

**E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada**

PROGETTO DEFINITIVO

PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

<p>IL GEOLOGO</p> <p><i>Dott. Geol. Marco Leonardi</i> Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p><i>Ing. Ambrogio Signorelli</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p> <p><i>Ing. Moreno Panfili</i> Sezione A Ordine Ingegneri N° A2657 Provincia di Perugia n. A2657</p> <p><i>Ing. Giovanni C. Alfredo Dalenz</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069</p> <p><i>Ing. Giuseppe Resta</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)</p> <p>GP INGENGNERIA <i>GESTIONE PROGETTI INGENGNERIA srl</i></p> <p>(Mandante)</p> <p>(Mandante)</p> <p>(Mandante)</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12) :</p> <p><i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p><i>Arch. Santo Salvatore Vermiglio</i> Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p>	<p>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</p> <p>SEZIONE A N° A2657</p> <p>MORENO PANFILI</p> <p>SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INDUSTRIALE SETTORE DELL'INFORMAZIONE</p>	<p>(Mandante)</p> <p>(Mandante)</p> <p>(Mandante)</p> <p>cooprogetti</p> <p>engeko</p> <p>AIM <i>Studio di Architettura e Ingegneria Moderna</i></p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p><i>Ing. Alessandro Micheli</i></p>	<p><i>Ing. Giuseppe Resta</i></p>	<p>(Mandante)</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</p> <p><i>Arch. Pianif. Marco Colazza</i></p>	<p><i>Ing. Giuseppe Resta</i></p>	<p>(Mandante)</p>

DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA

Computo Metrico Estimativo

CODICE PROGETTO			NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV.PROG.	ANNO	T00CM00CMSEC01_A			
DTPG372	D	22	CODICE ELAB. T00CM00CMSEC01		A	-
D						
C						
B						
A	Emissione		Ottobre '22	Ercoli	Panfili	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			
	<u>LAVORI A MISURA</u>			
	CS - CORPO STRADALE (SpCat 1)			
	AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 (Cat 1)			
	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO (SbCat 1)			
1 / 2223 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *38755,20	38'755,20		
	SOMMANO m ²	38'755,20	3,81	147'657,31
2 / 2224 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*38755,200	77'510,40		
	SOMMANO m ²	77'510,40	2,00	155'020,80
3 / 2225 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *38755,200*0,500	19'377,60		
	SOMMANO m ³	19'377,60	26,32	510'018,43
4 / 2239 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *11626,56	11'626,56		
	SOMMANO m ³	11'626,56	3,65	42'436,94
5 / 2240 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO			
	A R I P O R T A R E			855'133,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			908'266,86
7 / 2232 A.02.001.a	AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 (Cat 2) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *31579,20	31'579,20		
	SOMMANO m ²	31'579,20	3,81	120'316,75
8 / 2233 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*31579,200	63'158,40		
	SOMMANO m ²	63'158,40	2,00	126'316,80
9 / 2234 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *31579,20*0,500	15'789,60		
	SOMMANO m ³	15'789,60	26,32	415'582,27
10 / 2247 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *9473,80	9'473,80		
	SOMMANO m ³	9'473,80	3,65	34'579,37
11 / 2248 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Riutilizzo da stoccaggio *9473,80	9'473,80		
	SOMMANO m ³	9'473,80	2,88	27'284,54
	A R I P O R T A R E			1'632'346,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			1'648'357,31
13 / 2229 A.02.001.a	AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 (Cat 3) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *10215,85	10'215,85		
	SOMMANO m ²	10'215,85	3,81	38'922,39
14 / 2230 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*10215,850	20'431,70		
	SOMMANO m ²	20'431,70	2,00	40'863,40
15 / 2231 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *10215,85*0,500	5'107,93		
	SOMMANO m ³	5'107,93	26,32	134'440,72
16 / 2245 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *3064,76	3'064,76		
	SOMMANO m ³	3'064,76	3,65	11'186,37
17 / 2246 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Riutilizzo da stoccaggio *3064,76	3'064,76		
	SOMMANO m ³	3'064,76	2,88	8'826,51
	A R I P O R T A R E			1'882'596,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			1'887'776,14
19 / 2226 A.02.001.a	AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 (Cat 4) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *6146,90	6'146,90		
	SOMMANO m ²	6'146,90	3,81	23'419,69
20 / 2227 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*6146,900	12'293,80		
	SOMMANO m ²	12'293,80	2,00	24'587,60
21 / 2228 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *6146,90*0,500	3'073,45		
	SOMMANO m ³	3'073,45	26,32	80'893,20
22 / 2243 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *1844,10	1'844,10		
	SOMMANO m ³	1'844,10	3,65	6'730,97
23 / 2244 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Riutilizzo da stoccaggio *1844,10	1'844,10		
	SOMMANO m ³	1'844,10	2,88	5'311,01
	A R I P O R T A R E			2'028'718,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'031'835,14
25 / 2235 A.02.001.a	AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 (Cat 7) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *1777,90	1'777,90		
	SOMMANO m ²	1'777,90	3,81	6'773,80
26 / 2236 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*1777,900	3'555,80		
	SOMMANO m ²	3'555,80	2,00	7'111,60
27 / 2237 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *1777,90*0,500	888,95		
	SOMMANO m ³	888,95	26,32	23'397,16
28 / 2241 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *533,40	533,40		
	SOMMANO m ³	533,40	3,65	1'946,91
29 / 2242 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Riutilizzo da stoccaggio *533,40	533,40		
	SOMMANO m ³	533,40	2,88	1'536,19
	A R I P O R T A R E			2'072'600,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'073'502,25
31 / 2249 A.02.001.a	AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 (Cat 8) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *1104,30	1'104,30		
	SOMMANO m ²	1'104,30	3,81	4'207,38
32 / 2250 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*1104,300	2'208,60		
	SOMMANO m ²	2'208,60	2,00	4'417,20
33 / 2251 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *1104,30*0,500	552,15		
	SOMMANO m ³	552,15	26,32	14'532,59
34 / 2257 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *331,30	331,30		
	SOMMANO m ³	331,30	3,65	1'209,25
35 / 2258 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *331,30	331,30		
	SOMMANO m ³	331,30	2,88	954,14
	A R I P O R T A R E			2'098'822,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'099'382,71
37 / 2252 A.02.001.a	AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 (Cat 9) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *3824,60	3'824,60		
	SOMMANO m ²	3'824,60	3,81	14'571,73
38 / 2253 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*3824,600	7'649,20		
	SOMMANO m ²	7'649,20	2,00	15'298,40
39 / 2254 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *3824,60*0,500	1'912,30		
	SOMMANO m ³	1'912,30	26,32	50'331,74
40 / 2255 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *1147,40	1'147,40		
	SOMMANO m ³	1'147,40	3,65	4'188,01
41 / 2256 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *1147,40	1'147,40		
	SOMMANO m ³	1'147,40	2,88	3'304,51
	A R I P O R T A R E			2'187'077,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'189'016,21
43 / 2639 A.02.001.a	AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 (Cat 10) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *5689,40	5'689,40		
	SOMMANO m ²	5'689,40	3,81	21'676,61
44 / 2640 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*5689,400	11'378,80		
	SOMMANO m ²	11'378,80	2,00	22'757,60
45 / 2641 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *5689,40*0,500	2'844,70		
	SOMMANO m ³	2'844,70	26,32	74'872,50
46 / 2650 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *1706,80	1'706,80		
	SOMMANO m ³	1'706,80	3,65	6'229,82
47 / 2651 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *1706,80	1'706,80		
	SOMMANO m ³	1'706,80	2,88	4'915,58
	A R I P O R T A R E			2'319'468,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'322'352,81
49 / 2550 A.02.001.a	CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 (Cat 11) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *9338,80	9'338,80		
	SOMMANO m ²	9'338,80	3,81	35'580,83
50 / 2551 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*9338,800	18'677,60		
	SOMMANO m ²	18'677,60	2,00	37'355,20
51 / 2552 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *9338,80*0,500	4'669,40		
	SOMMANO m ³	4'669,40	26,32	122'898,61
52 / 2659 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *2801,60	2'801,60		
	SOMMANO m ³	2'801,60	3,65	10'225,84
53 / 2660 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *2801,60	2'801,60		
	SOMMANO m ³	2'801,60	2,88	8'068,61
	A R I P O R T A R E			2'536'481,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'541'216,60
55 / 2576 A.01.001	VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 (Cat 12) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *20,60	20,60		
	SOMMANO m³	20,60	3,65	75,19
56 / 2577 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *20,60	20,60		
	SOMMANO m³	20,60	15,86	326,72
57 / 2578 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 20,60*10,000	206,00		
	SOMMANO mc x km	206,00	0,25	51,50
58 / 2579 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 20,60	20,60		
	SOMMANO m³	20,60	1,69	34,81
59 / 2611 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *68,60	68,60		
	SOMMANO m²	68,60	3,81	261,37
	A R I P O R T A R E			2'541'966,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'543'143,37
62 / 2572 A.01.001	VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 (Cat 13) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *414,00	414,00		
	SOMMANO m³	414,00	3,65	1'511,10
63 / 2573 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO fornitura materiale *414,00	414,00		
	SOMMANO m³	414,00	15,86	6'566,04
64 / 2574 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO trasporto da cava *414,00	414,00		
	SOMMANO mc x km	414,00	0,25	103,50
65 / 2575 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 414,00	414,00		
	SOMMANO m³	414,00	1,69	699,66
66 / 2600 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *1380,00	1'380,00		
	SOMMANO m²	1'380,00	3,81	5'257,80
	A R I P O R T A R E			2'557'281,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'580'962,27
69 / 2567 A.01.001	VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 (Cat 19) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *335,60	335,60		
	SOMMANO m³	335,60	3,65	1'224,94
70 / 2568 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 9,90	9,90		
	SOMMANO m³	9,90	2,88	28,51
71 / 2569 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO fornitura materiale *[335,6-9,9]	325,70		
	SOMMANO m³	325,70	15,86	5'165,60
72 / 2570 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Trasporto da cava *[335,6-9,9]	325,70		
	SOMMANO mc x km	325,70	0,25	81,43
73 / 2571 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 335,60	335,60		
	SOMMANO m³	335,60	1,69	567,16
	A R I P O R T A R E			2'588'029,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'611'491,15
	VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 (Cat 22)			
77 / 2363 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *322,90	322,90		
	SOMMANO m ²	322,90	3,81	1'230,25
78 / 2364 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*322,900	645,80		
	SOMMANO m ²	645,80	2,00	1'291,60
79 / 2365 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *322,90*0,500	161,45		
	SOMMANO m ³	161,45	26,32	4'249,36
80 / 2656 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *97,00	97,00		
	SOMMANO m ³	97,00	3,65	354,05
81 / 2657 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 97,00	97,00		
	SOMMANO m ³	97,00	2,88	279,36
82 / 2658 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO			
	A R I P O R T A R E			2'618'895,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'619'059,70
83 / 2508 A.02.001.a	SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 (Cat 23) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *5436,30	5'436,30		
	SOMMANO m ²	5'436,30	3,81	20'712,30
84 / 2509 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*5436,300	10'872,60		
	SOMMANO m ²	10'872,60	2,00	21'745,20
85 / 2510 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *5436,30*0,500	2'718,15		
	SOMMANO m ³	2'718,15	26,32	71'541,71
86 / 2662 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *1631,00	1'631,00		
	SOMMANO m ³	1'631,00	3,65	5'953,15
87 / 2663 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Fornitura materiale *1631,00	1'631,00		
	SOMMANO m ³	1'631,00	2,88	4'697,28
	A R I P O R T A R E			2'743'709,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'746'465,73
89 / 2519 A.02.001.a	SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 (Cat 24) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *20787,70	20'787,70		
	SOMMANO m ²	20'787,70	3,81	79'201,14
90 / 2520 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*20787,700	41'575,40		
	SOMMANO m ²	41'575,40	2,00	83'150,80
91 / 2521 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *20787,70*0,500	10'393,85		
	SOMMANO m ³	10'393,85	26,32	273'566,13
92 / 2564 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *6236,30	6'236,30		
	SOMMANO m ³	6'236,30	3,65	22'762,49
93 / 2565 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Fornitura materiale *6236,30	6'236,30		
	SOMMANO m ³	6'236,30	2,88	17'960,54
	A R I P O R T A R E			3'223'106,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'233'646,18
95 / 2542 A.02.001.a	SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 (Cat 25) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *757,50	757,50		
	SOMMANO m ²	757,50	3,81	2'886,08
96 / 2543 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*757,500	1'515,00		
	SOMMANO m ²	1'515,00	2,00	3'030,00
97 / 2544 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *757,50*0,500	378,75		
	SOMMANO m ³	378,75	26,32	9'968,70
98 / 2561 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *227,30	227,30		
	SOMMANO m ³	227,30	3,65	829,65
99 / 2562 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO fornitura materiale *227,30	227,30		
	SOMMANO m ³	227,30	2,88	654,62
	A R I P O R T A R E			3'251'015,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'251'399,37
101 / 2531 A.02.001.a	SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 (Cat 26) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *19273,10	19'273,10		
	SOMMANO m ²	19'273,10	3,81	73'430,51
102 / 2532 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*19273,100	38'546,20		
	SOMMANO m ²	38'546,20	2,00	77'092,40
103 / 2533 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *19273,10*0,500	9'636,55		
	SOMMANO m ³	9'636,55	26,32	253'634,00
104 / 2558 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *5782,00	5'782,00		
	SOMMANO m ³	5'782,00	3,65	21'104,30
105 / 2559 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Riutilizzo da stoccaggio *5782,00	5'782,00		
	SOMMANO m ³	5'782,00	2,88	16'652,16
	A R I P O R T A R E			3'693'312,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'703'084,32
107 / 2303 A.01.001	SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 (Cat 27) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *884,40	884,40		
	SOMMANO m³	884,40	3,65	3'228,06
108 / 2304 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *884,40	884,40		
	SOMMANO m³	884,40	2,88	2'547,07
109 / 2305 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 884,40	884,40		
	SOMMANO m³	884,40	1,69	1'494,64
110 / 2360 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *2814,80	2'814,80		
	SOMMANO m²	2'814,80	3,81	10'724,39
111 / 2361 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*2814,800	5'629,60		
	SOMMANO m²	5'629,60	2,00	11'259,20
	A R I P O R T A R E			3'732'337,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'769'380,45
113 / 2318 A.01.001	SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 (Cat 29) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *284,00	284,00 SOMMANO m³ 284,00		1'036,60
114 / 2319 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *284,00	284,00 SOMMANO m³ 284,00	3,65 2,88	817,92
115 / 2320 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 284,00	284,00 SOMMANO m³ 284,00	1,69	479,96
116 / 2345 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *946,50	946,50 SOMMANO m² 946,50	3,81	3'606,17
117 / 2346 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*946,500	1'893,00 SOMMANO m² 1'893,00	2,00	3'786,00
	A R I P O R T A R E			3'779'107,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'791'563,04
119 / 2306 A.01.001	SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+111,84 ALLA Pk 0+218,88 (Cat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *231,60	231,60		
	SOMMANO m³	231,60	3,65	845,34
120 / 2307 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *231,60	231,60		
	SOMMANO m³	231,60	2,88	667,01
121 / 2308 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 231,60	231,60		
	SOMMANO m³	231,60	1,69	391,40
122 / 2333 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *772,00	772,00		
	SOMMANO m²	772,00	3,81	2'941,32
123 / 2334 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*772,00	1'544,00		
	SOMMANO m²	1'544,00	2,00	3'088,00
	A R I P O R T A R E			3'799'496,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'809'655,63
125 / 2348 A.02.001.a	SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 (Cat 31) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *6054,70	6'054,70		
	SOMMANO m ²	6'054,70	3,81	23'068,41
126 / 2349 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*6054,700	12'109,40		
	SOMMANO m ²	12'109,40	2,00	24'218,80
127 / 2350 A.02.009	MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Anticapillare *6054,70*0,500	3'027,35		
	SOMMANO m ³	3'027,35	26,32	79'679,85
128 / 2653 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *1816,40	1'816,40		
	SOMMANO m ³	1'816,40	3,65	6'629,86
129 / 2654 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *1816,40	1'816,40		
	SOMMANO m ³	1'816,40	2,88	5'231,23
	A R I P O R T A R E			3'948'483,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'951'553,50
131 / 2324 A.01.001	SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 (Cat 32) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *109,60	109,60 SOMMANO m³ 109,60	3,65	400,04
132 / 2325 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *109,60	109,60 SOMMANO m³ 109,60	2,88	315,65
133 / 2326 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 109,60	109,60 SOMMANO m³ 109,60	1,69	185,22
134 / 2354 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *365,20	365,20 SOMMANO m² 365,20	3,81	1'391,41
135 / 2355 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*365,200	730,40 SOMMANO m² 730,40	2,00	1'460,80
	A R I P O R T A R E			3'955'306,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			3'960'112,65
137 / 2315 A.01.001	SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 (Cat 34) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *537,80	537,80		
	SOMMANO m³	537,80	3,65	1'962,97
138 / 2316 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *537,80	537,80		
	SOMMANO m³	537,80	2,88	1'548,86
139 / 2317 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 537,80	537,80		
	SOMMANO m³	537,80	1,69	908,88
140 / 2342 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *1792,60	1'792,60		
	SOMMANO m²	1'792,60	3,81	6'829,81
141 / 2343 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*1792,600	3'585,20		
	SOMMANO m²	3'585,20	2,00	7'170,40
	A R I P O R T A R E			3'978'533,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			4'002'124,19
143 / 2321 A.01.001	SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 (Cat 35) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *140,20	140,20 <hr/> 140,20	3,65	511,73
144 / 2322 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *140,20	140,20 <hr/> 140,20	2,88	403,78
145 / 2323 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 140,20	140,20 <hr/> 140,20	1,69	236,94
146 / 2351 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *467,30	467,30 <hr/> 467,30	3,81	1'780,41
147 / 2352 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*467,300	934,60 <hr/> 934,60	2,00	1'869,20
	A R I P O R T A R E			4'006'926,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			4'013'075,92
149 / 2327 A.01.001	SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 (Cat 36) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *581,50	581,50		
	SOMMANO m³	581,50	3,65	2'122,48
150 / 2328 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *581,50	581,50		
	SOMMANO m³	581,50	2,88	1'674,72
151 / 2329 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 581,50	581,50		
	SOMMANO m³	581,50	1,69	982,74
152 / 2357 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *1938,30	1'938,30		
	SOMMANO m²	1'938,30	3,81	7'384,92
153 / 2358 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*1938,300	3'876,60		
	SOMMANO m²	3'876,60	2,00	7'753,20
	A R I P O R T A R E			4'032'993,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			4'058'502,01
155 / 2309 A.01.001	SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 (Cat 37) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *163,60	163,60		
	SOMMANO m³	163,60	3,65	597,14
156 / 2310 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *163,60	163,60		
	SOMMANO m³	163,60	2,88	471,17
157 / 2311 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 163,60	163,60		
	SOMMANO m³	163,60	1,69	276,48
158 / 2336 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *545,30	545,30		
	SOMMANO m²	545,30	3,81	2'077,59
159 / 2337 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*545,300	1'090,60		
	SOMMANO m²	1'090,60	2,00	2'181,20
	A R I P O R T A R E			4'064'105,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			4'071'281,74
161 / 2330 A.01.001	SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 (Cat 38) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *124,50	124,50 <hr/> SOMMANO m³ 124,50	3,65	454,43
162 / 2331 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *124,50	124,50 <hr/> SOMMANO m³ 124,50	2,88	358,56
163 / 2332 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 124,50	124,50 <hr/> SOMMANO m³ 124,50	1,69	210,41
164 / 2366 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *414,90	414,90 <hr/> SOMMANO m² 414,90	3,81	1'580,77
165 / 2367 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*414,900	829,80 <hr/> SOMMANO m² 829,80	2,00	1'659,60
	A R I P O R T A R E			4'075'545,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			4'081'005,59
167 / 2312 A.01.001	SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+421,18 (Cat 39) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scavo bonifica *1473,20	1'473,20 SOMMANO m³ 1'473,20	3,65	5'377,18
168 / 2313 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO riutilizzo da stoccaggio *1473,20	1'473,20 SOMMANO m³ 1'473,20	2,88	4'242,82
169 / 2314 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO 1473,20	1'473,20 SOMMANO m³ 1'473,20	1,69	2'489,71
170 / 2339 A.02.001.a	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI CON MATERIALI DA CAVA A1/A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO Scotico *4910,60	4'910,60 SOMMANO m² 4'910,60	3,81	18'709,39
171 / 2340 E.01.031.b	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>35 (kN/m) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 1 - CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO TNT *2,00*4910,600	9'821,20 SOMMANO m² 9'821,20	2,00	19'642,40
	A R I P O R T A R E			4'131'467,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			4'196'090,59
173 / 1889 B.02.035.c	OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI (SpCat 2) VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 (Cat 40) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile *6,00*6,00*35,000 pali fondazione 1200 spal *2,00*8,00*35,000	1'260,00 560,00 SOMMANO ml 1'820,00	250,72	456'310,40
174 / 1890 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *1820,000*130,000	236'600,00 SOMMANO kg 236'600,00	1,86	440'076,00
175 / 3962 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [1820,00*0,60*2*3,14]*10,000	20'573,30 SOMMANO mc x km 20'573,30	0,25	5'143,33
176 / 3963 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [1820,00*0,60*2*3,14]*1,800	3'703,19		
	A R I P O R T A R E	3'703,19		5'097'620,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'703,19		5'097'620,32
	SOMMANO t	3'703,19	7,25	26'848,13
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			928'377,86
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
177 / 1891 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl *2,00*9,00*10,00*0,200 magro pile *6,00*6,40*10,00*0,200	36,00 76,80		
	SOMMANO m³	112,80	98,31	11'089,37
178 / 1892 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl *2,00*6,00*9,600*2,100 fondazione pile *6,00*6,00*9,600*1,800	241,92 622,08		
	SOMMANO m³	864,00	162,41	140'322,24
179 / 1893 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl *2,00*36,400*2,100 fond pile *6,00*31,200*1,800	152,88 336,96		
	SOMMANO m²	489,84	22,43	10'987,11
180 / 1894 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI acciaio B450C fondazioni *864,000*120,000	103'680,00		
	SOMMANO kg	103'680,00	1,86	192'844,80
	Parziale VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9) euro			355'243,52
	A R I P O R T A R E			5'479'711,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			5'479'711,97
181 / 2633 B.01.021.c	VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 (Cat 41) VI.B - OPERE PROVVISORIALI (SbCat 7) NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSEN - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 7 - VI.B - OPERE PROVVISORIALI Pila 3 *24,00*552,000 Pila 4 *24,00*690,000 Pila 5 *24,00*552,000 Pila 6 *24,00*552,000 Pila 7 *24,00*552,000 Pila 8 *24,00*552,000 Pila 9 *24,00*552,000	13'248,00 16'560,00 13'248,00 13'248,00 13'248,00 13'248,00 13'248,00		
	SOMMANO m ² /sett.	96'048,00	1,46	140'230,08
182 / 2634 B.01.022.c	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 7 - VI.B - OPERE PROVVISORIALI Pila 3 *552,00 Pila 4 *690,00 Pila 5 *552,00 Pila 6 *552,00 Pila 7 *552,00 Pila 8 *552,00 Pila 9 *552,00	552,00 690,00 552,00 552,00 552,00 552,00 552,00		
	SOMMANO m ²	4'002,00	34,35	137'468,70
183 / 2635 B.01.022.g	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 7 - VI.B - OPERE PROVVISORIALI Pila 3 *552,00 Pila 4 *690,00 Pila 5 *552,00 Pila 6 *552,00 Pila 7 *552,00 Pila 8 *552,00 Pila 9 *552,00	552,00 690,00 552,00 552,00 552,00 552,00 552,00		
	SOMMANO m ²	4'002,00	12,86	51'465,72
	Parziale VI.B - OPERE PROVVISORIALI (SbCat 7) euro			329'164,50
	A R I P O R T A R E			5'808'876,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			5'808'876,47
	VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8)			
184 / 1923 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile sx *2,00*9,00*37,000 pali fondazione 1200 pile dx *7,00*12,00*37,000 pali fondazione 1200 spal *2,00*11,00*37,000	666,00 3'108,00 814,00		
	SOMMANO ml	4'588,00	250,72	1'150'303,36
185 / 1924 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *4588,000*130,000	596'440,00		
	SOMMANO kg	596'440,00	1,86	1'109'378,40
186 / 3964 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [4588,00*0,60*2*3,14]*10,000	51'862,80		
	SOMMANO mc x km	51'862,80	0,25	12'965,70
187 / 3965 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [4588,00*0,60*2*3,14]*1,800	9'335,30		
	SOMMANO t	9'335,30	7,25	67'680,92
	A R I P O R T A R E			8'149'204,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			8'149'204,85
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			2'340'328,38
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
188 / 1925 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl sx *1,00*9,00*15,00*0,200 magro pila sx *2,00*9,40*12,200*0,200 magro pila dx *7,00*9,40*13,000*0,200 magro spl dx *1,00*9,00*13,600*0,200	27,00 45,87 171,08 24,48		
	SOMMANO m³	268,43	98,31	26'389,35
189 / 1926 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl sx *1,00*8,60*14,600*2,500 fondazione pila sx *2,00*9,00*11,800*2,500 fondazione pila dx *7,00*9,00*12,600*2,500 fondazione spl dx *1,00*8,60*13,200*2,500	313,90 531,00 1'984,50 283,80		
	SOMMANO m³	3'113,20	162,41	505'614,81
190 / 1927 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl sx *1,00*46,400*2,500 fond pila sx *2,00*41,600*2,500 fond pila dx *7,00*43,200*2,500 fond spl dx *1,00*43,600*2,500	116,00 208,00 756,00 109,00		
	SOMMANO m²	1'189,00	22,43	26'669,27
191 / 1928 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI acciaio B450C fondazioni *3113,200*120,000	373'584,00		
	A R I P O R T A R E	373'584,00		8'707'878,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			9'402'744,52
192 / 2636 B.01.021.c	VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 (Cat 42) VI.B - OPERE PROVVISORIALI (SbCat 7) NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSSEN - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 7 - VI.B - OPERE PROVVISORIALI Pila 3 *24,00*552,000 Pila 4 *24,00*690,000 Pila 5 *24,00*552,000 Pila 6 *24,00*552,000 Pila 7 *24,00*552,000 Pila 8 *24,00*552,000 Pila 9 *24,00*552,000	13'248,00 16'560,00 13'248,00 13'248,00 13'248,00 13'248,00 13'248,00		
	SOMMANO m ² /sett.	96'048,00	1,46	140'230,08
193 / 2637 B.01.022.c	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 7 - VI.B - OPERE PROVVISORIALI Pila 3 *552,00 Pila 4 *690,00 Pila 5 *552,00 Pila 6 *552,00 Pila 7 *552,00 Pila 8 *552,00 Pila 9 *552,00	552,00 690,00 552,00 552,00 552,00 552,00 552,00		
	SOMMANO m ²	4'002,00	34,35	137'468,70
194 / 2638 B.01.022.g	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 7 - VI.B - OPERE PROVVISORIALI Pila 3 *552,00 Pila 4 *552,00 Pila 5 *690,00 Pila 6 *552,00 Pila 7 *552,00 Pila 8 *552,00 Pila 9 *552,00	552,00 552,00 690,00 552,00 552,00 552,00 552,00		
	SOMMANO m ²	4'002,00	12,86	51'465,72
	Parziale VI.B - OPERE PROVVISORIALI (SbCat 7) euro			329'164,50
	A R I P O R T A R E			9'731'909,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			9'731'909,02
	VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8)			
195 / 1957 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile sx *2,00*9,00*37,000 pali fondazione 1200 pile dx *7,00*12,00*37,000 pali fondazione 1200 spal *2,00*11,00*37,000	666,00 3'108,00 814,00		
	SOMMANO ml	4'588,00	250,72	1'150'303,36
196 / 1958 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *4588,000*130,000	596'440,00		
	SOMMANO kg	596'440,00	1,86	1'109'378,40
197 / 3966 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [4588,00*0,60*2*3,14]*10,000	51'862,80		
	SOMMANO mc x km	51'862,80	0,25	12'965,70
198 / 3967 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [4588,00*0,60*2*3,14]*1,800	9'335,30		
	SOMMANO t	9'335,30	7,25	67'680,92
	A R I P O R T A R E			12'072'237,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			12'072'237,40
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			2'340'328,38
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
199 / 1959 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl sx *1,00*9,00*15,00*0,200 magro pila sx *2,00*9,40*12,200*0,200 magro pila dx *7,00*9,40*13,000*0,200 magro spl dx *1,00*9,00*13,600*0,200	27,00 45,87 171,08 24,48		
	SOMMANO m³	268,43	98,31	26'389,35
200 / 1960 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl sx *1,00*8,60*14,600*2,500 fondazione pila sx *2,00*9,00*11,800*2,500 fondazione pila dx *7,00*9,00*12,600*2,500 fondazione spl dx *1,00*8,60*13,200*2,500	313,90 531,00 1'984,50 283,80		
	SOMMANO m³	3'113,20	162,41	505'614,81
201 / 1961 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl sx *1,00*46,400*2,500 fond pila sx *2,00*41,600*2,500 fond pila dx *7,00*43,200*2,500 fond spl dx *1,00*43,600*2,500	116,00 208,00 756,00 109,00		
	SOMMANO m²	1'189,00	22,43	26'669,27
202 / 1962 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI acciaio B450C fondazioni *3113,200*120,000	373'584,00		
	A R I P O R T A R E	373'584,00		12'630'910,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			13'325'777,07
203 / 1991 B.02.035.c	VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+889,87 ALLA Pk 7+213,57 (Cat 43) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile *100,00*35,000 pali fondazione 1200 spalle *25,00*35,000	3'500,00 875,00 SOMMANO ml 4'375,00	250,72	1'096'900,00
204 / 1992 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *4375,000*130,000	568'750,00 SOMMANO kg 568'750,00	1,86	1'057'875,00
205 / 3968 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [4375,00*0,60*2*3,14]*10,000	49'455,00 SOMMANO mc x km 49'455,00	0,25	12'363,75
206 / 3969 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [4375,00*0,60*2*3,14]*1,800	8'901,90 SOMMANO t 8'901,90	7,25	64'538,77
	A R I P O R T A R E			15'557'454,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			15'557'454,59
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			2'231'677,52
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
207 / 1993 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl sx *1,00*9,00*26,760*0,200 magro pila 1 *1,00*6,80*20,800*0,200 magro pila 4 *1,00*6,80*13,600*0,200 magro pile 2 - 3 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *8,00*6,80*17,200*0,200 magro spl dx *1,00*6,80*18,660*0,200	48,17 28,29 18,50 187,14 25,38		
	SOMMANO m³	307,48	98,31	30'228,36
208 / 1994 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl sx *1,00*8,60*26,360*2,100 fondazione pila 1 *1,00*6,40*20,400*1,800 fondazione pila 4 *1,00*6,40*13,200*1,800 fondazione pile 2 - 3 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *8,00*6,40*16,800*1,800 fondazione spl dx *1,00*6,40*18,260*2,100	476,06 235,01 152,06 1'548,29 245,41		
	SOMMANO m³	2'656,83	162,41	431'495,76
209 / 1995 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl sx *1,00*69,920*2,100 fond pila 1 *1,00*53,600*1,800 fond pila 4 *1,00*39,200*1,800 fond pile 2 - 3 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *8,00*46,400*1,800 fond spl dx *1,00*49,320*2,100	146,83 96,48 70,56 668,16 103,57		
	SOMMANO m²	1'085,60	22,43	24'350,01
210 / 1996 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+			
	A R I P O R T A R E			16'043'528,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			16'636'533,18
211 / 2025 B.02.035.c	VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 (Cat 44) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile *94,00*35,000 pali fondazione 1200 spalle *23,00*35,000	3'290,00 805,00 SOMMANO ml 4'095,00	250,72	1'026'698,40
212 / 2026 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *4095,000*130,000	532'350,00 SOMMANO kg 532'350,00	1,86	990'171,00
213 / 3970 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [4095,00*0,60*2*3,14]*10,000	46'289,90 SOMMANO mc x km 46'289,90	0,25	11'572,48
214 / 3971 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [4095,00*0,60*2*3,14]*1,800	8'332,18 SOMMANO t 8'332,18	7,25	60'408,31
	A R I P O R T A R E			18'725'383,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			18'725'383,37
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			2'088'850,19
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
215 / 2027 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl sx *1,00*9,00*26,760*0,200 magro pile 1 - 2 - 4 *3,00*6,80*20,800*0,200 magro pila 3 *1,00*6,80*17,200*0,200 magro pile 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *6,00*6,80*13,600*0,200 magro spl dx *1,00*6,80*15,000*0,200	48,17 84,86 23,39 110,98 20,40		
	SOMMANO m³	287,80	98,31	28'293,62
216 / 2028 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl sx *1,00*8,60*26,360*2,100 fondazione pile 1 - 2 - 4 *3,00*6,40*20,400*1,800 fondazione pila 3 *1,00*6,40*16,800*1,800 fondazione pile 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *6,00*6,40*13,200*1,800 fondazione spl dx *1,00*6,40*14,590*2,100	476,06 705,02 193,54 912,38 196,09		
	SOMMANO m³	2'483,09	162,41	403'278,65
217 / 2029 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl sx *1,00*69,920*2,100 fond pile 1 - 2 - 4 *3,00*53,600*1,800 fond pila 3 *1,00*46,400*1,800 fond pile 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *6,00*39,200*1,800 fond spl dx *1,00*41,980*2,100	146,83 289,44 83,52 423,36 88,16		
	SOMMANO m²	1'031,31	22,43	23'132,28
218 / 2030 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+			
	A R I P O R T A R E			19'180'087,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			19'734'313,61
219 / 2059 B.02.035.c	VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 (Cat 45) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile 1 - 2 - 3 *3,00*12,00*35,00 pali fondazione 1200 pila 4 *1,00*18,00*35,00 pali fondazione 1200 spal sx *1,00*17,00*35,00 pali fondazione 1200 spal dx *1,00*23,00*35,00	1'260,00 630,00 595,00 805,00 SOMMANO ml 3'290,00	250,72	824'868,80
220 / 2060 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *3290,000*130,000	427'700,00 SOMMANO kg 427'700,00	1,86	795'522,00
221 / 3972 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [3290,00*0,60^2*3,14]*10,000	37'190,20 SOMMANO mc x km 37'190,20	0,25	9'297,55
222 / 3973 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [3290,00*0,60^2*3,14]*1,800	6'694,24		
	A R I P O R T A R E	6'694,24		21'364'001,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			22'194'145,50
227 / 2093 B.02.035.c	VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 (Cat 46) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile *4,00*6,00*35,000 pali fondazione 1200 spalla sx *1,00*8,00*35,000	840,00 280,00		
	SOMMANO ml	1'120,00	250,72	280'806,40
228 / 2094 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *1120,000*130,000	145'600,00		
	SOMMANO kg	145'600,00	1,86	270'816,00
229 / 3974 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [1120,00*0,60*2*3,14]*10,000	12'660,50		
	SOMMANO mc x km	12'660,50	0,25	3'165,13
230 / 3975 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [1120,00*0,60*2*3,14]*1,800	2'278,89		
	SOMMANO t	2'278,89	7,25	16'521,95
	A R I P O R T A R E			22'765'454,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			22'765'454,98
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			571'309,48
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
231 / 2095 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl sx *1,00*9,00*10,000*0,200 magro pile *4,00*6,80*10,000*0,200	18,00 54,40		
	SOMMANO m³	72,40	98,31	7'117,64
232 / 2096 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl sx *1,00*8,60*9,600*2,100 fondazione pile *4,00*6,40*9,600*1,800	173,38 442,37		
	SOMMANO m³	615,75	162,41	100'003,96
233 / 2097 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl sx *1,00*36,400*2,100 fond pile *4,00*32,000*1,800	76,44 230,40		
	SOMMANO m²	306,84	22,43	6'882,42
234 / 2098 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI acciaio B450C fondazioni *615,750*120,000	73'890,00		
	SOMMANO kg	73'890,00	1,86	137'435,40
	Parziale VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9) euro Parziale VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+			251'439,42
	A R I P O R T A R E			23'016'894,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			23'016'894,40
235 / 2126 B.02.035.c	VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 (Cat 47) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile *2,00*6,00*35,000 pali fondazione 1200 spalla dx *1,00*6,00*35,000	420,00 210,00		
	SOMMANO ml	630,00	250,72	157'953,60
236 / 2127 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *630,000*130,000	81'900,00		
	SOMMANO kg	81'900,00	1,86	152'334,00
237 / 3976 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [630,00*0,60^2*3,14]*10,000	7'121,50		
	SOMMANO mc x km	7'121,50	0,25	1'780,38
238 / 3977 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [630,00*0,60^2*3,14]*1,800	1'281,87		
	SOMMANO t	1'281,87	7,25	9'293,56
	A R I P O R T A R E			23'338'255,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			23'338'255,94
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			321'361,54
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
239 / 2128 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl dx *1,00*6,80*10,000*0,200 magro pile *2,00*6,80*10,000*0,200	13,60 27,20		
	SOMMANO m³	40,80	98,31	4'011,05
240 / 2129 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl dx *1,00*6,40*9,600*2,100 fondazione pile *2,00*6,40*9,600*1,800	129,02 221,18		
	SOMMANO m³	350,20	162,41	56'875,98
241 / 2130 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl dx *1,00*32,000*2,100 fond pile *2,00*32,000*1,800	67,20 115,20		
	SOMMANO m²	182,40	22,43	4'091,23
242 / 2131 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI acciaio B450C fondazioni *350,200*120,000	42'024,00		
	SOMMANO kg	42'024,00	1,86	78'164,64
	Parziale VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9) euro Parziale VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST -			143'142,90
	A R I P O R T A R E			23'481'398,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			23'481'398,84
243 / 2159 B.02.035.c	VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 (Cat 48) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile *4,00*6,00*35,000 pali fondazione 1200 spal sx *1,00*8,00*35,000	840,00 280,00		
	SOMMANO ml	1'120,00	250,72	280'806,40
244 / 2160 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *1120,000*130,000	145'600,00		
	SOMMANO kg	145'600,00	1,86	270'816,00
245 / 3978 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [1120,00*0,60*2*3,14]*10,000	12'660,50		
	SOMMANO mc x km	12'660,50	0,25	3'165,13
246 / 3979 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [1120,00*0,60*2*3,14]*1,800	2'278,89		
	SOMMANO t	2'278,89	7,25	16'521,95
	A R I P O R T A R E			24'052'708,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			24'052'708,32
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			571'309,48
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
247 / 2161 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl sx *1,00*9,00*9,950*0,200 magro pile *4,00*6,40*10,000*0,200	17,91 51,20		
	SOMMANO m³	69,11	98,31	6'794,20
248 / 2162 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl sx *1,00*8,60*9,550*2,100 fondazione pile *4,00*6,00*9,600*1,800	172,47 414,72		
	SOMMANO m³	587,19	162,41	95'365,53
249 / 2163 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl sx *1,00*36,300*2,100 fond pile *4,00*31,200*1,800	76,23 224,64		
	SOMMANO m²	300,87	22,43	6'748,51
250 / 2164 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI acciaio B450C fondazioni *587,190*120,000	70'462,80		
	SOMMANO kg	70'462,80	1,86	131'060,81
	Parziale VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9) euro Parziale VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94			239'969,05
	A R I P O R T A R E			24'292'677,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			24'292'677,37
251 / 2193 B.02.035.c	VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 (Cat 49) VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI pali fondazione 1200 pile *9,00*8,00*35,000 pali fondazione 1200 spal sx *1,00*11,00*35,000 pali fondazione 1200 spal dx *1,00*15,00*35,000	2'520,00 385,00 525,00 SOMMANO ml 3'430,00	250,72	859'969,60
252 / 2194 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI acciaio pali B450C *3430,000*130,000	445'900,00 SOMMANO kg 445'900,00	1,86	829'374,00
253 / 3980 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Trasporto scavo pali [3430,00*0,60*2*3,14]*10,000	38'772,70 SOMMANO mc x km 38'772,70	0,25	9'693,18
254 / 3981 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 8 - VI.C - SOTTOFONDAZIONI Peso del terreno 1.8 t/mc Scavo pali [3430,00*0,60*2*3,14]*1,800	6'979,09		
	A R I P O R T A R E	6'979,09		25'991'714,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	6'979,09		25'991'714,15
	SOMMANO t	6'979,09	7,25	50'598,40
	Parziale VI.C - SOTTOFONDAZIONI (SbCat 8) euro			1'749'635,18
	VI.D - FONDAZIONI (SbCat 9)			
255 / 2195 B.03.025.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 200 Kg/mc SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI magro spl sx *1,00*9,00*13,600*0,200 magro pile *9,00*6,80*13,600*0,200 magro spl dx *1,00*10,00*17,400*0,200	24,48 166,46 34,80		
	SOMMANO m³	225,74	98,31	22'192,50
256 / 2196 B.03.031.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK \geq 45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fondazione spl sx *1,00*8,60*13,200*2,100 fondazione pile *9,00*6,40*13,200*1,800 fondazione spl dx *1,00*9,60*17,000*2,100	238,39 1'368,58 342,72		
	SOMMANO m³	1'949,69	162,41	316'649,15
257 / 2197 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI fond spl sx *1,00*43,600*2,100 fond pile *9,00*39,200*1,800 fond spl dx *1,00*106,430*2,100	91,56 635,04 223,50		
	SOMMANO m²	950,10	22,43	21'310,74
258 / 2198 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 9 - VI.D - FONDAZIONI acciaio B450C fondazioni *1949,690*120,000	233'962,80		
	SOMMANO kg	233'962,80	1,86	435'170,81
	A R I P O R T A R E			26'837'635,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			26'837'635,75
259 / 1104 E.08.005.17.0 5.04	ON - OPERE D'ARTE MINORI (SpCat 3) MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 (Cat 50) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *2,00*1027,81	2'055,62		
	SOMMANO t	2'055,62	7,25	14'903,24
260 / 1105 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *1852,55	1'852,55		
	SOMMANO m³	1'852,55	1,69	3'130,81
261 / 1106 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *30,00*1027,81	30'834,30		
	SOMMANO mc x km	30'834,30	0,25	7'708,58
262 / 1107 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *2880,36	2'880,36		
	SOMMANO m³	2'880,36	3,65	10'513,31
	A R I P O R T A R E			26'873'891,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			26'873'891,69
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			36'255,94
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
263 / 1095 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *65,00*50,00 Fondazione - concio 02 *65,00*72,00 Fondazione - concio 03 *85,00*221,00 Fondazione - concio 04 *85,00*132,00 Fondazione - concio 05 *85,00*141,11	3'250,00 4'680,00 18'785,00 11'220,00 11'994,35		
	SOMMANO kg	49'929,35	1,86	92'868,59
264 / 1096 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *616,71	616,71		
	SOMMANO m ³	616,71	153,92	94'924,00
265 / 1101 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *254,15	254,15		
	SOMMANO m ²	254,15	22,43	5'700,58
266 / 1102 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Magrone (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *53,96	53,96		
	SOMMANO m ³	53,96	88,42	4'771,14
	A R I P O R T A R E			27'072'156,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'074'841,59
268 / 1118 E.08.005.17.0 5.04	MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 (Cat 51) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *2,00*784,50	1'569,00		
	SOMMANO t	1'569,00	7,25	11'375,25
269 / 1119 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) * 4538,77	4'538,77		
	SOMMANO m³	4'538,77	1,69	7'670,52
270 / 1120 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *30,00*784,50	23'535,00		
	SOMMANO mc x km	23'535,00	0,25	5'883,75
271 / 1121 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *5323,28	5'323,28		
	SOMMANO m³	5'323,28	3,65	19'429,97
	A R I P O R T A R E			27'119'201,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'119'201,08
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			44'359,49
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
272 / 1109 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *65,00*49,00 Fondazione - concio 02 *65,00*50,00 Fondazione - concio 03 *65,00*50,00 Fondazione - concio 04 *65,00*60,00 Fondazione - concio 05 *65,00*60,00 Fondazione - concio 06 *65,00*60,00 Fondazione - concio 07 *75,00*109,20	3'185,00 3'250,00 3'250,00 3'900,00 3'900,00 3'900,00 8'190,00		
	SOMMANO kg	29'575,00	1,86	55'009,50
273 / 1110 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *438,20	438,20		
	SOMMANO m ³	438,20	153,92	67'447,74
274 / 1115 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *237,20	237,20		
	SOMMANO m ²	237,20	22,43	5'320,40
275 / 1116 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Magrone (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *46,20	46,20		
	A R I P O R T A R E	46,20		27'246'978,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'253'363,09
277 / 1132 E.08.005.17.0 5.04	MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 (Cat 52) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *2,00*396,12	792,24		
	SOMMANO t	792,24	7,25	5'743,74
278 / 1133 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *2706,67	2'706,67		
	SOMMANO m³	2'706,67	1,69	4'574,27
279 / 1134 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *30,00*396,12	11'883,60		
	SOMMANO mc x km	11'883,60	0,25	2'970,90
280 / 1135 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *3102,78	3'102,78		
	SOMMANO m³	3'102,78	3,65	11'325,15
	A R I P O R T A R E			27'277'977,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'277'977,15
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			24'614,06
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
281 / 1123 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *85,00*228,62	19'432,70		
	SOMMANO kg	19'432,70	1,86	36'144,82
282 / 1124 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *228,62	228,62		
	SOMMANO m ³	228,62	153,92	35'189,19
283 / 1129 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *76,54	76,54		
	SOMMANO m ²	76,54	22,43	1'716,79
284 / 1130 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Magrone (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *19,35	19,35		
	SOMMANO m ³	19,35	88,42	1'710,93
285 / 1131 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70			
	A R I P O R T A R E			27'352'738,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'353'701,69
286 / 1146 E.08.005.17.0 5.04	MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 (Cat 53) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+ 169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *2,00*267,03	534,06		
	SOMMANO t	534,06	7,25	3'871,94
287 / 1147 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+ 169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) * 2100,00	2'100,00		
	SOMMANO m³	2'100,00	1,69	3'549,00
288 / 1148 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+ 169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *30,00*267,03	8'010,90		
	SOMMANO mc x km	8'010,90	0,25	2'002,73
289 / 1149 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+ 169,30 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *2367,03	2'367,03		
	SOMMANO m³	2'367,03	3,65	8'639,66
	A R I P O R T A R E			27'371'765,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'371'765,02
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			18'063,33
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
290 / 1137 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *75,00*147,00	11'025,00		
	SOMMANO kg	11'025,00	1,86	20'506,50
291 / 1138 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *147,00	147,00		
	SOMMANO m ³	147,00	153,92	22'626,24
292 / 1143 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *59,40	59,40		
	SOMMANO m ²	59,40	22,43	1'332,34
293 / 1144 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Magrone (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *13,48	13,48		
	SOMMANO m ³	13,48	88,42	1'191,90
294 / 1145 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+			
	A R I P O R T A R E			27'417'422,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'418'092,66
295 / 1160 E.08.005.17.0 5.04	MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 (Cat 54) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *2,00*4503,76	9'007,52		
	SOMMANO t	9'007,52	7,25	65'304,52
296 / 1161 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *30260,00	30'260,00		
	SOMMANO m³	30'260,00	1,69	51'139,40
297 / 1162 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *30,00*4503,76	135'112,80		
	SOMMANO mc x km	135'112,80	0,25	33'778,20
298 / 1163 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *34763,76	34'763,76		
	SOMMANO m³	34'763,76	3,65	126'887,72
	A R I P O R T A R E			27'695'202,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			27'695'202,50
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			277'109,84
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
299 / 1151 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *135,00*180,00	24'300,00		
	Fondazione - concio 02 *135,00*180,00	24'300,00		
	Fondazione - concio 03 *135,00*180,00	24'300,00		
	Fondazione - concio 04 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 05 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 06 *135,00*260,00	35'100,00		
	Fondazione - concio 07 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 08 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 09 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 10 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 11 *135,00*210,00	28'350,00		
	Fondazione - concio 12 *135,00*210,00	28'350,00		
	Fondazione - concio 13 *135,00*182,00	24'570,00		
	Fondazione - concio 14 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 15 *135,00*130,00	17'550,00		
	Fondazione - concio 16 *135,00*130,00	17'550,00		
	SOMMANO kg	347'220,00	1,86	645'829,20
300 / 1152 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *2572,00	2'572,00		
	SOMMANO m ³	2'572,00	153,92	395'882,24
301 / 1157 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *961,30	961,30		
	SOMMANO m ²	961,30	22,43	21'561,96
	A R I P O R T A R E			28'758'475,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			28'787'053,60
304 / 1174 E.08.005.17.0 5.04	MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 (Cat 55) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *2,00*700,49	1'400,98		
	SOMMANO t	1'400,98	7,25	10'157,11
305 / 1175 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) * 5835,00	5'835,00		
	SOMMANO m³	5'835,00	1,69	9'861,15
306 / 1176 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *30,00*700,49	21'014,70		
	SOMMANO mc x km	21'014,70	0,25	5'253,68
307 / 1177 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *6535,49	6'535,49		
	SOMMANO m³	6'535,49	3,65	23'854,54
	A R I P O R T A R E			28'836'180,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			28'836'180,08
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			49'126,48
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
308 / 1165 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *70,00*25,66 Fondazione - concio 02 *65,00*143,04 Fondazione - concio 03 *75,00*119,95 Fondazione - concio 04 *75,00*86,69	1'796,20 9'297,60 8'996,25 6'501,75		
	SOMMANO kg	26'591,80	1,86	49'460,75
309 / 1166 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *375,34	375,34		
	SOMMANO m ³	375,34	153,92	57'772,33
310 / 1171 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *173,65	173,65		
	SOMMANO m ²	173,65	22,43	3'894,97
311 / 1172 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Magrone (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *38,21	38,21		
	SOMMANO m ³	38,21	88,42	3'378,53
	A R I P O R T A R E			28'950'686,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			28'952'588,13
313 / 1188 E.08.005.17.0 5.04	MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 (Cat 56) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *2,00*1188,05	2'376,10		
	SOMMANO t	2'376,10	7,25	17'226,72
314 / 1189 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *1657,22	1'657,22		
	SOMMANO m³	1'657,22	1,69	2'800,70
315 / 1190 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *30,00*1188,05	35'641,50		
	SOMMANO mc x km	35'641,50	0,25	8'910,38
316 / 1191 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *2845,27	2'845,27		
	SOMMANO m³	2'845,27	3,65	10'385,24
	A R I P O R T A R E			28'991'911,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			28'991'911,17
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			39'323,04
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
317 / 1179 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *65,00*60,00 Fondazione - concio 02 *65,00*60,00 Fondazione - concio 03 *65,00*60,00 Fondazione - concio 04 *75,00*84,00 Fondazione - concio 05 *85,00*110,50 Fondazione - concio 06 *85,00*110,50 Fondazione - concio 07 *85,00*110,50 Fondazione - concio 08 *135,00*73,71	3'900,00 3'900,00 3'900,00 6'300,00 9'392,50 9'392,50 9'392,50 9'950,85		
	SOMMANO kg	56'128,35	1,86	104'398,73
318 / 1180 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *669,21	669,21		
	SOMMANO m ³	669,21	153,92	103'004,80
319 / 1185 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *326,54	326,54		
	SOMMANO m ²	326,54	22,43	7'324,29
320 / 1186 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Magrone (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *61,79	61,79		
	A R I P O R T A R E	61,79		29'206'638,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			29'215'177,61
322 / 1202 E.08.005.17.0 5.04	MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 (Cat 57) MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *2,00*2115,92	4'231,84		
	SOMMANO t	4'231,84	7,25	30'680,84
323 / 1203 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *17640,00	17'640,00		
	SOMMANO m³	17'640,00	1,69	29'811,60
324 / 1204 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *30,00*2115,92	63'477,60		
	SOMMANO mc x km	63'477,60	0,25	15'869,40
325 / 1205 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *19755,92	19'755,92		
	SOMMANO m³	19'755,92	3,65	72'109,11
	A R I P O R T A R E			29'363'648,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			29'363'648,56
	Parziale MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19) euro			148'470,95
	MS.D - FONDAZIONE (SbCat 20)			
326 / 1193 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *135,00*83,20 Fondazione - concio 02 *135,00*260,00 Fondazione - concio 03 *135,00*260,00 Fondazione - concio 04 *135,00*260,00 Fondazione - concio 05 *135,00*260,00 Fondazione - concio 06 *85,00*221,00 Fondazione - concio 07 *85,00*102,77	11'232,00 35'100,00 35'100,00 35'100,00 35'100,00 18'785,00 8'735,45		
	SOMMANO kg	179'152,45	1,86	333'223,56
327 / 1194 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Area pianta x Altezza fondazione) (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *1446,97	1'446,97		
	SOMMANO m ³	1'446,97	153,92	222'717,62
328 / 1199 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Fondazione (Lunghezza concio x Larghezza concio) (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *479,57	479,57		
	SOMMANO m ²	479,57	22,43	10'756,76
329 / 1200 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 SbCat 20 - MS.D - FONDAZIONE Magrone (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) (T00OS08STRDI01_A ; T00OS08STRSZ01_A) *122,44	122,44		
	A R I P O R T A R E	122,44		29'930'346,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			29'947'266,27
331 / 1211 B.03.031.c	PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 (Cat 58) MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (SbCat 18) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area sez trave x lunghezza) T00OS01STRDI02_A Trave di coronamento paratia *[0,75*0,8]*81,00	48,60		
	SOMMANO m ³	48,60	153,92	7'480,51
332 / 1215 B.02.100.f	PERFORAZIONE DI MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 241/300 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS01STRDI02_A Micropali L=15 *35,00*15,00 Micropali L=13 *28,00*13,00 Micropali L=10 *21,00*10,00 Micropali L=8 *32,00*8,00	525,00 364,00 210,00 256,00		
	SOMMANO ml	1'355,00	24,44	33'116,20
333 / 1218 B.02.105.e	GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MAGGIORE DI MM 240 FINO A MM 300 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS01STRDI02_A Micropali L=15 *35,00*15,00 Micropali L=13 *28,00*13,00 Micropali L=10 *21,00*10,00 Micropali L=8 *32,00*8,00	525,00 364,00 210,00 256,00		
	SOMMANO ml	1'355,00	47,44	64'281,20
334 / 1221 B.02.130.d	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DEL DIAMETRO MAGGIORE DI MM190 FINO A MM240 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS01STRDI02_A			
	A R I P O R T A R E			30'052'144,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			30'052'144,18
335 / 1224 B.02.140.a	Tiranti 1o ordine *30,00*25,50	765,00		
	Tiranti 2o ordine *23,00*25,50	586,50		
	SOMMANO ml	1'351,50	26,43	35'720,14
336 / 1228 B.05.020.a	TREFOLO PER TIRANTI IN ACCIAIO ARMONICO ESCLUSE TESTATE D'ANCORAGGIO - TIRANTE INIETTATO PER TENSIONE D'ESERCIZIO FINO A 30 TON SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS01STRDI02_A Tiranti 1o ordine *150,00*25,50	3'825,00		
	Tiranti 2o ordine *161,00*25,50	4'105,50		
	SOMMANO ml	7'930,50	20,61	163'447,60
337 / 1231 B.02.110.b	TESTATA D'ANCORAGGIO ATTIVA A TESATURA DI TREFOLI O CAVI PER C.A.P. - FINO A 7 TREFOLI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi) T00OS01STRDI02_A Tiranti 1o ordine *150,00	150,00		
	Tiranti 2o ordine *161,00	161,00		
	SOMMANO cadauno x trefolo	311,00	19,71	6'129,81
338 / 1232 B.05.017.c	TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (peso acciaio x lunghezza tot profilo x area sezione singolo profilo) T00OS01STRDI02_A Profili micropalo *69427,76	69'427,76		
	SOMMANO kg	69'427,76	2,58	179'123,62
	STRUTTURE IN ACCIAIO PER PONTI E CAVALCAVIA - ACCIAIO LAMINATO S355 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (peso acciaio x lunghezza tot profilo x area sezione singolo profilo) T00OS01STRDI02_A Travi di ripartizione *9727,88	9'727,88		
	A R I P O R T A R E	9'727,88		30'436'565,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	9'727,88		30'436'565,35
	SOMMANO kg	9'727,88	3,38	32'880,23
339 / 1240 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (lunghezza x larghezza lato) T00OS01STRDI02_A Trave di coronamento paratia *190,35	190,35		
	SOMMANO m ²	190,35	22,43	4'269,55
340 / 1244 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (incidenza x volume) T00OS01STRDI02_A Armatura trave di coronamento paratia *150,00*48,60	7'290,00		
	SOMMANO kg	7'290,00	1,86	13'559,40
341 / 1248 B.02.150	REGOLARIZZAZIONE DI PARATIE DI PALI CON SPRITZBETON E RETE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS01STRDI02_A Regolarizzazione paratia *230,00	230,00		
	SOMMANO m ²	230,00	47,19	10'853,70
342 / 1253 B.08.001.b	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 10 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS01STRDI02_A Rivestimento paratia *230,00	230,00		
	SOMMANO m ²	230,00	128,10	29'463,00
343 / 3982 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA Percorrenza paratia 10 km			
	A R I P O R T A R E			30'527'591,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			30'529'739,74
	PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 (Cat 59)			
345 / 1207 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area sez trave x lunghezza) T00OS02STRDI02_A Trave di coronamento paratia *[0,75*0,8]*52,85	31,71		
	SOMMANO m ³	31,71	153,92	4'880,80
346 / 1216 B.02.100.f	PERFORAZIONE DI MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 241/300 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS02STRDI02_A Micropali L=25 *33,00*25,00 Micropali L=20 *17,00*20,00 Micropali L=15 *12,00*15,00 Micropali L=10 *26,00*10,00	825,00 340,00 180,00 260,00		
	SOMMANO ml	1'605,00	24,44	39'226,20
347 / 1219 B.02.105.e	GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MAGGIORE DI MM 240 FINO A MM 300 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS02STRDI02_A Micropali L=25 *33,00*25,00 Micropali L=20 *17,00*20,00 Micropali L=15 *12,00*15,00 Micropali L=10 *26,00*10,00	825,00 340,00 180,00 260,00		
	SOMMANO ml	1'605,00	47,44	76'141,20
348 / 1222 B.02.130.d	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DEL DIAMETRO MAGGIORE DI MM190 FINO A MM240 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS02STRDI02_A Tiranti 1o ordine *23,00*30,00 Tiranti 2o ordine *4,00*30,00 Tiranti 3o ordine *4,00*34,00	690,00 120,00 136,00		
	SOMMANO ml	946,00	26,43	25'002,78
	A R I P O R T A R E			30'674'990,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			30'674'990,72
349 / 1225 B.02.140.a	TREFOLO PER TIRANTI IN ACCIAIO ARMONICO ESCLUSE TESTATE D'ANCORAGGIO - TIRANTE INIETTATO PER TENSIONE D'ESERCIZIO FINO A 30 TON SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS02STRDI02_A Tiranti 1o ordine *69,00*30,00	2'070,00		
	SOMMANO ml	2'070,00	20,61	42'662,70
350 / 1227 B.02.140.b	TREFOLO PER TIRANTI IN ACCIAIO ARMONICO ESCLUSE TESTATE D'ANCORAGGIO - TIRANTE INIETTATO PER TENSIONE ESERCIZIO MAGGIORE DI 30 FINO A 45 TON SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS02STRDI02_A Tiranti 2o ordine *20,00*30,00 Tiranti 3o ordine *28,00*34,00	600,00 952,00		
	SOMMANO ml	1'552,00	25,95	40'274,40
351 / 1229 B.05.020.a	TESTATA D'ANCORAGGIO ATTIVA A TESATURA DI TREFOLI O CAVI PER C.A.P. - FINO A 7 TREFOLI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi) T00OS02STRDI02_A Tiranti 1o ordine *69,00 Tiranti 2o ordine *20,00 Tiranti 3o ordine *28,00	69,00 20,00 28,00		
	SOMMANO cadauno x trefolo	117,00	19,71	2'306,07
352 / 1233 B.02.110.b	TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (peso acciaio x lunghezza tot profilo x area sezione singolo profilo) T00OS02STRDI02_A Profili micropalo *144'129,00	144'129,00		
	SOMMANO kg	144'129,00	2,58	371'852,82
353 / 1234 B.05.017.c	STRUTTURE IN ACCIAIO PER PONTI E CAVALCAVIA - ACCIAIO LAMINATO S355 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85			
	A R I P O R T A R E			31'132'086,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			31'132'086,71
	SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (peso acciaio x lunghezza tot profilo x area sezione singolo profilo) T00OS02STRDI02_A Travi di ripartizione *6892,55	6'892,55		
	SOMMANO kg	6'892,55	3,38	23'296,82
354 / 1241 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (lunghezza x larghezza lato) T00OS02STRDI02_A Trave di coronamento paratia *124,20	124,20		
	SOMMANO m ²	124,20	22,43	2'785,81
355 / 1245 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (incidenza x volume) T00OS02STRDI02_A Armatura trave di coronamento paratia *150,00*31,71	4'756,50		
	SOMMANO kg	4'756,50	1,86	8'847,09
356 / 1249 B.02.150	REGOLARIZZAZIONE DI PARATIE DI PALI CON SPRITZBETON E RETE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS02STRDI02_A Regolarizzazione paratia *215,00	215,00		
	SOMMANO m ²	215,00	47,19	10'145,85
357 / 1254 B.08.001.b	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 10 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS02STRDI02_A Rivestimento paratia *215,00	215,00		
	SOMMANO m ²	215,00	128,10	27'541,50
358 / 3984 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA Percorrenza paria 10 km			
	A R I P O R T A R E			31'204'703,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			31'206'928,82
360 / 1212 B.03.031.c	PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 (Cat 60) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area sez trave x lunghezza) T00OS03STRDI02_A Trave di coronamento paratia *[1,2*0,8]*65,00	62,40		
	SOMMANO m ³	62,40	153,92	9'604,61
361 / 1214 B.02.040.a	PALI GRANDE DIAMETRO ESEGUITI CON USO DI FANGHI BENTONITICI - DIAMETRI MM 800 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS03STRDI02_A Pali L=20 *29,00*20,00 Pali L=15 *3,00*15,00 Pali L=10 *3,00*10,00	580,00 45,00 30,00		
	SOMMANO ml	655,00	131,20	85'936,00
362 / 1235 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA Percorrenza paria 10 km Pali della paratia Ø 800 [655,00*0,40^2*3,14]*10,000	3'290,70		
	SOMMANO mc x km	3'290,70	0,25	822,68
363 / 1236 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA			
	A R I P O R T A R E			31'303'292,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			31'303'292,11
	Peso del terreno 1.8 t/mc Pali della paratia Ø 800 [655,00*0,40^2*3,14]*1,800	592,33		
	SOMMANO t	592,33	7,25	4'294,39
364 / 1237 B.05.017.c	STRUTTURE IN ACCIAIO PER PONTI E CAVALCAVIA - ACCIAIO LAMINATO S355 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (peso acciaio x lunghezza tot profilo x area sezione singolo profilo) T00OS03STRDI02_A Profili puntone *13621,59 Travi di ripartizione *37401,44	13'621,59 37'401,44		
	SOMMANO kg	51'023,03	3,38	172'457,84
365 / 1242 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (lunghezza x larghezza lato) T00OS03STRDI02_A Trave di coronamento paratia *182,00	182,00		
	SOMMANO m²	182,00	22,43	4'082,26
366 / 1246 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (incidenza x volume) T00OS03STRDI02_A Armatura trave di coronamento paratia *150,00*62,40	9'360,00		
	SOMMANO kg	9'360,00	1,86	17'409,60
367 / 1250 B.08.001.b	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 10 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS03STRDI02_A Rivestimento paratia *334,00	334,00		
	SOMMANO m²	334,00	128,10	42'785,40
368 / 1251	REGOLARIZZAZIONE DI PARATIE DI PALI CON SPRITZBETON E			
	A R I P O R T A R E			31'544'321,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			31'544'321,60
B.02.150	RETE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS03STRDI02_A Regolarizzazione paratia *334,80	334,80		
	SOMMANO m ²	334,80	47,19	15'799,21
	Parziale MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (SbCat 18) euro			353'191,99
	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 19)			
369 / 1208 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo per costruzione della vasca antincendio (area sez vasca + scavo sopra vasca fino a p.c.)*lunghezza vasca T00OS03STRDI02_A * 43,55*21,50	936,33		
	SOMMANO m ³	936,33	3,65	3'417,60
370 / 1209 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo per costruzione della vasca antincendio (km x volume) T00OS03STRDI02_A *20,00*936,33	18'726,60		
	SOMMANO mc x km	18'726,60	0,25	4'681,65
371 / 1210 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 19 - MS.C - MOVIMENTI DI TERRA Oneri discarica (peso terra x volume) T00OS03STRDI02_A *1,90* 936,33	1'779,03		
	SOMMANO t	1'779,03	7,25	12'897,97
	A R I P O R T A R E			31'581'118,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			31'581'118,03
372 / 1213 B.03.031.c	PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 (Cat 61) MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (SbCat 18) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area sez trave x lunghezza) T00OS04STRDI02_A Trave di coronamento paratia *[0,8*0,75]*147,28	88,37		
	SOMMANO m ³	88,37	153,92	13'601,91
373 / 1217 B.02.100.f	PERFORAZIONE DI MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 241/300 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS04STRDI02_A Micropali L=8 *305,00*8,00	2'440,00		
	SOMMANO ml	2'440,00	24,44	59'633,60
374 / 1220 B.02.105.e	GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MAGGIORE DI MM 240 FINO A MM 300 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS04STRDI02_A Micropali L=8 *305,00*8,00	2'440,00		
	SOMMANO ml	2'440,00	47,44	115'753,60
375 / 1223 B.02.130.d	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DEL DIAMETRO MAGGIORE DI MM190 FINO A MM240 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS04STRDI02_A Tiranti 1o ordine *76,00*13,00	988,00		
	SOMMANO ml	988,00	26,43	26'112,84
376 / 1226	TREFOLO PER TIRANTI IN ACCIAIO ARMONICO ESCLUSE			
	A R I P O R T A R E			31'796'219,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			31'796'219,98
B.02.140.a	TESTATE D'ANCORAGGIO - TIRANTE INIETTATO PER TENSIONE D'ESERCIZIO FINO A 30 TON SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi x lunghezza singola) T00OS04STRDI02_A Tiranti 1o ordine *228,00*13,00	2'964,00		
	SOMMANO ml	2'964,00	20,61	61'088,04
377 / 1230 B.05.020.a	TESTATA D'ANCORAGGIO ATTIVA A TESATURA DI TREFOLI O CAVI PER C.A.P. - FINO A 7 TREFOLI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (num elementi) T00OS04STRDI02_A Tiranti 1o ordine *228,00	228,00		
	SOMMANO cadauno x trefolo	228,00	19,71	4'493,88
378 / 1238 B.02.110.b	TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (peso acciaio x lunghezza tot profilo x area sezione singolo profilo) T00OS04STRDI02_A Profili micropalo *125904,00	125'904,00		
	SOMMANO kg	125'904,00	2,58	324'832,32
379 / 1239 B.05.017.c	STRUTTURE IN ACCIAIO PER PONTI E CAVALCAVIA - ACCIAIO LAMINATO S355 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (peso acciaio x lunghezza tot profilo x area sezione singolo profilo) T00OS04STRDI02_A Travi di ripartizione *14782,55	14'782,55		
	SOMMANO kg	14'782,55	3,38	49'965,02
380 / 1243 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA			
	A R I P O R T A R E			32'236'599,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			32'236'599,24
	(lunghezza x larghezza lato) T00OS04STRDI02_A Trave di coronamento paratia *346,11	346,11		
	SOMMANO m ²	346,11	22,43	7'763,25
381 / 1247 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (incidenza x volume) T00OS04STRDI02_A Armatura trave di coronamento paratia *150,00*88,37	13'255,50		
	SOMMANO kg	13'255,50	1,86	24'655,23
382 / 1252 B.02.150	REGOLARIZZAZIONE DI PARATIE DI PALI CON SPRITZBETON E RETE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS04STRDI02_A Regolarizzazione paratia *692,22	692,22		
	SOMMANO m ²	692,22	47,19	32'665,86
383 / 1255 B.08.001.b	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 10 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA (area coprente) T00OS04STRDI02_A Rivestimento paratia *692,22	692,22		
	SOMMANO m ²	692,22	128,10	88'673,38
384 / 3986 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 18 - MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA Percorrenza paratia 10 km Micropali della paratia Ø 300 [2440,00*0,15^2*3,14]*10,000 Tiranti della paratia Ø 200 [988,00*0,10^2*3,14]*10,000	1'723,90		
		310,20		
	SOMMANO mc x km	2'034,10	0,25	508,53
385 / 3987	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD			
	A R I P O R T A R E			32'390'865,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			32'393'520,01
386 / 1496 A.02.007.a	ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 (Cat 62) ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (area rinterro su str * h scavo in strutture)+(lato scavo quota fondazione * area m2 di trangolo scavato) Rinterro laterale *3459,12	3'459,12		
	SOMMANO m³	3'459,12	1,69	5'845,91
387 / 1497 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (Peso terra x (Vol. scavo totale - Vol. terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *2,00*8060,98	16'121,96		
	SOMMANO t	16'121,96	7,25	116'884,21
388 / 1498 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (km x (Vol.scavo totale - Vol.terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *20,00*8060,98	161'219,60		
	SOMMANO mc x km	161'219,60	0,25	40'304,90
389 / 1499 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (Area str x H scavo in strutture)+(Perimetro scavo quota fondazione x Area di trangolo scavato) Volumi di scavo totali *11520,10	11'520,10		
	SOMMANO m³	11'520,10	3,65	42'048,36
	A R I P O R T A R E			32'598'603,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			32'598'603,39
	Parziale ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) euro			205'083,38
	ST.E - FONDAZIONE (SbCat 24)			
390 / 1492 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso *300,00*798,64 Fondazione - muro nord-est *85,00*101,69 Fondazione - muro nord-ovest *85,00*101,37 Fondazione - muro sud-est *110,00*170,08 Fondazione - muro sud-ovest *110,00*175,88	239'592,00 8'643,65 8'616,45 18'708,80 19'346,80		
	SOMMANO kg	294'907,70	1,86	548'528,32
391 / 1493 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Magrone - sottopasso (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) *41,24* 14,100*0,100 Magrone - muri imbocco nord (Area x 0,1 m) *171,82*0,100 Magrone - muri imbocco sud (Area x 0,1 m) *292,73*0,100	58,15 17,18 29,27		
	SOMMANO m ³	104,60	88,42	9'248,73
392 / 1494 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso *153,83 Fondazione - muro nord-est *47,22 Fondazione - muro nord-ovest *47,26 Fondazione - muro sud-est *62,94 Fondazione - muro sud-ovest *64,74	153,83 47,22 47,26 62,94 64,74		
	SOMMANO m ²	375,99	22,43	8'433,46
393 / 1495 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE			
	A R I P O R T A R E			33'164'813,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			33'372'245,73
394 / 1512 E.08.005.17.0 5.04	ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 (Cat 63) ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (Peso terra x (Vol. scavo totale - Vol. terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *2,00*2778,77	5'557,54		
	SOMMANO t	5'557,54	7,25	40'292,17
395 / 1513 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (area rinterro su str x h scavo in strutture)+(lato scavo quota fondazione x area di trangolo scavato) Rinterro laterale *2045,91	2'045,91		
	SOMMANO m³	2'045,91	1,69	3'457,59
396 / 1514 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (km x (Vol.scavo totale - Vol.terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *20,00*2778,77	55'575,40		
	SOMMANO mc x km	55'575,40	0,25	13'893,85
397 / 1515 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (Area str x H scavo in strutture)+(Perimetro scavo quota fondazione x Area di trangolo scavato) Volumi di scavo totali *4824,68	4'824,68		
	SOMMANO m³	4'824,68	3,65	17'610,08
	A R I P O R T A R E			33'447'499,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			33'447'499,42
	Parziale ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) euro			75'253,69
	ST.E - FONDAZIONE (SbCat 24)			
398 / 1504 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso *120,00*379,20 Fondazione - muro nord-est *75,00*113,25 Fondazione - muro nord-ovest *75,00*134,02 Fondazione - muro sud-est *85,00*159,27 Fondazione - muro sud-ovest *85,00*231,43	45'504,00 8'493,75 10'051,50 13'537,95 19'671,55		
	SOMMANO kg	97'258,75	1,86	180'901,28
399 / 1505 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Lunghezza x Larghezza x Spessore) (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso *30,68*10,300*1,200 Fondazione - muro nord-est *113,25 Fondazione - muro nord-ovest *134,02 Fondazione - muro sud-est *159,27 Fondazione - muro sud-ovest *231,43	379,20 113,25 134,02 159,27 231,43		
	SOMMANO m ³	1'017,17	153,92	156'562,81
400 / 1506 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Soletta inferiore - Sottovia *98,35 Fondazione - muro nord-est *59,17 Fondazione - muro nord-ovest *66,56 Fondazione - muro sud-est *91,74 Fondazione - muro sud-ovest *112,12	98,35 59,17 66,56 91,74 112,12		
	SOMMANO m ²	427,94	22,43	9'598,69
401 / 1507 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			33'794'562,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			33'802'599,58
402 / 1528 E.08.005.17.0 5.04	ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 (Cat 64) ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) (Peso terra x (Vol. scavo totale - Vol. terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *2,00*1477,15	2'954,30		
	SOMMANO t	2'954,30	7,25	21'418,68
403 / 1529 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) (area rinterro su str * h scavo in strutture)+(lato scavo quota fondazione * area m2 di trangolo scavato) Rinterro laterale *1251,65	1'251,65		
	SOMMANO m ³	1'251,65	1,69	2'115,29
404 / 1530 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) (km x (Vol.scavo totale - Vol.terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *20,00*1477,15	29'543,00		
	SOMMANO mc x km	29'543,00	0,25	7'385,75
405 / 1531 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) (Area str x H scavo in strutture)+(Perimetro scavo quota fondazione x Area di trangolo scavato) Volumi di scavo totali *2728,80	2'728,80		
	SOMMANO m ³	2'728,80	3,65	9'960,12
	A R I P O R T A R E			33'843'479,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			33'843'479,42
	Parziale ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) euro			40'879,84
	ST.E - FONDAZIONE (SbCat 24)			
406 / 1516 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso Soletta inferiore - sottopasso *120,00* 380,81 Fondazione - muro nord-est *75,00*96,26 Fondazione - muro nord-ovest *75,00*97,85 Fondazione - muro sud-est *75,00*95,07 Fondazione - muro sud-ovest *75,00*98,31	45'697,20 7'219,50 7'338,75 7'130,25 7'373,25		
	SOMMANO kg	74'758,95	1,86	139'051,65
407 / 1517 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Lunghezza x Larghezza x Spessore) (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso *30,81*10,300*1,200 Fondazione - muro nord-est *96,26 Fondazione - muro nord-ovest *97,85 Fondazione - muro sud-est *95,07 Fondazione - muro sud-ovest *98,31	380,81 96,26 97,85 95,07 98,31		
	SOMMANO m ³	768,30	153,92	118'256,74
408 / 1518 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) Soletta inferiore - Sottovia *98,66 Fondazione - muro nord-est *52,28 Fondazione - muro nord-ovest *53,02 Fondazione - muro sud-est *56,08 Fondazione - muro sud-ovest *56,92	98,66 52,28 53,02 56,08 56,92		
	SOMMANO m ²	316,96	22,43	7'109,41
409 / 1519 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc			
	A R I P O R T A R E			34'107'897,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			34'114'544,64
410 / 1532 A.02.007.a	ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 (Cat 65) ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST05STRDI01_A) (area riterro su str x h scavo in strutture)+(lato scavo quota fondazione x area di trangolo scavato) Rinterro laterale *2041,94	2'041,94		
	SOMMANO m ³	2'041,94	1,69	3'450,88
411 / 1533 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST05STRDI01_A) (km x (Vol.scavo totale - Vol.terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *20,00*2421,37	48'427,40		
	SOMMANO mc x km	48'427,40	0,25	12'106,85
412 / 1534 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST05STRDI01_A) (Area str x H scavo in strutture)+(Perimetro scavo quota fondazione x Area di trangolo scavato) Volumi di scavo totali *4463,30	4'463,30		
	SOMMANO m ³	4'463,30	3,65	16'291,05
413 / 1535 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST05STRDI01_A) (Peso terra x (Vol. scavo totale - Vol. terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *2,00*2421,37	4'842,74		
	SOMMANO t	4'842,74	7,25	35'109,86
	A R I P O R T A R E			34'181'503,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			34'181'503,28
	Parziale ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) euro			66'958,64
	ST.E - FONDAZIONE (SbCat 24)			
414 / 1540 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST05STRDI01_A) Soletta inferiore - sottopasso *350,00*81,57 Fondazione - muro nord-est *65,00*70,34 Fondazione - muro nord-ovest *65,00*56,46	28'549,50 4'572,10 3'669,90		
	SOMMANO kg	36'791,50	1,86	68'432,19
415 / 1541 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Lunghezza x Larghezza x Spessore) (T00ST05STRDI01_A) Soletta inferiore - sottopasso *9,63*8,470*1,000 Fondazione - muro nord-est *70,34*1,000 Fondazione - muro nord-ovest *56,46*1,000	81,57 70,34 56,46		
	SOMMANO m ³	208,37	153,92	32'072,31
416 / 1542 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST05STRDI01_A) Soletta inferiore - sottopasso *36,20 Fondazione - muro nord-est *35,18 Fondazione - muro nord-ovest *31,32	36,20 35,18 31,32		
	SOMMANO m ²	102,70	22,43	2'303,56
417 / 1543 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST05STRDI01_A) Magrone - sottopasso (Lunghezza x Larghezza x 0,1 m) *9,83*8,670*0,100 Magrone - muri imbocco nord (Area x 0.1 m) *139,48*0,100	8,52 13,95		
	A R I P O R T A R E	22,47		34'284'311,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			34'286'298,14
418 / 1550 E.08.005.17.0 5.04	ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+278,75 ALLA Pk 0+379,20 (Cat 66) ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) (Peso terra x (Vol. scavo totale - Vol. terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *2,00*8500,00	17'000,00		
	SOMMANO t	17'000,00	7,25	123'250,00
419 / 1551 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) (area rinterro su str x h scavo in strutture)+(lato scavo quota fondazione x area di tringolo scavato) Rinterro laterale *7765,80	7'765,80		
	SOMMANO m³	7'765,80	1,69	13'124,20
420 / 1552 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) (km x (Vol.scavo totale - Vol.terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *20,00*8500,00	170'000,00		
	SOMMANO mc x km	170'000,00	0,25	42'500,00
421 / 1553 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A)			
	A R I P O R T A R E			34'465'172,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			34'465'172,34
	(Area str x H scavo in strutture)+(Perimetro scavo quota fondazione x Area di triangolo scavato) Volumi di scavo totali *16265,80	16'265,80		
	SOMMANO m³	16'265,80	3,65	59'370,17
	Parziale ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) euro			238'244,37
	ST.E - FONDAZIONE (SbCat 24)			
422 / 1558 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso Soletta inferiore - sottopasso *120,00* 1214,62	145'754,40		
	SOMMANO kg	145'754,40	1,86	271'103,18
423 / 1559 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Lunghezza x Larghezza x Spessore) (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) Soletta inferiore - sottopasso *98,27*10,300*1,200	1'214,62		
	SOMMANO m³	1'214,62	153,92	186'954,31
424 / 1560 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) Soletta inferiore - Sottovia *260,57	260,57		
	SOMMANO m²	260,57	22,43	5'844,59
425 / 1561 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE			
	A R I P O R T A R E			34'988'444,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			34'997'586,33
426 / 1565 E.08.005.17.0 5.04	ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 (Cat 67) ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST06STRDI01_A) (Peso terra x (Vol. scavo totale - Vol. terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *2,00*1308,30	2'616,60		
	SOMMANO t	2'616,60	7,25	18'970,35
427 / 1566 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST06STRDI01_A) (area riterro su str x h scavo in strutture)+(lato scavo quota fondazione x area di triangolo scavato) Rinterro laterale *4370,35	4'370,35		
	SOMMANO m³	4'370,35	1,69	7'385,89
428 / 1567 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST06STRDI01_A) (km x (Vol.scavo totale - Vol.terra riutilizzata per rinterro)) Volumi di scavo in discarica *20,00*1308,30	26'166,00		
	SOMMANO mc x km	26'166,00	0,25	6'541,50
429 / 1568 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 23 - ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (T00ST06STRDI01_A) (Area str x H scavo in strutture)+(Perimetro scavo quota fondazione x Area di triangolo scavato) Volumi di scavo totali *5678,65	5'678,65		
	SOMMANO m³	5'678,65	3,65	20'727,07
	A R I P O R T A R E			35'051'211,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			35'051'211,14
	Parziale ST.D - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 23) euro			53'624,81
	ST.E - FONDAZIONE (SbCat 24)			
430 / 1569 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST06STRDI01_A) Soletta inferiore - sottopasso *350,00*88,10 Fondazione - muro nord-est *65,00*42,38 Fondazione - muro nord-ovest *65,00*40,30 Fondazione - muro sud-est *65,00*19,67 Fondazione - muro sud-ovest *65,00*45,21	30'835,00 2'754,70 2'619,50 1'278,55 2'938,65		
	SOMMANO kg	40'426,40	1,86	75'193,10
431 / 1570 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (Lunghezza x Larghezza x Spessore) (T00ST06STRDI01_A) Soletta inferiore - sottopasso *17,98*4,900*1,000 Fondazione - muro nord-est *42,38 Fondazione - muro nord-ovest *40,30 Fondazione - muro sud-est *19,67 Fondazione - muro sud-ovest *45,21	88,10 42,38 40,30 19,67 45,21		
	SOMMANO m ³	235,66	153,92	36'272,79
432 / 1571 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 24 - ST.E - FONDAZIONE (T00ST06STRDI01_A) Soletta inferiore - sottopasso *45,76 Fondazione - muro nord-est *36,32 Fondazione - muro nord-ovest *36,35 Fondazione - muro sud-est *62,94 Fondazione - muro sud-ovest *64,74	45,76 36,32 36,35 62,94 64,74		
	SOMMANO m ²	246,11	22,43	5'520,25
433 / 1572 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			35'168'197,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			35'170'452,87
	GN - GALLERIE NATURALI (SpCat 4) GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 92) GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO (SbCat 33)			
434 / 1 C.02.011.1	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mm ² - PER RIVESTIMENTO FRONTE SCAVO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - Rivestimento al fronte 123.91 mq/2.50 m *[(1/2,50)*123,91]*[405,50+80,00]*0,100	2'406,14		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Rivestimento al fronte 123.91 mq/12 m *[(1/12)*123,91]*471,00*0,100	486,54		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Rivestimento al fronte 126.88 mq/12 m *[(1/12)*126,88]*361,50*0,100	382,11		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Rivestimento al fronte 125.44 mq/12 m *[(1/12)*125,44]*91,70*0,100	95,83		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Rivestimento al fronte 126.88 mq/10 m *[(1/10)*126,88]*105,30*0,100	133,63		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Rivestimento al fronte 170.70 mq/2.50 m *[(1/2,50)*170,7]*76,50*0,100	522,34		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Rivestimento al fronte 169.25 mq/10 m *[(1/10)*169,25]*58,50*0,100	99,04		
	SOMMANO m ³	4'125,63	203,80	840'803,39
435 / 2 C.02.011.3.e	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mm ² - PER RIVESTIMENTO GALLERIE - RIVESTIMENTO DI CM 25 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - Spritz-beton 28.17 mq/m *[405,50+80,00]*28,170	13'676,54		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Spritz-beton 28.17 mq/m *471,00*28,170	13'268,07		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Spritz-beton 28.51 mq/m *361,50*28,510	10'306,37		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Spritz-beton 28.36 mq/m *91,70*28,360	2'600,61		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Spritz-beton 28.51 mq/m *105,30*28,510	3'002,10		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Spritz-beton 32.69 mq/m *76,50*32,690	2'500,79		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Spritz-beton 32.53 mq/m *58,50*32,530	1'903,01		
	A R I P O R T A R E	47'257,49		36'011'256,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	47'257,49		36'011'256,26
	SOMMANO m²	47'257,49	51,75	2'445'575,11
436 / 3 C.02.012	FIBRE IN ACCIAIO PER ARMATURA DI CALCESTRUZZO IN GALLERIA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Fibre 30 kg/mc - spriz fronte - q.tà art C.02.011.1 *30,00*4125,630 - spriz contorno - q.tà art C.02.011.3.e *30,00*47257,49*0,250	123'768,90 354'431,17		
	SOMMANO kg	478'200,07	4,33	2'070'606,30
437 / 4 C.02.013.b	ARMATURA CENTINATA IN SOTTERRANEO - CON NP-IPE IN S275 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - 2 IPN220/1.20 - L=28.22 m - 31.100 kg/m *[2/1,20]*[405,50+80,00]* 28,220*31,100 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - 2 IPN220/1.00 - L=28.22 m - 31.100 kg/m *[2/1]*471,00*28,220* 31,100 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - 2 IPN220/1.00 - L media=28.34 m - 31.100 kg/m *[2/1]*361,50* 28,340*31,100 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - 2 IPN180/1.00 - L media=28.34 m - 21.90 kg/m *2,00*91,70* 28,340*21,900 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - 2 IPN200/1.00 - L media=28.47 m - 26.20 kg/m *2,00*105,30* 28,470*26,200 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - 2 IPN220/1.00 - L media=32.73 m - 31.100 kg/m *2,00*76,50* 32,730*31,100 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - 2 IPN220/1.00 - L media=32.44 m - 31.100 kg/m *2,00*58,50* 32,440*31,100	711'578,97 826'738,76 637'233,40 113'826,48 157'089,49 155'739,16 118'039,43		
	Parziale kg	2'720'245,69		
	Incremento del 35% per calastrelli, bullonature, saldature, catene, ecc.. *0,35*2720245,690	952'085,99		
	Parziale kg	952'085,99		
	SOMMANO kg	3'672'331,68	2,81	10'319'252,02
438 / 5 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00			
	A R I P O R T A R E			50'846'689,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			50'846'689,69
	SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - intervento al fronte N°50 Vtr L=18.00m *[50*(1/12)*18]*471,00 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - intervento al fronte N°55 Vtr L=18.00m *[55*(1/12)*18]*91,70 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - intervento al fronte N°65 Vtr L=18.00m *[65*(1/10)*18]*105,30 - intervento al contorno N°53 Vtr L=18.00m *[53*(1/10)*18]*105,30 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - intervento al fronte N°78 Vtr L=15.00m *[78*(1/10)*15]*58,50	35'325,00 7'565,25 12'320,10 10'045,62 6'844,50		
	SOMMANO ml	72'100,47	23,94	1'726'085,25
439 / 6 C.03.007.a	TUBO IN VETRORESINA INIETTATO PER PRECONSOLIDAMENTI IN GALLERIA - TUBO IN VETRORESINA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - intervento al fronte N°50 Vtr L=18.00m *[50*(1/12)*18]*471,00 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - intervento al fronte N°55 Vtr L=18.00m *[55*(1/12)*18]*91,70 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - intervento al fronte N°65 Vtr L=18.00m *[65*(1/10)*18]*105,30 - intervento al contorno N°53 Vtr L=18.00m *[53*(1/10)*18]*105,30 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - intervento al fronte N°78 Vtr L=15.00m *[78*(1/10)*15]*58,50	35'325,00 7'565,25 12'320,10 10'045,62 6'844,50		
	SOMMANO ml	72'100,47	36,77	2'651'134,28
440 / 7 C.03.007.b	TUBO IN VETRORESINA INIETTATO PER PRECONSOLIDAMENTI IN GALLERIA - COMPENSO PER OGNI VALVOLA EFFETTIVAMENTE INIETTATA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - intervento al contorno N°53 Vtr L=18.00m - 2 valvole/m *[53*(1/10)* 18*2]*105,30	20'091,24		
	SOMMANO cad	20'091,24	8,92	179'213,86
441 / 8 B.02.130.c	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DEL DIAMETRO MAGGIORE DI MM140 FINO A MM190 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Infilaggi metallici con micropali - N°39 elementi strutturali L=16.00m			
	A R I P O R T A R E			55'403'123,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			55'403'123,08
	[39(1/12)*16]*361,50 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Infilaggi metallici con micropali N°42 elementi strutturali L=16.00m *	18'798,00		
	[42*(1/12)*16]*91,70 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Infilaggi metallici con micropali N°39 elementi strutturali L=16.00m *	5'135,20		
	[39*(1/10)*16]*105,30 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Infilaggi metallici con micropali N°71 elementi strutturali L=16.00m *	6'570,72		
	[71*(1/10)*16]*58,50	6'645,60		
	SOMMANO ml	37'149,52	21,71	806'516,08
442 / 9 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO - vedi importo art B.02.130.c *806516,080	806'516,08		
	SOMMANO %	806'516,08	10,00	80'651,61
443 / 10 C.03.003.a	ARMATURA PORTANTE IN TUBI IN ACCIAIO S355 VALVOLATO - TUBO DI ACCIAIO ANCHE VALVOLATO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Infilaggi metallici N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/ m *[39*(1/12)*16]*361,50*32,000	601'536,00		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Infilaggi metallici N°42 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/ m *[42*(1/12)*16]*91,70*32,000	164'326,40		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Infilaggi metallici N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/ m *[39*(1/10)*16]*105,30*32,000	210'263,04		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Infilaggi metallici N°71 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/ m *[71*(1/10)*16]*58,50*32,000	212'659,20		
	SOMMANO kg	1'188'784,64	2,69	3'197'830,68
444 / 11 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[405,50+ 80,00]*0,500	10'486,80		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*471,00*0,500	2'119,50		
	A R I P O R T A R E	12'606,30		59'488'121,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	12'606,30		59'488'121,45
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*361,50*0,500	1'626,75		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*91,70*0,500	412,65		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*105,30*0,500	568,62		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*76,50*0,500	1'652,40		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*58,50*0,500	315,90		
	SOMMANO ml	17'182,62	23,94	411'351,92
445 / 12 I.01.012.a	TUBAZIONI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO			
	Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[405,50+80,00]*0,500	10'486,80		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*471,00*0,500	2'119,50		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*361,50*0,500	1'626,75		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*91,70*0,500	412,65		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*105,30*0,500	568,62		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*76,50*0,500	1'652,40		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*58,50*0,500	315,90		
	SOMMANO ml	17'182,62	8,47	145'536,79
446 / 13 I.01.013.a	SOVRAPPREZZO AI TUBI PICCOLO-MEDIO DIAM. PER CALZA DI GEOTESSILE - PER DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO			
	Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[405,50+80,00]*0,500	10'486,80		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*471,00*0,500	2'119,50		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*361,50*0,500	1'626,75		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*91,70*0,500	412,65		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*105,30*0,500	568,62		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml			
	A R I P O R T A R E	15'214,32		60'045'010,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	15'214,32		60'045'010,16
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*76,50*0,500 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml	1'652,40		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*58,50*0,500	315,90		
	SOMMANO ml	17'182,62	0,99	17'010,79
447 / 14 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO - vedi importo art I.01.012.a *145536,790 - vedi importo art I.01.013.b *17010,790	145'536,79 17'010,79		
	SOMMANO %	162'547,58	10,00	16'254,76
448 / 166 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN01 - consolidamento 1-2 - pali plastici *[16*2]*13,50 [16*2]*10,50 [16*2]*8,50 [16*2]*7,50 [16*2]*7,00 [16*2]*6,50 16,00*6,50 [4*2]*13,50 [4*2]*10,50 [4*2]*8,50 [4*2]*7,50 [4*2]*7,00 [4*2]*6,50 4,00*6,50 4,00*13,00 [23*2]*13,30 [23*2]*10,30 [23*2]*8,30 [23*2]*7,30 [23*2]*6,80 [23*2]*6,30 23,00*6,30 - protesi *[66+66]*12,00	432,00 336,00 272,00 240,00 224,00 208,00 104,00 108,00 84,00 68,00 60,00 56,00 52,00 26,00 52,00 611,80 473,80 381,80 335,80 312,80 289,80 144,90		
	SOMMANO ml	1'584,00		
		6'456,70	250,72	1'618'823,82
449 / 167 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+			
	A R I P O R T A R E			61'697'099,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			61'697'099,53
	700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN01 Distanza discarica 15 km - vedi q.tà art B.025.035.c *10,00*[6456,7*0,6^2*3,1416]	73'023,73		
	SOMMANO mc x km	73'023,73	0,25	18'255,93
450 / 168 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN01 - 2.00 t/mc - vedi q.tà art B.025.035.c *2,00*[6456,70*0,6^2*3,1416]	14'604,75		
	SOMMANO t	14'604,75	7,25	105'884,44
451 / 169 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN01 - protesi pali Ø1200 - 135.00 kg/mc *[66+66]*12,00*[0,6^2*3,1416]* 135,000	241'853,04		
	SOMMANO kg	241'853,04	1,86	449'846,65
	Parziale GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO (SbCat 33) euro			27'100'633,68
	Parziale GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 92) euro			27'100'633,68
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			62'271'086,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			62'271'086,55
	GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 93)			
452 / 61 C.02.011.1	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mm ² - PER RIVESTIMENTO FRONTE SCAVO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Rivestimento al fronte 123.91 mq/2.50 m *[(1/2,50)*123,91]*[368,408+103,13]*0,100	2'336,95		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Rivestimento al fronte 123.91 mq/12 m *[(1/12)*123,91]*477,99*0,100	493,76		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Rivestimento al fronte 126.88 mq/12 m *[(1/12)*126,88]*367,58*0,100	388,53		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Rivestimento al fronte 125.44 mq/12 m *[(1/12)*125,44]*72,90*0,100	76,18		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Rivestimento al fronte 126.88 mq/10 m *[(1/10)*126,88]*50,00*0,100	63,45		
	Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - Rivestimento al fronte 170.70 mq/2.50 m *[(1/2,50)*170,7]*[63,00+45,00]*0,100	737,42		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Rivestimento al fronte 169.25 mq/10 m *[(1/10)*169,25]*27,00*0,100	45,71		
	SOMMANO m ³	4'142,00	203,80	844'139,60
453 / 62 C.02.011.3.e	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mm ² - PER RIVESTIMENTO GALLERIE - RIVESTIMENTO DI CM 25 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Spritz-beton 28.17 mq/m * [368,408+103,13]*28,170	13'283,28		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Spritz-beton 28.17 mq/m *477,99*28,170	13'464,98		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Spritz-beton 28.51 mq/m *367,58*28,510	10'479,71		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Spritz-beton 28.36 mq/m *72,90*28,360	2'067,44		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Spritz-beton 28.51 mq/m *50,00*28,510	1'425,50		
	Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - Spritz-beton 32.69 mq/m * [63,00+45,00]*32,690	3'530,52		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Spritz-beton 32.53 mq/m *27,00*32,530	878,31		
	A R I P O R T A R E	45'129,74		63'115'226,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	45'129,74		63'115'226,15
454 / 63 C.02.012	SOMMANO m ² FIBRE IN ACCIAIO PER ARMATURA DI CALCESTRUZZO IN GALLERIA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Fibre 30 kg/mc - spriz fronte - q.tà art C.02.011.1 *30,00*4142,000 - spriz contorno - q.tà art C.02.011.3.e *30,00*45129,74*0,250	45'129,74 124'260,00 338'473,05	51,75	2'335'464,04
	SOMMANO kg	462'733,05	4,33	2'003'634,11
455 / 64 C.02.013.b	ARMATURA CENTINATA IN SOTTERRANEO - CON NP-IPE IN S275 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - 2 IPN220/1.20 - L=28.22 m - 31.100 kg/m *[2/1,20]*[368,408+103,13]*28,220*31,100 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - 2 IPN220/1.00 - L=28.22 m - 31.100 kg/m *[2/1]*477,99*28,220*31,100 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - 2 IPN220/1.00 - L media=28.34 m - 31.100 kg/m *[2/1]*367,58*28,340*31,100 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - 2 IPN180/1.00 - L media=28.34 m - 21.90 kg/m *2,00*72,90*28,340*21,900 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - 2 IPN200/1.00 - L media=28.47 m - 26.20 kg/m *2,00*50,00*28,470*26,200 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - 2 IPN220/1.00 - L media=32.73 m - 31.100 kg/m *2,00*[63,00+45,00]*32,730*31,100 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - 2 IPN220/1.00 - L media=32.44 m - 31.100 kg/m *2,00*27,00*32,440*31,100	691'118,33 839'008,20 647'950,91 90'490,19 74'591,40 219'867,05 54'479,74		
	Parziale kg	2'617'505,82		
	Incremento del 35% per calastrelli, bullonature, saldature, catene, ecc.. *0,35*2617505,820	916'127,04		
	Parziale kg	916'127,04		
	SOMMANO kg	3'533'632,86	2,81	9'929'508,34
456 / 65 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+			
	A R I P O R T A R E			77'383'832,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			77'383'832,64
	700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - intervento al fronte N°50 Vtr L=18.00m *[50*(1/12)*18]*477,99	35'849,25		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - intervento al fronte N°55 Vtr L=18.00m *[55*(1/12)*18]*72,90	6'014,25		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - intervento al fronte N°65 Vtr L=18.00m *[65*(1/10)*18]*50,00	5'850,00		
	- intervento al contorno N°53 Vtr L=18.00m *[53*(1/10)*18]*50,00	4'770,00		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - intervento al fronte N°78 Vtr L=15.00m *[78*(1/10)*15]*27,00	3'159,00		
	SOMMANO ml	55'642,50	23,94	1'332'081,45
457 / 66 C.03.007.a	TUBO IN VETRORESINA INIETTATO PER PRECONSOLIDAMENTI IN GALLERIA - TUBO IN VETRORESINA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.90 ml - intervento al fronte N°50 Vtr L=18.00m *[50*(1/12)*18]*477,99	35'849,25		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - intervento al fronte N°55 Vtr L=18.00m *[55*(1/12)*18]*72,90	6'014,25		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - intervento al fronte N°65 Vtr L=18.00m *[65*(1/10)*18]*50,00	5'850,00		
	- intervento al contorno N°53 Vtr L=18.00m *[53*(1/10)*18]*50,00	4'770,00		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - intervento al fronte N°78 Vtr L=15.00m *[78*(1/10)*15]*27,00	3'159,00		
	SOMMANO ml	55'642,50	36,77	2'045'974,73
458 / 67 C.03.007.b	TUBO IN VETRORESINA INIETTATO PER PRECONSOLIDAMENTI IN GALLERIA - COMPENSO PER OGNI VALVOLA EFFETTIVAMENTE INIETTATA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - intervento al contorno N°53 Vtr L=18.00m - 2 valvole/m *[53*(1/10)* 18*2]*50,00	9'540,00		
	SOMMANO cad	9'540,00	8,92	85'096,80
459 / 68 B.02.130.c	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DEL DIAMETRO MAGGIORE DI MM140 FINO A MM190 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml			
	A R I P O R T A R E			80'846'985,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			80'846'985,62
	- Infilaggi metallici con micropali - N°39 elementi strutturali L=16.00m * [39*(1/12)*16]*367,58 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml	19'114,16		
	- Infilaggi metallici con micropali N°42 elementi strutturali L=16.00m * [42*(1/12)*16]*72,90 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml	4'082,40		
	- Infilaggi metallici con micropali N°39 elementi strutturali L=16.00m * [39*(1/10)*16]*50,00 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml	3'120,00		
	- Infilaggi metallici con micropali N°71 elementi strutturali L=16.00m * [71*(1/10)*16]*27,00	3'067,20		
	SOMMANO ml	29'383,76	21,71	637'921,43
460 / 69 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO - vedi importo art B.02.130.c *637921,430	637'921,43		
	SOMMANO %	637'921,43	10,00	63'792,14
461 / 70 C.03.003.a	ARMATURA PORTANTE IN TUBI IN ACCIAIO S355 VALVOLATO - TUBO DI ACCIAIO ANCHE VALVOLATO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml	611'653,12		
	- Infilaggi metallici N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/m * [39*(1/12)*16]*367,58*32,000			
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml	130'636,80		
	- Infilaggi metallici N°42 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/m * [42*(1/12)*16]*72,90*32,000			
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml	99'840,00		
	- Infilaggi metallici N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/m * [39*(1/10)*16]*50,00*32,000			
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml	98'150,40		
	- Infilaggi metallici N°71 tubi Ø139.7 sp10mm L=16.00m - 32.00 kg/m * [71*(1/10)*16]*27,00*32,000			
	SOMMANO kg	940'280,32	2,69	2'529'354,06
462 / 71 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) * [(1/2,50)*6*18]*[368,408+103,13]*0,500 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml	10'185,26		
	A R I P O R T A R E	10'185,26		84'078'053,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	10'185,26		84'078'053,25
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*477,99*0,500 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml	2'150,96		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*367,58*0,500 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml	1'654,11		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*72,90*0,500 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml	328,05		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*50,00*0,500 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml	270,00		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[63,00+ 45,00]*0,500	2'332,80		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*27,00*0,500	145,80		
	SOMMANO ml	17'066,98	23,94	408'583,50
463 / 72 I.01.012.a	TUBAZIONI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[368,408+ 103,13]*0,500	10'185,26		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*477,99*0,500 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml	2'150,96		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*367,58*0,500 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml	1'654,11		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*72,90*0,500 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml	328,05		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*50,00*0,500 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml	270,00		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[63,00+ 45,00]*0,500	2'332,80		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*27,00*0,500	145,80		
	SOMMANO ml	17'066,98	8,47	144'557,32
464 / 73 I.01.013.a	SOVRAPPREZZO AI TUBI PICCOLO-MEDIO DIAM. PER CALZA DI GEOTESSILE - PER DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[368,408+ 103,13]*0,500	10'185,26		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*477,99*0,500 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml	2'150,96		
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*367,58*0,500	1'654,11		
	A R I P O R T A R E	13'990,33		84'631'194,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	13'990,33		84'631'194,07
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/12)*6*18]*72,90*0,500	328,05		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*50,00*0,500	270,00		
	Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - L. di applicazione 63.00+45.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/2,50)*6*18]*[63,00+45,00]*0,500	2'332,80		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*27,00*0,500	145,80		
	SOMMANO ml	17'066,98	0,99	16'896,31
465 / 74 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO - vedi importo art l.01.012.a *144557,320 - vedi importo art l.01.013.b *16896,310	144'557,32 16'896,31		
	SOMMANO %	161'453,63	10,00	16'145,36
466 / 180 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN02 - consolidamento 1-2 - pali plastici *[18*2]*14,00 [18*2]*11,00 [18*2]*9,00 [18*2]*8,00 [18*2]*7,50 [18*2]*7,00 18,00*7,00 [5*2]*14,00 [5*2]*11,00 [5*2]*9,00 [5*2]*8,00 [5*2]*7,50 [5*2]*7,00 5,00*7,00 13,00*2,50 [23*2]*14,40 [23*2]*11,40 [23*2]*9,40 [23*2]*8,40 [23*2]*7,90 [23*2]*7,40 23,00*7,40 - protesi *234,00*12,00	504,00 396,00 324,00 288,00 270,00 252,00 126,00 140,00 110,00 90,00 80,00 75,00 70,00 35,00 32,50 662,40 524,40 432,40 386,40 363,40 340,40 170,20 2'808,00		
	SOMMANO ml	8'480,10	250,72	2'126'130,67
	A R I P O R T A R E			86'790'366,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			86'790'366,41
467 / 181 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN02 Distanza discarica 15 km - vedi q.tà art B.025.035.c *10,00*[8480,1*0,6^2*3,1416]	95'907,90		
	SOMMANO mc x km	95'907,90	0,25	23'976,97
468 / 182 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN02 - 2.00 t/mc - vedi q.tà art B.025.035.c *2,00*[8480,10*0,6^2*3,1416]	19'181,58		
	SOMMANO t	19'181,58	7,25	139'066,46
469 / 183 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO GN01 - protesi pali Ø1200 - 135.00 kg/mc *234,00*12,00*[0,6^2*3,1416]* 135,000	428'739,48		
	SOMMANO kg	428'739,48	1,86	797'455,43
	Parziale GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO (SbCat 33) euro			25'479'778,72
	Parziale GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 93) euro			25'479'778,72
	----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			87'750'865,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			87'750'865,27
	GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI (Cat 94)			
470 / 1822 C.02.011.1	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mmq - PER RIVESTIMENTO FRONTE SCAVO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - 17.60 mq/m - sp 10 cm *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*0,100*17,600	134,45		
	Parziale m ³	134,45		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - 58.68 mq/m - sp 10 cm *[24+19,28]*0,100*58,680	253,97		
	Parziale m ³	253,97		
	SOMMANO m ³	388,42	203,80	79'160,00
471 / 1823 C.02.011.3.c	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mmq - PER RIVESTIMENTO GALLERIE - RIVESTIMENTO DI CM 15 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - 11.69 mq/m *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*11,690	893,00		
	Parziale m ²	893,00		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - 29.31 mq/m *[24+19,28]*29,310	1'268,54		
	Parziale m ²	1'268,54		
	SOMMANO m ²	2'161,54	29,60	63'981,58
472 / 1824 C.02.011.3.a	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mmq - PER RIVESTIMENTO GALLERIE - RIVESTIMENTO DI CM 5 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - 11.69 mq/m *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*11,690	893,00		
	Parziale m ²	893,00		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - 29.31 mq/m *[24+19,28]*29,310	1'268,54		
	Parziale m ²	1'268,54		
	SOMMANO m ²	2'161,54	11,29	24'403,79
	A R I P O R T A R E			87'918'410,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			87'918'410,64
473 / 1825 C.02.012	FIBRE IN ACCIAIO PER ARMATURA DI CALCESTRUZZO IN GALLERIA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 FIBRE 30 kg/mc - 11.69 mq/m *30,00*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*11,690* 0,160	4'286,40		
	Parziale kg	4'286,40		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - 29.31 mq/m *30,00*[24+19,28]*29,310*0,160	6'088,98		
	Parziale kg	6'088,98		
	SOMMANO kg	10'375,38	4,33	44'925,40
474 / 1826 C.02.013.b	ARMATURA CENTINATA IN SOTTERRANEO - CON NP-IPE IN S275 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 2 IPN160/m - L=11.29m - 17.90 kg/m *2,00*[2,73*2+(18,54+18,38+ 18,27+15,74)]*11,290*17,900 BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 2 IPN180/m - L=19.53m - 21.90 kg/m *2,00*[24+19,28]*19,530* 21,900	30'875,46		
	Parziale kg	67'897,78		
	Incremento del 35% per calastrelli, bullonature, saldature, catene, ecc.. *0,35*67897,780	23'764,22		
	Parziale kg	23'764,22		
	SOMMANO kg	91'662,00	2,81	257'570,22
475 / 1827 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - intervento al fronte 27 VTR - 4+851.51 * [27,00*(1/10)*15]*[(2,73*2)+18,54] - 5+721.84 * [27,00*(1/10)*15]*[(2,73*2)+18,38] - 5+846.46 * [27,00*(1/10)*15]*[(2,73*2)+18,27] - 6+146.51 * [27,00*(1/10)*14]*[(2,73*2)+15,74]	972,00		
		965,52		
		961,07		
		801,36		
	Parziale ml	3'699,95		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25			
	SOMMANO ml			
	A R I P O R T A R E	3'699,95		88'220'906,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'699,95		88'220'906,26
476 / 1828 C.03.007.a	- intervento al fronte 36 VTR	1'296,00		
	- 5+431.58 *[(1/10)*36*15]*24,00	902,30		
	- 6+302.25 *[(1/10)*36*13]*19,28			
	Parziale ml	2'198,30		
	SOMMANO ml	5'898,25	23,94	141'204,11
	TUBO IN VETRORESINA INIETTATO PER PRECONSOLIDAMENTI IN GALLERIA			
	- TUBO IN VETRORESINA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	- intervento al fronte 27 VTR	972,00		
	- 4+851.51 *[27,00*(1/10)*15]*[(2,73*2)+18,54]	965,52		
	- 5+721.84 *[27,00*(1/10)*15]*[(2,73*2)+18,38]	961,07		
- 5+846.46 *[27,00*(1/10)*15]*[(2,73*2)+18,27]	801,36			
- 6+146.51 *[27,00*(1/10)*14]*[(2,73*2)+15,74]				
Parziale ml	3'699,95			
BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25				
- intervento al fronte 36 VTR	1'296,00			
- 5+431.58 *[(1/10)*36*15]*24,00	902,30			
- 6+302.25 *[(1/10)*36*13]*19,28				
Parziale ml	2'198,30			
SOMMANO ml	5'898,25	36,77	216'878,65	
477 / 1829 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100			
	SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*[24+23,84+ 23,73+21,20]*0,500	500,96		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*[24+19,28]* 0,500	233,71		
SOMMANO ml	734,67	23,94	17'588,00	
478 / 1830 I.01.012.a	TUBAZIONI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50			
	SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 33 - GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	- 3+3 drenaggi L=18 m (eventuali 50%) *[(1/10)*6*18]*[24+23,84+ 23,73+21,20]*0,500			
	A R I P O R T A R E			88'596'577,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			88'605'908,06	
481 / 15 B.02.035.c	GA - GALLERIE ARTIFICIALI (SpCat 5) GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 (Cat 95) GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO (SbCat 42)				
	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO GA.01 PALI Ø1200 Paratia da P1sx a P6sx *31,00*18,00 1,00*18,00 51,00*18,00 1,00*18,00 7,00*18,00	558,00 18,00 918,00 18,00 126,00			
	Paratia da PC1 a PC8 *7,00*18,00 1,00*18,00 59,00*18,00 18,00*18,00 42,00*18,00 1,00*18,00 7,00*18,00	126,00 18,00 1'062,00 324,00 756,00 18,00 126,00			
	Paratia da P1dx a P10dx *11,00*18,00 6,00*18,00 18,00*18,00 5,00*18,00 46,00*18,00 1,00*18,00 49,00*18,00 1,00*18,00 49,00*18,00 1,00*18,00 49,00*18,00 1,00*18,00 7,00*18,00	198,00 108,00 324,00 90,00 828,00 18,00 882,00 18,00 882,00 18,00 882,00 18,00 126,00			
	Paratia da P6sx a PC1 *21,00*21,00	441,00			
	Paratia da PC8 a P10dx *21,00*21,00	441,00			
	SOMMANO ml	8'442,00	250,72	2'116'578,24	
	482 / 16 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO GA.01 PALI Ø1200 Incidenza 100 Kg/mc *8442,00*[(0,60*0,60)*3,1416]*100,000	954'790,20		
		SOMMANO kg	954'790,20	1,86	1'775'909,77
		A R I P O R T A R E			92'498'396,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			92'498'396,07
483 / 101 B.02.130.c	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DEL DIAMETRO MAGGIORE DI MM140 FINO A MM190 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00 Dima L=10.00 m - canna 1 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00 Dima L=10.00 m - canna 2 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00	585,00 585,00 585,00 585,00		
	SOMMANO ml	2'340,00	21,71	50'801,40
484 / 102 C.03.003.a	ARMATURA PORTANTE IN TUBI IN ACCIAIO S355 VALVOLATO - TUBO DI ACCIAIO ANCHE VALVOLATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=15.00m - 32.00 kg/m *39,00*15,00* 32,000 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=15.00m - 32.00 kg/m *39,00*15,00* 32,000 Dima L=10.00 m - canna 1 - N°39 tubi Ø88.9 sp12.5mm L=15.00m - 23.60 kg/m *39,00*15,00* 23,600 Dima L=10.00 m - canna 2 - N°39 tubi Ø88.9 sp12.5mm L=15.00m - 23.60 kg/m *39,00*15,00* 23,600	18'720,00 18'720,00 13'806,00 13'806,00		
	SOMMANO kg	65'052,00	2,69	174'989,88
485 / 103 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00 45,00		
	SOMMANO ml	90,00	23,94	2'154,60
486 / 104	TUBAZIONI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO			
	A R I P O R T A R E			92'726'341,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			92'726'341,95
I.01.012.a	INTERNO FINO A MM 50 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00 45,00 90,00	8,47	762,30
487 / 105 I.01.013.a	SOVRAPPREZZO AI TUBI PICCOLO-MEDIO DIAM. PER CALZA DI GEOTESSILE - PER DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00 45,00 90,00	0,99	89,10
488 / 113 C.03.002.b	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 101-140 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00	975,00 975,00 1'950,00	28,57	55'711,50
489 / 114 C.03.007.a	TUBO IN VETRORESINA INIETTATO PER PRECONSOLIDAMENTI IN GALLERIA - TUBO IN VETRORESINA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00	975,00 975,00 1'950,00	36,77	71'701,50
	Parziale GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO			
	A R I P O R T A R E			92'854'606,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			92'854'606,35
	(SbCat 42) euro			4'248'698,29
	GA.B - MOVIMENTI TERRA (SbCat 43)			
490 / 17 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA discarica 15 km Trasporto pali - vedi q.tà art. B.02.035.c *10,00*[8442*(0,6*0,6*3,1416)]	95'476,99		
	SOMMANO mc x km	95'476,99	0,25	23'869,25
491 / 18 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA - vedi q.tà art. B.02.035.c - 2.00 t/mc *2,00*[8442*(0,6*0,6*3,1416)]	19'095,40		
	SOMMANO t	19'095,40	7,25	138'441,65
492 / 194 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA01 - scavo totale (vedi tabulato tavole) *33330,960	33'330,96		
	SOMMANO m³	33'330,96	3,65	121'658,00
493 / 195 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA01 - rinterro con materiale da scavi (vedi tabulato tavole) *18587,890	18'587,89		
	SOMMANO m³	18'587,89	0,57	10'595,10
	A R I P O R T A R E			93'149'170,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			93'149'170,35
494 / 196 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA01 - Materiale da rilevato per riempimento sottopavimentazione (vedi tab. tavole) *5038,530	5'038,53		
	SOMMANO m³	5'038,53	15,86	79'911,09
495 / 197 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA01 Distanza cava 15 km - vedi q.tà art. A.02.003.b *10,00*5038,530	50'385,30		
	SOMMANO mc x km	50'385,30	0,25	12'596,33
496 / 198 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA01 - vedi q.tà art. A.02.003.b *5038,530	5'038,53		
	SOMMANO m³	5'038,53	1,69	8'515,12
497 / 199 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA01 Distanza discarica 15 km - scavo tot *10,00*33330,960 - a detrarre rinterro da scavi *-1,00*10,00*18587,890 - a detrarre rinterro terre idonee per riutilizzi in altre WBS *-1,00* 10,00*3333,000	333'309,60 -185'878,90 -33'330,00		
	Sommano positivi mc x km	333'309,60		
	Sommano negativi mc x km	-219'208,90		
	SOMMANO mc x km	114'100,70	0,25	28'525,18
	A R I P O R T A R E			93'278'718,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			93'278'718,07
498 / 200 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA01 - 2.00 t/mc - scavo tot *2,00*33330,960 - a detrarre rinterro da scavi *-2,00*18587,890 - a detrarre rinterro terre idonee per riutilizzi in altre WBS *-1,00* 3333,000	66'661,92 -37'175,78 -3'333,00		
	Sommano positivi t	66'661,92		
	Sommano negativi t	-40'508,78		
	SOMMANO t	26'153,14	7,25	189'610,26
	Parziale GA.B - MOVIMENTI TERRA (SbCat 43) euro			613'721,98
	GA.C - FONDAZIONE (SbCat 44)			
499 / 45 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/ mmq) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Cordoli e soletta asse SX Sez. A-A Cordoli *2,00*11,64*1,600*2,000 Soletta *9,20*16,600*1,300 Cordolo paratia da P6sx a PC1 *29,60*1,600*1,600 Sez. B-B e C-C Soletta - Area da Pln. 943.04 mq *943,040*1,300 Cordoli *83,85*1,600*2,000 74,37*1,600*2,000 Sez. D-D Cordolo paratia scavo aperto *23,50*1,600*1,600 42,00*1,600*1,600 Cordoli e soletta asse DX Sez. A-A Cordoli *2,00*11,64*1,600*2,000	74,50 198,54 75,78 1'225,95 268,32 237,98 60,16 107,52 74,50		
	A R I P O R T A R E	2'323,25		93'468'328,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'323,25		93'468'328,33
	Soletta *9,20*16,600*1,300 Cordolo paratia da PC8 a P10dx *29,60*1,600*1,600	198,54 75,78		
	Sez. B-B Soletta - Area da Pln. 768.90 mq *768,900*1,300 Cordoli *59,60*1,600*2,000 69,25*1,600*2,000	999,57 190,72 221,60		
	Sez. C-C Cordolo paratia scavo aperto *123,55*1,600*1,600	316,29		
	SOMMANO m³	4'325,75	153,92	665'819,44
500 / 46 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Cordoli e soletta asse SX Sez. A-A - Incidenza 240.00 Kg/mc Cordoli *[2,00*240]*11,64*1,600*2,000 Soletta *240,00*9,20*16,600*1,300	17'879,04 47'648,64		
	Cordolo paratia da P6sx a PC1 - Incidenza 120.00 Kg/mc *120,00*29,60*1,600*1,600	9'093,12		
	Sez. B-B e C-C - Incidenza 190.00 Kg/mc Soletta - Area da Pln. 943.04 mq *190,00*943,040*1,300 Cordoli *190,00*83,85*1,600*2,000 190,00*74,37*1,600*2,000	232'930,88 50'980,80 45'216,96		
	Sez. D-D - Incidenza 120.00 Kg/mc Cordolo paratia scavo aperto *120,00*23,50*1,600*1,600 120,00*42,00*1,600*1,600 Cordoli e soletta asse DX Sez. A-A - Incidenza 240.00 Kg/mc Cordoli *[2,00*240]*11,64*1,600*2,000 Soletta *240,00*9,20*16,600*1,300	7'219,20 12'902,40 17'879,04 47'648,64		
	Cordolo paratia da PC8 a P10dx - Incidenza 120.00 Kg/mc *120,00*29,60*1,600*1,600	9'093,12		
	Sez. B-B - Incidenza 190.00 Kg/mc Soletta - Area da Pln. 768.90 mq *190,00*768,900*1,300 Cordoli *190,00*59,60*1,600*2,000 190,00*69,25*1,600*2,000	189'918,30 36'236,80 42'104,00		
	Sez. C-C - Incidenza 120.00 Kg/mc Cordolo paratia scavo aperto *120,00*123,55*1,600*1,600	37'954,56		
	A R I P O R T A R E	804'705,50		94'134'147,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	804'705,50		94'134'147,77
	SOMMANO kg	804'705,50	1,86	1'496'752,23
501 / 47 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Cordoli e soletta asse SX Sez. A-A Cordoli *2,00*11,64*[2,000+0,7] Soletta *9,20*16,600 Cordolo paratia da P6sx a PC1 *2,00*29,60*1,600 2,00*1,600*1,600 Sez. B-B e C-C Soletta - Area da Pln. 943.04 mq *943,040 Cordoli *83,85*[2,000+0,7] 74,37*[2,000+0,7] Sez. D-D Cordolo paratia scavo aperto *2,00*23,50*1,600 2,00*42,00*1,600 1,600*1,600 Cordoli e soletta asse DX Sez. A-A Cordoli *2,00*11,64*1,600*[2,000+0,70] Soletta *9,20*16,600 Cordolo paratia da PC8 a P10dx *2,00*29,60*1,600 2,00*1,600*1,600 Sez. B-B Soletta - Area da Pln. 768.90 mq *768,900 Cordoli *59,60*[2,000+0,7] 69,25*[2,000+0,7] Sez. C-C Cordolo paratia scavo aperto *2,00*123,55*1,600 1,600*1,600	62,86 152,72 94,72 5,12 943,04 226,40 200,80 75,20 134,40 2,56 100,57 152,72 94,72 5,12 768,90 160,92 186,98 395,36 2,56		
	SOMMANO m ²	3'765,67	22,43	84'463,98
502 / 50 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI			
	A R I P O R T A R E			95'715'363,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			95'715'363,98
503 / 51 B.03.031.a	Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Soletta di base asse SX Sez. A-A *9,20*17,000*0,100 Sez. B-B e C-C - Area da Pln. 975.60 mq *975,60*0,100 Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.70 ml *[0,27/1,70]*[11,65+11,65+74,97+83,40]*0,100	15,64 97,56 2,91		
	Soletta di base asse DX Sez. A-A *9,20*17,000*0,100 Sez. B-B - Area da Pln. 975.60 mq *65,56*12,100*0,100 Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.70 ml *[0,27/1,70]*[11,65+11,65+60,22+68,50]*0,100	15,64 79,33 2,43		
	SOMMANO m³	213,51	88,42	18'878,55
503 / 51 B.03.031.a	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/ mmq) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Soletta di base asse SX Sez. A-A *9,20*17,000*0,800 Sez. B-B e C-C - Area da Pln. 975.60 mq *975,60*0,800 Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.70 ml *[0,27/1,70]*[11,65+11,65+74,97+83,40]*0,800	125,12 780,48 23,25		
	Soletta di base asse DX *0,800 Sez. A-A *9,20*17,000*0,800 Sez. B-B - Area da Pln. 975.60 mq *65,56*12,100*0,800 Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.70 ml *[0,27/1,70]*[11,65+11,65+60,22+68,50]*0,800	0,80 125,12 634,62 19,46		
	SOMMANO m³	1'708,85	128,46	219'518,87
504 / 52 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Soletta di base asse SX - Incidenza 100.00 Kg/mc Sez. A-A *100,00*9,20*17,000*0,800 Sez. B-B e C-C - Area da Pln. 975.60 mq *100,00*975,60*0,800 Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.70 ml *[0,16*100]*[11,65+11,65+74,97+83,40]*0,800	12'512,00 78'048,00 2'325,38		
	Soletta di base asse DX - Incidenza 100.00 Kg/mc			
	A R I P O R T A R E	92'885,38		95'953'761,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	92'885,38		95'953'761,40
505 / 53 B.03.025.a	Sez. A-A *100,00*9,20*17,000*0,800	12'512,00		
	Sez. B-B - Area da Pln. 975.60 mq *100,00*65,56*12,100*0,800	63'462,08		
	Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.70 ml *[0,16*100]*[11,65+11,65+60,22+68,50]*0,800	1'945,86		
	SOMMANO kg	170'805,32	1,86	317'697,90
506 / 54 B.03.031.c	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Scalare asse SX Soletta di fondazione - area da pln. 705.78 mq *705,780*0,100	70,58		
	Scalare asse DX Soletta di fondazione - area da pln. 750.37 mq *750,370*0,100	75,04		
	SOMMANO m³	145,62	88,42	12'875,72
	507 / 55 B.05.030	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm²) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Scalare asse SX Soletta di fondazione - area da pln. 705.78 mq *705,780*1,200	846,94	
Scalare asse DX Soletta di fondazione - area da pln. 750.37 mq *750,370*1,200		900,44		
SOMMANO m³		1'747,38	153,92	268'956,73
507 / 55 B.05.030		ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.01 Incidenza 210.00 Kg/mc Scalare asse SX Soletta di fondazione - area da pln. 705.78 mq *210,00*705,780*1,200	177'856,56	
	Scalare asse DX Soletta di fondazione - area da pln. 750.37 mq *210,00*750,370*1,200	189'093,24		
	SOMMANO kg	366'949,80	1,86	682'526,63
	A R I P O R T A R E			97'235'818,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			97'242'631,49
509 / 149 B.02.035.c	GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 (Cat 97) GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO (SbCat 42) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO GA03 - imbocco Nord asse SX *21,00*23,00 - da P1sx a P2sx *8,00*18,00 - da P2sx a P3sx *1,00*18,00 - da P3sx a P4sx *127,00*18,00 - da P1dx a P2dx *8,00*18,00 - da P2dx a P3dx *1,00*18,00 - da P3dx a P4dx *127,00*18,00 - da P4sx a P5sx *46,00*18,00 - da P5sx a P6sx *1,00*18,00 - da P6sx a P7sx *31,00*18,00 - da P7sx a P8sx *1,00*18,00 - da P8sx a P9sx *49,00*18,00 - da P4dx a P5dx *[63,00+61]*18,00 - da P9sx a P10sx *86,00*18,00 - da P5dx a P6dx *81,00*18,00 - imbocco Nord asse DX *21,00*23,00 - da P1dx a P2dx *7,00*18,00 - da P2dx a P3dx *1,00*18,00 - da P3dx a P4dx *106,00*18,00 - da P4dx a P5dx *125,00*18,00 - da P5dx a P6dx *110,00*18,00 - da P1sx a P2sx *7,00*18,00 - da P2sx a P3sx *1,00*18,00 - da P3sx a P4sx *104,00*18,00 - da P4sx a P5sx *[61,00+59]*18,00 - da P5sx a P6sx *85,00*18,00 - da P6sx a P7sx *1,00*18,00 - da P7sx a P8sx (paratia centrale in comune) *17,00*18,00 - by pass *8,00*18,00	483,00 144,00 18,00 2'286,00 144,00 18,00 2'286,00 828,00 18,00 558,00 18,00 882,00 2'232,00 1'548,00 1'458,00 483,00 126,00 18,00 1'908,00 2'250,00 1'980,00 126,00 18,00 1'872,00 2'160,00 1'530,00 18,00 306,00 144,00		
	SOMMANO ml	25'860,00	250,72	6'483'619,20
510 / 150 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO GA.03 PALI Ø1200 - 100 kg/mc GA03			
	A R I P O R T A R E			103'726'250,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			103'726'250,69
	- imbocco Nord asse SX *21,00*23,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	54'627,30		
	- da P1sx a P2sx *8,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	16'286,40		
	- da P2sx a P3sx *1,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	2'035,80		
	- da P3sx a P4sx *127,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	258'546,60		
	- da P1dx a P2dx *8,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	16'286,40		
	- da P2dx a P3dx *1,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	2'035,80		
	- da P3dx a P4dx *127,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	258'546,60		
	- da P4sx a P5sx *46,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	93'646,80		
	- da P5sx a P6sx *1,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	2'035,80		
	- da P6sx a P7sx *31,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	63'109,80		
	- da P7sx a P8sx *1,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	2'035,80		
	- da P8sx a P9sx *49,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	99'754,20		
	- da P4dx a P5dx *[63,00+61]*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	252'439,20		
	- da P9sx a P10sx *86,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	175'078,80		
	- da P5dx a P6dx *81,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	164'899,80		
	- imbocco Nord asse DX *21,00*23,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	54'627,30		
	- da P1dx a P2dx *7,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	14'250,60		
	- da P2dx a P3dx *1,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	2'035,80		
	- da P3dx a P4dx *106,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	215'794,80		
	- da P4dx a P5dx *125,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	254'475,00		
	- da P5dx a P6dx *110,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	223'938,00		
	- da P1sx a P2sx *7,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	14'250,60		
	- da P2sx a P3sx *1,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	2'035,80		
	- da P3sx a P4sx *104,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	211'723,20		
	- da P4sx a P5sx *[61,00+59]*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	244'296,00		
	- da P5sx a P6sx *85,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	173'043,00		
	- da P6sx a P7sx *1,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	2'035,80		
	- da P7sx a P8sx (paratia centrale in comune) *17,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	34'608,60		
	- by pass *8,00*18,00*[0,6^2*3,1416]*100,000	16'286,40		
	SOMMANO kg	2'924'766,00	1,86	5'440'064,76
511 / 151 B.02.130.c	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DEL DIAMETRO MAGGIORE DI MM140 FINO A MM190 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00 Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00 Dima L=10.00 m - canna 1 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00 Dima L=10.00 m - canna 2 - Infilaggi - N°39 elementi strutturali L=15.00m *39,00*15,00	585,00 585,00 585,00 585,00		
	SOMMANO ml	2'340,00	21,71	50'801,40
512 / 152	ARMATURA PORTANTE IN TUBI IN ACCIAIO S355 VALVOLATO -			
	A R I P O R T A R E			109'217'116,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			109'217'116,85
C.03.003.a	TUBO DI ACCIAIO ANCHE VALVOLATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=15.00m - 32.00 kg/m *39,00*15,00* 32,000	18'720,00		
	Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - N°39 tubi Ø139.7 sp10mm L=15.00m - 32.00 kg/m *39,00*15,00* 32,000	18'720,00		
	Dima L=10.00 m - canna 1 - N°39 tubi Ø88.9 sp12.5mm L=15.00m - 23.60 kg/m *39,00*15,00* 23,600	13'806,00		
	Dima L=10.00 m - canna 2 - N°39 tubi Ø88.9 sp12.5mm L=15.00m - 23.60 kg/m *39,00*15,00* 23,600	13'806,00		
	SOMMANO kg	65'052,00	2,69	174'989,88
513 / 153 C.03.002.a	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 65-100 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00		
	Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00		
	SOMMANO ml	90,00	23,94	2'154,60
514 / 154 I.01.012.a	TUBAZIONI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00		
	Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00		
	SOMMANO ml	90,00	8,47	762,30
515 / 155 I.01.013.a	SOVRAPPREZZO AI TUBI PICCOLO-MEDIO DIAM. PER CALZA DI GEOTESSILE - PER DIAMETRO INTERNO FINO A MM 50 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00		
	A R I P O R T A R E	45,00		109'395'023,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	45,00		109'395'023,63
	Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - 3+3 drenaggi L=15 m (eventuali 50%) *6,00*15,00*0,500	45,00		
	SOMMANO ml	90,00	0,99	89,10
516 / 156 C.03.002.b	PERFORAZIONI SUBORIZZONTALI DI MICROPALI IN SOTTERRANEO - DIAMETRO MM 101-140 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00	975,00		
	Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00	975,00		
	SOMMANO ml	1'950,00	28,57	55'711,50
517 / 157 C.03.007.a	TUBO IN VETRORESINA INIETTATO PER PRECONSOLIDAMENTI IN GALLERIA - TUBO IN VETRORESINA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 42 - GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO Concio d'attacco L=6.00 m - canna 1 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00	975,00		
	Concio d'attacco L=6.00 m - canna 2 - intervento al fronte N°65 Vtr L=15.00m *65,00*15,00	975,00		
	SOMMANO ml	1'950,00	36,77	71'701,50
	Parziale GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO (SbCat 42) euro			12'279'894,24
	GA.B - MOVIMENTI TERRA (SbCat 43)			
518 / 158 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA discarica 15 km Trasporto pali - vedi q.tà art. B.02.035.c *10,00*[25860*(0,6*0,6*3,1416)]	292'470,39		
	SOMMANO mc x km	292'470,39	0,25	73'117,60
519 / 159 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE			
	A R I P O R T A R E			109'595'643,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			109'595'643,33
	COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA - vedi q.tà art. B.02.035.c - 2.00 t/mc *2,00*[25860*(0,6*0,6*3,1416)]	58'494,08		
	SOMMANO t	58'494,08	7,25	424'082,08
520 / 201 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA03 - scavo totale (vedi tabulato tavole) *195172,000	195'172,00		
	SOMMANO m³	195'172,00	3,65	712'377,80
521 / 202 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA03 - rinterro con materiale da scavi (vedi tabulato tavole) *41984,900	41'984,90		
	SOMMANO m³	41'984,90	0,57	23'931,39
522 / 203 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA03 - Materiale da rilevato per riempimento sottopavimentazione (vedi tab. tavole) *20311,160	20'311,16		
	SOMMANO m³	20'311,16	15,86	322'135,00
523 / 204 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA03			
	A R I P O R T A R E			111'078'169,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			111'078'169,60
524 / 205 A.02.007.a	Distanza cava 15 km - vedi q.tà art. A.02.003.b *10,00*20311,160	203'111,60		
	SOMMANO mc x km	203'111,60	0,25	50'777,90
525 / 206 A.01.010	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA03 - vedi q.tà art. A.02.003.b *41166,320	41'166,32		
	SOMMANO m³	41'166,32	1,69	69'571,08
526 / 207 E.08.005.17.0 5.04	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA03 Distanza discarica 15 km - scavo tot *10,00*195172,000 - a detrarre rinterro da scavi *-1,00*10,00*41984,900 -1,00*10,00*20855,160 - a detrarre materiale riutilizzato in altre WBS *-1,00*10,00* 18179,000	1'951'720,00 -419'849,00 -208'551,60 -181'790,00		
	Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km SOMMANO mc x km	1'951'720,00 -810'190,60 1'141'529,40	0,25	285'382,35
526 / 207 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 43 - GA.B - MOVIMENTI TERRA GA03 - 2.00 t/mc - scavo tot *2,00*195172,000 - a detrarre rinterro da scavi *-2,00*41984,900 -2,00*20855,160 - a detrarre materiale riutilizzato in altre WBS *-2,00*18179,000	390'344,00 -83'969,80 -41'710,32 -36'358,00		
	A R I P O R T A R E	228'305,88		111'483'900,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	228'305,88		111'483'900,93
	Sommano positivi t	390'344,00		
	Sommano negativi t	-162'038,12		
	SOMMANO t	228'305,88	7,25	1'655'217,63
	Parziale GA.B - MOVIMENTI TERRA (SbCat 43) euro			3'616'592,83
	GA.C - FONDAZIONE (SbCat 44)			
527 / 160 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.03 Nord asse SX - sez allargata (cordoli+soletta) - 27.98 mc/m * [9,20+41,20]*27,980 - sez corrente (cordoli+soletta) - 23.50 mc/m * [488,50-21,06]*23,500 - sez cor. paratia centr unica(cordoli+soletta) - 28.11 mc/m *21,06*28,110 - cordolo paratia imbocco *29,60*1,600*1,600 Nord asse Dx - sez allargata (cordoli+soletta) - 27.98 mc/m *9,20*27,980 - sez corrente (cordoli+soletta) - 23.50 mc/m * [473,70-33,80]*23,500 - sez cor. paratia centr unica(cordoli+soletta) - 23.53 mc/m *33,80*23,530 - cordolo paratia imbocco *29,60*1,600*190,000 By pass (cordoli+soletta) - 6.56 mc/m *5,60*6,560	1'410,19 10'984,84 592,00 75,78 257,42 10'337,65 795,31 8'998,40 36,74		
	SOMMANO m ³	33'488,33	153,92	5'154'523,75
528 / 161 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.03 Nord asse SX - sez allargata (cordoli+soletta) - 240 kg/mc *240,00*[9,20+41,20]*27,980 - sez corrente (cordoli+soletta)- 190 kg/mc *190,00*[488,50-21,06]*23,500 - sez cor. paratia centr unica(cordoli+soletta)- 240 kg/mc *240,00*21,06*28,110 - cordolo paratia imbocco - 190 kg/mc *190,00*29,60*1,600*1,600 Nord asse Dx - sez allargata (cordoli+soletta) - 240 kg/mc *240,00*9,20*27,980 - sez corrente (cordoli+soletta)- 190 kg/mc *190,00*[473,70-33,80]*23,500 - sez cor. paratia centr unica(cordoli+soletta)- 240 kg/mc *240,00*33,80*23,530	338'446,08 2'087'119,60 142'079,18 14'397,44 61'779,84 1'964'153,50 190'875,36		
	A R I P O R T A R E	4'798'851,00		118'293'642,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	4'798'851,00		118'293'642,31
529 / 162 B.04.001	- cordolo paratia imbocco - 190 kg/mc *190,00*29,60*1,600*1,600	14'397,44		
	By pass (cordoli+soletta)- 120 kg/mc *120,00*5,60*6,560	4'408,32		
	SOMMANO kg	4'817'656,76	1,86	8'960'841,57
	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.03 Nord asse SX - sez allargata (cordoli+soletta) *2,00*[9,20+41,20]*[2+0,70] 4,00*27,980	272,16 111,92		
	- sez corrente (cordoli+soletta) *2,00*[488,50-21,06]*[2+0,70] 25,00*23,500	2'524,18 587,50		
	- sez cor. paratia centr unica(cordoli+soletta) *21,06*[2+0,7+0,7] 2,00*28,110	71,60 56,22		
	- cordolo paratia imbocco *2,00*[29,60+1,60]*1,600 Nord asse Dx - sez allargata (cordoli+soletta) *2,00*9,20*[2+0,7] 2,00*27,980	99,84 49,68 55,96		
	- sez corrente (cordoli+soletta) *2,00*[473,70-33,80]*[2+0,7] 25,00*23,500	2'375,46 587,50		
	- sez cor. paratia centr unica(cordoli+soletta) *33,80*[2+0,7+0,7] 2,00*23,530	114,92 47,06		
	- cordolo paratia imbocco *2,00*[29,60+1,60]*190,000	11'856,00		
By pass (cordoli+soletta) *2,00*5,60*[1,30+0,70] 2,00*6,560	22,40 13,12			
SOMMANO m ²	18'845,52	22,43	422'705,01	
530 / 163 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 44 - GA.C - FONDAZIONE GA.03 Soletta di base asse SX Area da Pln. 6984.80 mq *6984,80*0,100	698,48		
	Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.40 ml *[2*(0,27/1,40)]*[488,50+9,20]*0,100	19,41		
	Soletta di base asse DX Area da Pln. 6790.35 mq *6790,35*0,100	679,04		
	Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.40 ml *[2*(0,27/1,4)]*[473,70+9,20]*0,100	18,83		
	Soletta di base By pass *5,64*4,000*0,100	2,26		
	Riempimento tra pali - 0.27 mq/1.40 ml *[2*(0,27/1,4)]*5,64*0,100	0,22		
SOMMANO m ³	1'418,24	88,42	125'400,78	
	A R I P O R T A R E			127'802'589,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			131'368'303,28
	<u>LAVORI A CORPO</u>			
	CS - CORPO STRADALE (SpCat 1)			
	AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 (Cat 1)			
	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2)			
533 / 2238 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Riutilizzo da area di stoccaggio *94518,35	94'518,35		
	SOMMANO m³	94'518,35	2,88	272'212,85
534 / 2259 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *84520,59	84'520,59		
	SOMMANO m³	84'520,59	15,86	1'340'496,56
535 / 2260 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto fornitura Vedi voce n° 2259 [m³ 84 520.59] *10,000	845'205,90		
	SOMMANO mc x km	845'205,90	0,25	211'301,48
536 / 2281 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione in rilevato *[84520,59+94518,3]	179'038,89		
	SOMMANO m³	179'038,89	1,69	302'575,72
537 / 2375 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			133'494'889,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			133'494'889,89
538 / 2376 A.02.007.d	Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *7025,26	7'025,26		
	SOMMANO m³	7'025,26	5,25	36'882,61
539 / 2665 D.01.001.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *7025,26	7'025,26		
	SOMMANO m³	7'025,26	0,69	4'847,43
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			2'168'316,65
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
540 / 2666 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *17692,10*0,150	2'653,82		
	SOMMANO m³	2'653,82	33,10	87'841,44
541 / 2667 D.01.005.e	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *17692,10*0,200	3'538,42		
	SOMMANO m³	3'538,42	54,18	191'711,60
541 / 2667 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *17692,10*0,100	1'769,21		
	SOMMANO m³	1'769,21	186,29	329'586,13
	A R I P O R T A R E			134'145'759,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			134'145'759,10
542 / 2668 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *17692,10*0,060	1'061,53		
	SOMMANO m ³	1'061,53	210,27	223'207,91
543 / 2669 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *17692,10*0,050	884,61		
	SOMMANO m ³	884,61	231,11	204'442,22
544 / 2670 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*17692,10	35'384,20		
	SOMMANO m ²	35'384,20	1,72	60'860,82
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			1'097'650,12
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
545 / 2937 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(318,36+113,72+131,24+991,79+997,90+29,37+29,54+72,32+ 85,21)]*41,390	114'627,54		
	SOMMANO kg	114'627,54	2,78	318'664,56
546 / 2938 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00			
	A R I P O R T A R E			134'952'934,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			134'952'934,61
547 / 2939 G.06.001.b	ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(318,36+113,72+131,24+991,79+997,90+29,37+29,54+72,32+85,21)]	2'769,45	20,68	57'272,23
	SOMMANO ml	2'769,45		
547 / 2939 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(13,90+10,30+10,43)]*97,470 ml. *[(14,18+10,16+10,43)]*97,470 transizione/raccordo n. *4,00*5,00*97,470 n. *4,00*5,00*97,470 n. *4,00*5,00*97,470 n. *2,00*5,00*97,470	3'375,39	3,36	45'653,40
		3'389,03		
		1'949,40		
		1'949,40		
		1'949,40		
		974,70		
	SOMMANO kg	13'587,32		
548 / 2940 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(13,90+10,30+10,43)] ml. *[(14,18+10,16+10,43)] transizione/raccordo n. *4,00*5,00 n. *4,00*5,00 n. *4,00*5,00 n. *2,00*5,00	34,63	36,88	5'141,07
		34,77		
		20,00		
		20,00		
		20,00		
		10,00		
	SOMMANO ml	139,40		
549 / 2941 G.03.020.a	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - NORMALE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera Amovibile ml. *[(16,75+17,28+56,78)]	90,81	1'368,01	124'228,99
	SOMMANO ml	90,81		
	A R I P O R T A R E			135'185'230,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			135'185'230,30
550 / 2942 G.03.020.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera Amovibile ml. *[(16,75+17,28+56,78)]	90,81		
	SOMMANO ml	90,81	194,04	17'620,77
551 / 2943 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *[(13,90+10,30+10,43)]	34,63		
	SOMMANO ml	34,63	236,83	8'201,42
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			576'782,44
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
552 / 3213 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *1463,37	1'463,37		
	SOMMANO ml	1'463,37	1,33	1'946,28
553 / 3214 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(1465,02+1461,73+65,32)]	2'992,07		
	SOMMANO ml	2'992,07	1,64	4'906,99
554 / 3215	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN			
	A R I P O R T A R E			135'217'905,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			135'217'905,76
H.01.017.d	TERMOSTRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *1964,86	1'964,86		
	SOMMANO m ²	1'964,86	10,81	21'240,14
555 / 3216 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
556 / 3217 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
557 / 3218 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,80*0,270	0,43		
	SOMMANO m ²	0,43	255,99	110,08
558 / 3219 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE			
	A R I P O R T A R E			135'239'544,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			135'239'544,64
	n. *1,00*1,05*0,350	0,37		
	SOMMANO m ²	0,37	283,80	105,01
559 / 3220 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,35*2,000	5,40		
	SOMMANO m ²	5,40	289,86	1'565,24
560 / 3221 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+4,20+3,90+4,10)]	16,00		
	SOMMANO ml	16,00	11,96	191,36
561 / 3222 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	2,99	35,88
562 / 3223 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	65,36	261,44
563 / 3224 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00			
	A R I P O R T A R E			135'241'703,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			135'296'422,32
566 / 2261 A.02.005	AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 (Cat 2) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Riutilizzo da stoccaggio *87022,60	87'022,60		
	SOMMANO m³	87'022,60	2,88	250'625,09
567 / 2262 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *50882,40	50'882,40		
	SOMMANO m³	50'882,40	15,86	806'994,86
568 / 2263 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava Vedi voce n° 2262 [m³ 50 882.40] *10,000	508'824,00		
	SOMMANO mc x km	508'824,00	0,25	127'206,00
569 / 2283 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA [50882,40+87022,6]	137'905,00		
	SOMMANO m³	137'905,00	1,69	233'059,45
570 / 2377 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA			
	A R I P O R T A R E			136'714'307,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			136'714'307,72
571 / 2378 A.02.007.d	Terreno vegetale *6233,30	6'233,30		
	SOMMANO m³	6'233,30	5,25	32'724,83
	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *6233,30	6'233,30		
	SOMMANO m³	6'233,30	0,69	4'300,98
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			1'454'911,21
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
572 / 2671 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *15443,17*0,150	2'316,48		
	SOMMANO m³	2'316,48	33,10	76'675,49
573 / 2672 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *15443,17*0,200	3'088,63		
	SOMMANO m³	3'088,63	54,18	167'341,97
574 / 2673 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *15443,17*0,100	1'544,32		
	SOMMANO m³	1'544,32	186,29	287'691,37
575 / 2674 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD			
	A R I P O R T A R E			137'283'042,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			137'283'042,36
576 / 2675 D.01.021.e	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *15443,17*0,060	926,59		
	SOMMANO m³	926,59	210,27	194'834,08
577 / 2676 D.01.043.2.d	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *15443,17*0,050	772,16		
	SOMMANO m³	772,16	231,11	178'453,90
578 / 2944 G.06.001.a	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*10,00	20,00		
	SOMMANO m²	20,00	1,72	34,40
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			905'031,21
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
579 / 2945 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(113,99+130,69+318,19+991,21+986,78+27,75+28,07+78,91+89,45)]*41,390	114'445,01		
	SOMMANO kg	114'445,01	2,78	318'157,13
	A R I P O R T A R E			137'974'521,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			137'974'521,87	
580 / 2946 G.06.001.b	ml. *[(113,99+130,69+318,19+991,21+986,78+27,75+28,07+78,91+89,45)]	2'765,04			
	SOMMANO ml	2'765,04	20,68	57'181,03	
	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP				
	ml. *[(13,91+10,30+10,43)]*97,470	3'376,36			
	ml. *[(13,91+10,30+10,43)]*97,470	3'376,36			
	transizione/raccordo n. *4,00*5,00*97,470	1'949,40			
	n. *4,00*5,00*97,470	1'949,40			
	n. *4,00*5,00*97,470	1'949,40			
	n. *2,00*5,00*97,470	974,70			
	SOMMANO kg	13'575,62	3,36	45'614,08	
581 / 2947 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP				
	ml. *[(13,91+10,30+10,43)]	34,64			
	ml. *[(13,91+10,30+10,43)]	34,64			
	transizione/raccordo n. *4,00*5,00	20,00			
	n. *4,00*5,00	20,00			
	n. *4,00*5,00	20,00			
	n. *2,00*5,00	10,00			
	SOMMANO ml	139,28	36,88	5'136,65	
	582 / 2948 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *[(13,91+10,30+10,43)]	34,64		
		SOMMANO ml	34,64	236,83	8'203,79
Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro				434'292,68	
	A R I P O R T A R E			138'090'657,42	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			138'090'657,42
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
583 / 3225 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *1324,45	1'324,45		
	SOMMANO ml	1'324,45	1,33	1'761,52
584 / 3226 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(1460,55+1459,06+66,39)]	2'986,00		
	SOMMANO ml	2'986,00	1,64	4'897,04
585 / 3227 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *793,42	793,42		
	SOMMANO m²	793,42	10,81	8'576,87
586 / 3228 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
587 / 3229 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00			
	A R I P O R T A R E			138'105'970,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			138'105'970,34
	ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00 <div style="text-align: right;">SOMMANO cad</div>	4,00		
		4,00	211,17	844,68
588 / 3230 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00*0,80*0,270 <div style="text-align: right;">SOMMANO m²</div>	0,65		
		0,65	255,99	166,39
589 / 3231 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*1,05*0,350 <div style="text-align: right;">SOMMANO m²</div>	0,37		
		0,37	283,80	105,01
590 / 3232 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,35*2,000 <div style="text-align: right;">SOMMANO m²</div>	5,40		
		5,40	289,86	1'565,24
591 / 3233 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+3,80+3,80+3,80+3,80+3,90+4,20)] <div style="text-align: right;">SOMMANO ml</div>	27,10		
		27,10	11,96	324,12
	A R I P O R T A R E			138'108'975,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			138'108'975,78
592 / 3234 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *22,00	22,00		
	SOMMANO cad	22,00	2,99	65,78
593 / 3235 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	65,36	457,52
594 / 3236 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	9,21	101,31
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			18'942,97
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
595 / 3123 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(1461,03+1458,02)]*0,050	145,95		
	SOMMANO m³	145,95	88,42	12'904,90
596 / 3124 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO			
	A R I P O R T A R E			138'122'505,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			138'164'130,94
597 / 2264 A.01.001	AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 (Cat 3) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *49548,40	49'548,40		
	SOMMANO m³	49'548,40	3,65	180'851,66
598 / 2265 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Riutilizzo da stoccaggio *1890,10	1'890,10		
	SOMMANO m³	1'890,10	2,88	5'443,49
599 / 2266 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *26819,70	26'819,70		
	SOMMANO m³	26'819,70	15,86	425'360,44
600 / 2267 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *26819,70*10,000	268'197,00		
	SOMMANO mc x km	268'197,00	0,25	67'049,25
601 / 2285 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione in rilevato *[26819,70+1890,1]	28'709,80		
	SOMMANO m³	28'709,80	1,69	48'519,56
	A R I P O R T A R E			138'891'355,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			138'891'355,34
602 / 2288 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *44593,60*10,000	445'936,00		
	SOMMANO mc x km	445'936,00	0,25	111'484,00
603 / 2289 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 44593,60*2,000	89'187,20		
	SOMMANO t	89'187,20	7,25	646'607,20
604 / 2379 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *4266,20	4'266,20		
	SOMMANO m³	4'266,20	5,25	22'397,55
605 / 2380 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *4266,20	4'266,20		
	SOMMANO m³	4'266,20	0,69	2'943,68
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			1'510'656,83
	A R I P O R T A R E			139'674'787,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			139'674'787,77
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
606 / 2677 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6488,06*0,150	973,21		
	SOMMANO m³	973,21	33,10	32'213,25
607 / 2678 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6488,06*0,200	1'297,61		
	SOMMANO m³	1'297,61	54,18	70'304,51
608 / 2679 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6488,06*0,100	648,81		
	SOMMANO m³	648,81	186,29	120'866,81
609 / 2680 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6488,06*0,060	389,28		
	SOMMANO m³	389,28	210,27	81'853,91
610 / 2681 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6488,06*0,050	324,40		
	SOMMANO m³	324,40	231,11	74'972,08
	A R I P O R T A R E			140'054'998,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			140'054'998,33
611 / 2682 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*6488,06	12'976,12		
	SOMMANO m ²	12'976,12	1,72	22'318,93
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			402'529,49
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
612 / 2949 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(52,17+32,91+450,63+375,16)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *9,00*41,390 n. *1,00*5,00*41,390 n. *2,00*5,00*41,390 n. *2,00*5,00*41,390	37'700,91		
	SOMMANO kg	39'108,17	2,78	108'720,71
613 / 2950 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(52,17+32,91+450,63+375,16)] transizione/raccordo/ancoraggio ml. *9,00 n. *1,00*5,00 n. *2,00*5,00 n. *2,00*5,00	910,87		
	SOMMANO ml	944,87	20,68	19'539,91
614 / 2951 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA			
	A R I P O R T A R E			140'205'577,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			140'205'577,88
615 / 2952 G.06.020.1.b	barriera H2 BP ml. *[(21,71+21,70)]*70,190	3'046,95		
	barriera H3 BP transizione/raccordo/ancoraggio ml. *2,00*5,00*97,470	974,70		
	SOMMANO kg	4'021,65	3,36	13'512,74
616 / 2953 G.02.015	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA			
	barriera H2 BP ml. *[(21,71+21,70)]	43,41		
	barriera H3 BP transizione/raccordo/ancoraggio ml. *2,00*5,00	10,00		
	SOMMANO ml	53,41	36,88	1'969,76
617 / 2954 G.03.020.a	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA			
	new jersey ml. *54,64	54,64		
	new jersey raccordo ml. *9,73	9,73		
	SOMMANO ml	64,37	125,49	8'077,79
618 / 2955 G.03.020.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - NORMALE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA			
	barriera Amovibile ml. *[(8,00+48,00+48,00)]	104,00		
	SOMMANO ml	104,00	1'368,01	142'273,04
	A R I P O R T A R E			140'371'411,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			140'371'411,21
619 / 2956 G.01.064.2	barriera Amovibile ml. *[(8,00+48,00+48,00)]	104,00	194,04	20'180,16
	SOMMANO ml	104,00		
	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *[(21,71+21,70)]	43,41	236,83	10'280,79
	SOMMANO ml	43,41		
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			324'554,90
620 / 3237 H.01.017.a	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *649,14	649,14	1,33	863,36
SOMMANO ml	649,14			
621 / 3238 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(650,84+64,97+648,14)]	1'363,95	1,64	2'236,88
	SOMMANO ml	1'363,95		
622 / 3239 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO ml	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		140'404'972,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		140'404'972,40
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
623 / 3240 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,80*0,270	0,43		
	SOMMANO m²	0,43	255,99	110,08
624 / 3241 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*1,35*2,000 n. *1,00*0,50*3,000	2,70 1,50		
	SOMMANO m²	4,20	289,86	1'217,41
625 / 3242 H.02.300.2.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*2,25*3,000	6,75		
	SOMMANO m²	6,75	296,93	2'004,28
626 / 3243 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,90+4,50+4,50+4,10)]	17,00		
	SOMMANO ml	17,00	11,96	203,32
627 / 3244 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE			
	A R I P O R T A R E			140'408'718,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			140'408'718,66
628 / 3245 H.02.400.a	- DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	2,99	47,84
628 / 3245 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	65,36	130,72
629 / 3246 H.02.400.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	74,35	148,70
630 / 3247 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	9,21	36,84
631 / 3248 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	15,34	30,68
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			7'241,28
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
	A R I P O R T A R E			140'409'113,44

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			140'434'953,57
635 / 2268 A.01.001	AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 (Cat 4) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *23641,80	23'641,80		
	SOMMANO m³	23'641,80	3,65	86'292,57
636 / 2269 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Riutilizzo da stoccaggio *504,30	504,30		
	SOMMANO m³	504,30	2,88	1'452,38
637 / 2270 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *15820,10	15'820,10		
	SOMMANO m³	15'820,10	15,86	250'906,79
638 / 2271 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *15820,10*10,000	158'201,00		
	SOMMANO mc x km	158'201,00	0,25	39'550,25
639 / 2287 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA [15820,1+504,3]	16'324,40		
	SOMMANO m³	16'324,40	1,69	27'588,24
	A R I P O R T A R E			140'840'743,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			140'840'743,80
640 / 2381 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA trasporto a discarica *21293,50*10,000	212'935,00		
	SOMMANO mc x km	212'935,00	0,25	53'233,75
641 / 2382 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Conferimento a discarica *21293,50	21'293,50		
	SOMMANO t	21'293,50	7,25	154'377,88
642 / 2383 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *1862,10	1'862,10		
	SOMMANO m³	1'862,10	5,25	9'776,03
643 / 2384 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *1862,10	1'862,10		
	SOMMANO m³	1'862,10	0,69	1'284,85
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			624'462,74
	A R I P O R T A R E			141'059'416,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'059'416,31
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
644 / 2683 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6602,26*0,150	990,34		
	SOMMANO m³	990,34	33,10	32'780,25
645 / 2684 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6602,26*0,200	1'320,45		
	SOMMANO m³	1'320,45	54,18	71'541,98
646 / 2685 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6602,26*0,100	660,23		
	SOMMANO m³	660,23	186,29	122'994,25
647 / 2686 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6602,26*0,060	396,14		
	SOMMANO m³	396,14	210,27	83'296,36
648 / 2687 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6602,26*0,050	330,11		
	SOMMANO m³	330,11	231,11	76'291,72
	A R I P O R T A R E			141'446'320,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'446'320,87
649 / 2688 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*6602,26	13'204,52		
	SOMMANO m ²	13'204,52	1,72	22'711,77
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			409'616,33
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
650 / 2957 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(69,53+32,02+447,03+346,78)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(9,00+5,00)]*41,390 n. *4,00*5,00*41,390	37'058,95		
	SOMMANO kg	38'466,21	2,78	106'936,06
651 / 2958 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(69,53+32,02+447,03+346,78)] transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(9,00+5,00)] n. *4,00*5,00	895,36		
	SOMMANO ml	929,36	20,68	19'219,16
652 / 2959 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(21,70+21,70)]*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*97,470	4'230,20		
	SOMMANO kg	974,70		
	A R I P O R T A R E	5'204,90		141'595'187,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	5'204,90		141'595'187,86
653 / 2960 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(21,70+21,70)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	SOMMANO kg 5'204,90 43,40 10,00	3,36	17'488,46
	SOMMANO ml	53,40	36,88	1'969,39
654 / 2961 G.03.020.a	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - NORMALE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera Amovibile ml. *[(48,00+48,00)]	SOMMANO ml 96,00		
	SOMMANO ml	96,00	1'368,01	131'328,96
655 / 2962 G.03.020.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE - POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera Amovibile ml. *[(48,00+48,00)]	SOMMANO ml 96,00		
	SOMMANO ml	96,00	194,04	18'627,84
656 / 2963 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *[(21,70+21,70)]	SOMMANO ml 43,40		
	SOMMANO ml	43,40	236,83	10'278,42
	A R I P O R T A R E			141'774'880,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'774'880,93
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			305'848,29
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
657 / 3249 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *661,18	661,18		
	SOMMANO ml	661,18	1,33	879,37
658 / 3250 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *((660,72+64,63+662,18)]	1'387,53		
	SOMMANO ml	1'387,53	1,64	2'275,55
659 / 3251 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
660 / 3252 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,80*0,270	0,43		
	SOMMANO m²	0,43	255,99	110,08
661 / 3253 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO			
	A R I P O R T A R E			141'778'357,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'778'357,10
662 / 3254 H.02.300.2.c	CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*1,05*0,350	0,37		
	SOMMANO m ²	0,37	283,80	105,01
662 / 3254 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,35*2,000	5,40		
	SOMMANO m ²	5,40	289,86	1'565,24
663 / 3255 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,10+3,90+4,20)]	12,20		
	SOMMANO ml	12,20	11,96	145,91
664 / 3256 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	2,99	35,88
665 / 3257 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	65,36	196,08
	A R I P O R T A R E			141'780'405,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'780'405,22
666 / 3258 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	9,21	55,26
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			5'579,55
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
667 / 3128 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(369,02+366,57)]*0,050	36,78		
	SOMMANO m³	36,78	88,42	3'252,09
668 / 3129 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(369,02+366,57)]	735,59		
	SOMMANO ml	735,59	14,26	10'489,51
669 / 3130 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO zanella ml. *[(294,29+300,58)]*1,000	594,87		
	SOMMANO m²	594,87	24,98	14'859,85
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro			28'601,45
	Parziale AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 (Cat 4) euro			1'374'108,36

	A R I P O R T A R E			141'809'061,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'809'061,93
670 / 2272 A.01.001	AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 (Cat 5) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *2247,60	2'247,60		
	SOMMANO m³	2'247,60	3,65	8'203,74
671 / 2290 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *2022,80*10,000	20'228,00		
	SOMMANO mc x km	20'228,00	0,25	5'057,00
672 / 2291 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 2022,80*2,000	4'045,60		
	SOMMANO t	4'045,60	7,25	29'330,60
673 / 2385 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *45,50	45,50		
	SOMMANO m³	45,50	5,25	238,88
674 / 2386 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			141'851'892,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'851'892,15
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *45,50	45,50		
	SOMMANO m³	45,50	0,69	31,40
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			42'861,62
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
675 / 2689 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *664,79*0,150	99,72		
	SOMMANO m³	99,72	33,10	3'300,73
676 / 2690 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *664,79*0,200	132,96		
	SOMMANO m³	132,96	54,18	7'203,77
677 / 2691 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *664,79*0,100	66,48		
	SOMMANO m³	66,48	186,29	12'384,56
678 / 2692 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *664,79*0,060	39,89		
	SOMMANO m³	39,89	210,27	8'387,67
	A R I P O R T A R E			141'883'200,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'883'200,28
679 / 2693 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *664,79*0,050	33,24		
	SOMMANO m ³	33,24	231,11	7'682,10
680 / 2694 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*664,79	1'329,58		
	SOMMANO m ²	1'329,58	1,72	2'286,88
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			41'245,71
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
681 / 2964 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *46,69*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(9,00+5,00)]*41,390	1'932,50		
		579,46		
	SOMMANO kg	2'511,96	2,78	6'983,25
682 / 2965 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *46,69 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(9,00+5,00)]	46,69		
		14,00		
	SOMMANO ml	60,69	20,68	1'255,07
	A R I P O R T A R E			141'901'407,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'901'407,58
683 / 2966 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera new jersey ml. *49,92 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *9,00	49,92 9,00 SOMMANO ml 58,92	125,49	7'393,87
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			15'632,19
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
684 / 3259 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *57,14	57,14 SOMMANO ml 57,14	1,33	76,00
685 / 3260 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(57,77+56,51)]	114,28 SOMMANO ml 114,28	1,64	187,42
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			263,42
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
686 / 3131 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0,05 mc/ml) ml. *[(56,11+58,06)]*0,050	5,71 SOMMANO m³ 5,71	88,42	504,88
	A R I P O R T A R E			141'909'569,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'911'197,81
688 / 2273 A.01.001	AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 (Cat 6) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *706,70	706,70		
	SOMMANO m³	706,70	3,65	2'579,46
689 / 2292 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *636,00*10,000	6'360,00		
	SOMMANO mc x km	6'360,00	0,25	1'590,00
690 / 2293 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 636,00*2,000	1'272,00		
	SOMMANO t	1'272,00	7,25	9'222,00
691 / 2387 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *16,40	16,40		
	SOMMANO m³	16,40	5,25	86,10
692 / 2388 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			141'924'675,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'924'675,37
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *16,40	16,40		
	SOMMANO m³	16,40	0,69	11,32
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			13'488,88
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
693 / 2695 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *645,12*0,150	96,77		
	SOMMANO m³	96,77	33,10	3'203,09
694 / 2696 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *645,12*0,200	129,02		
	SOMMANO m³	129,02	54,18	6'990,30
695 / 2697 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *645,12*0,100	64,51		
	SOMMANO m³	64,51	186,29	12'017,57
696 / 2698 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *645,12*0,060	38,71		
	SOMMANO m³	38,71	210,27	8'139,55
	A R I P O R T A R E			141'955'037,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'955'037,20
697 / 2699 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *645,12*0,050	32,26		
	SOMMANO m ³	32,26	231,11	7'455,61
698 / 2700 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*645,12	1'290,24		
	SOMMANO m ²	1'290,24	1,72	2'219,21
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			40'025,33
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
699 / 2967 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *44,22*41,390 transizione/raccordo/anoraggio ml. *[(9,00+5,00)]*41,390	1'830,27		
	SOMMANO kg	579,46		
		2'409,73	2,78	6'699,05
700 / 2968 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *44,22 transizione/raccordo/anoraggio ml. *[(9,00+5,00)]	44,22		
	SOMMANO ml	14,00		
		58,22	20,68	1'203,99
	A R I P O R T A R E			141'972'615,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'972'615,06
701 / 2969 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *20,73*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *8,89*97,470	2'020,55 866,51 SOMMANO kg 2'887,06	3,36	9'700,52
702 / 2970 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *20,73 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *8,89	20,73 8,89 SOMMANO ml 29,62	36,88	1'092,39
703 / 2971 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA New Jersey ml. *18,17	18,17 SOMMANO ml 18,17	125,49	2'280,15
704 / 2972 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *20,73	20,73 SOMMANO ml 20,73	236,83	4'909,49
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			25'885,59
	A R I P O R T A R E			141'990'597,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'990'597,61
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
705 / 3345 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *48,19	48,19		
	SOMMANO ml	48,19	1,33	64,09
706 / 3346 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(47,57+48,81)]	96,38		
	SOMMANO ml	96,38	1,64	158,06
707 / 3347 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
708 / 3348 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,80*0,270	0,43		
	SOMMANO m²	0,43	255,99	110,08
709 / 3349 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12			
	A R I P O R T A R E			141'991'141,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'991'141,01
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,10	4,10		
	SOMMANO ml	4,10	11,96	49,04
710 / 3350 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	2,99	17,94
711 / 3351 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
712 / 3352 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	9,21	27,63
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			703,37
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
713 / 3133 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(48,89+46,67)]*0,050	4,78		
	SOMMANO m³	4,78	88,42	422,65
714 / 3134	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO,			
	A R I P O R T A R E			141'991'723,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			141'993'086,32
715 / 2274 A.01.001	AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 (Cat 7) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *13523,10	13'523,10 SOMMANO m³ 13'523,10	3,65	49'359,32
716 / 2275 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Riutilizzo da stoccaggio *4603,40	4'603,40 SOMMANO m³ 4'603,40	2,88	13'257,79
717 / 2295 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 4603,40	4'603,40 SOMMANO m³ 4'603,40	1,69	7'779,75
718 / 2296 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *1352,60*10,000	13'526,00 SOMMANO mc x km 13'526,00	0,25	3'381,50
719 / 2297 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			142'066'864,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'066'864,68
	Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 1352,60*2,000	2'705,20		
	SOMMANO t	2'705,20	7,25	19'612,70
720 / 2389 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *1299,40	1'299,40		
	SOMMANO m³	1'299,40	5,25	6'821,85
721 / 2390 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *1299,40	1'299,40		
	SOMMANO m³	1'299,40	0,69	896,59
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			101'109,50
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
722 / 2701 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *7355,76*0,150	1'103,36		
	SOMMANO m³	1'103,36	33,10	36'521,22
723 / 2702 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *7355,76*0,200	1'471,15		
	SOMMANO m³	1'471,15	54,18	79'706,91
	A R I P O R T A R E			142'210'423,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'210'423,95
724 / 2703 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *7355,76*0,100	735,58		
	SOMMANO m³	735,58	186,29	137'031,20
725 / 2704 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *7355,76*0,060	441,35		
	SOMMANO m³	441,35	210,27	92'802,66
726 / 2705 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *7355,76*0,050	367,79		
	SOMMANO m³	367,79	231,11	84'999,95
727 / 2706 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*7355,76	14'711,52		
	SOMMANO m²	14'711,52	1,72	25'303,81
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			456'365,75
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
728 / 2973 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA			
	A R I P O R T A R E			142'550'561,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'550'561,57
729 / 2974 G.06.020.1.a	barriera H2 BL ml. *[(20,28+72,87+93,74+149,16)]*41,390	13'909,11		
	transizione/raccordo/ancoraggio ml. *10,00*41,390	413,90		
	SOMMANO kg	14'323,01	2,78	39'817,97
730 / 2975 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(20,28+72,87+93,74+149,16)]	336,05		
	transizione/raccordo/ancoraggio ml. *10,00	10,00		
	SOMMANO ml	346,05	20,68	7'156,31
731 / 2976 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(18,77+35,39)]*97,470	5'278,98		
	transizione/raccordo/ancoraggio n. *4,00*5,00*97,470	1'949,40		
	SOMMANO kg	7'228,38	3,36	24'287,36
732 / 2977 G.02.015	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(18,77+35,39)]	54,16		
	transizione/raccordo/ancoraggio n. *4,00*5,00	20,00		
	SOMMANO ml	74,16	36,88	2'735,02
	A R I P O R T A R E			142'624'558,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'624'558,23
733 / 2978 G.01.064.2	ml. *326,02	326,02		
	SOMMANO ml	326,02	125,49	40'912,25
	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *[(18,77+35,39)]	54,16		
	SOMMANO ml	54,16	236,83	12'826,71
734 / 2979 G.03.010.1.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatore n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	22'826,76	22'826,76
	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatore n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'225,85	1'225,85
735 / 2980 G.03.010.2	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			151'788,23
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
736 / 3353 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(237,33+483,16)]	720,49		
	A R I P O R T A R E	720,49		142'702'349,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	720,49		142'702'349,80
	SOMMANO ml	720,49	1,33	958,25
737 / 3354 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(12,82+482,12+171,77+375,82+42,34+236,70)]	1'321,57		
	SOMMANO ml	1'321,57	1,64	2'167,37
738 / 3355 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	80,45	160,90
739 / 3356 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	77,49	154,98
740 / 3357 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*0,80*0,270	0,22		
	SOMMANO m²	0,22	255,99	56,32
741 / 3358 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12			
	A R I P O R T A R E			142'705'847,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'705'847,62
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+3,50)]	7,30		
	SOMMANO ml	7,30	11,96	87,31
742 / 3359 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	2,99	29,90
743 / 3360 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	65,36	130,72
744 / 3361 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	9,21	46,05
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			3'791,80
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
745 / 3135 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 7 - AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(214,97+42,03+481,70+80,50)]*0,050	40,96		
	SOMMANO m³	40,96	88,42	3'621,68
746 / 3136	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO,			
	A R I P O R T A R E			142'709'763,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'725'338,95
748 / 2276 A.01.001	AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 (Cat 8) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *1957,40	1'957,40		
	SOMMANO m³	1'957,40	3,65	7'144,51
749 / 2277 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *1501,00	1'501,00		
	SOMMANO m³	1'501,00	2,88	4'322,88
750 / 2278 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *131,00	131,00		
	SOMMANO m³	131,00	15,86	2'077,66
751 / 2279 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *131,00*10,000	1'310,00		
	SOMMANO mc x km	1'310,00	0,25	327,50
752 / 2299 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *[131+1501]	1'632,00		
	SOMMANO m³	1'632,00	1,69	2'758,08
	A R I P O R T A R E			142'741'969,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'741'969,58
753 / 2300 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *195,70*10,000	1'957,00		
	SOMMANO mc x km	1'957,00	0,25	489,25
754 / 2301 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 195,70*2,000	391,40		
	SOMMANO t	391,40	7,25	2'837,65
755 / 2391 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *631,70	631,70		
	SOMMANO m³	631,70	5,25	3'316,43
756 / 2392 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *631,70	631,70		
	SOMMANO m³	631,70	0,69	435,87
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			23'709,83
	A R I P O R T A R E			142'749'048,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			142'749'048,78
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
757 / 2707 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4932,84*0,150	739,93		
	SOMMANO m³	739,93	33,10	24'491,68
758 / 2708 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4932,84*0,200	986,57		
	SOMMANO m³	986,57	54,18	53'452,36
759 / 2709 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4932,84*0,100	493,28		
	SOMMANO m³	493,28	186,29	91'893,13
760 / 2710 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4932,84*0,060	295,97		
	SOMMANO m³	295,97	210,27	62'233,61
761 / 2711 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4932,84*0,050	246,64		
	SOMMANO m³	246,64	231,11	57'000,97
	A R I P O R T A R E			143'038'120,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'038'120,53
762 / 2712 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*4932,84	9'865,68 SOMMANO m ² 9'865,68	1,72	16'968,97
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			306'040,72
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
763 / 2981 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(330,98+68,38+149,14)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(10,00+5,00)]*41,390	22'702,42 620,85 SOMMANO kg 23'323,27	2,78	64'838,69
764 / 2982 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(330,98+68,38+149,14)] transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(10,00+5,00)]	548,50 15,00 SOMMANO ml 563,50	20,68	11'653,18
765 / 2983 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(118,41+19,01)]*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio n. *3,00*5,00*97,470	13'394,33 1'462,05 SOMMANO kg 14'856,38	3,36	49'917,44
	A R I P O R T A R E			143'181'498,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'181'498,81
766 / 2984 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(118,41+19,01)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *3,00*5,00	137,42		
	SOMMANO ml	15,00		
		152,42	36,88	5'621,25
767 / 2985 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *118,41	118,41		
	SOMMANO ml	118,41	236,83	28'043,04
768 / 2986 G.03.010.1.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatore n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	22'826,76	22'826,76
769 / 2987 G.03.010.2	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatore n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'225,85	1'225,85
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			184'126,21
	A R I P O R T A R E			143'239'215,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'239'215,71
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
770 / 3362 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *479,52	479,52		
	SOMMANO ml	479,52	1,33	637,76
771 / 3363 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(478,48+480,56)]	959,04		
	SOMMANO ml	959,04	1,64	1'572,83
772 / 3364 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
773 / 3365 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,80*0,270	0,43		
	SOMMANO m²	0,43	255,99	110,08
774 / 3366 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50			
	A R I P O R T A R E			143'241'747,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'241'747,55
	ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,10	4,10		
	SOMMANO ml	4,10	11,96	49,04
775 / 3367 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	2,99	17,94
776 / 3368 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
777 / 3369 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	9,21	27,63
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			2'691,81
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
778 / 3138 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 8 - AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(480,94+478,07)]*0,050	47,95		
	SOMMANO m³	47,95	88,42	4'239,74
	A R I P O R T A R E			143'246'147,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'259'822,74
780 / 2369 A.01.001	AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 (Cat 9) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *326,60	326,60		
	SOMMANO m³	326,60	3,65	1'192,09
781 / 2370 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *5920,80	5'920,80		
	SOMMANO m³	5'920,80	15,86	93'903,89
782 / 2371 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *5920,80*10,000	59'208,00		
	SOMMANO mc x km	59'208,00	0,25	14'802,00
783 / 2372 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *5920,80	5'920,80		
	SOMMANO m³	5'920,80	1,69	10'006,15
784 / 2373 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *294,00*10,000	2'940,00		
	SOMMANO mc x km	2'940,00	0,25	735,00
	A R I P O R T A R E			143'380'461,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'380'461,87
785 / 2374 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 294,00*2,000	588,00		
	SOMMANO t	588,00	7,25	4'263,00
786 / 2393 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *889,90	889,90		
	SOMMANO m³	889,90	5,25	4'671,98
787 / 2394 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *889,90	889,90		
	SOMMANO m³	889,90	0,69	614,03
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			130'188,14
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
788 / 2713 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(6034,29+2181,09+911,48)]*0,250	2'281,72		
	A R I P O R T A R E	2'281,72		143'390'010,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'281,72		143'390'010,88
	SOMMANO m ³	2'281,72	33,10	75'524,93
789 / 2714 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(6034,29+2181,09+911,48)]*0,100	912,69		
	SOMMANO m ³	912,69	186,29	170'025,02
790 / 2715 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(6034,29+2181,09+911,48)]*0,060	547,61		
	SOMMANO m ³	547,61	210,27	115'145,95
791 / 2716 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(6034,29+2181,09+911,48)]*0,040	365,07		
	SOMMANO m ³	365,07	231,11	84'371,33
792 / 2717 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*[(6034,29+2181,09+911,48)]	18'253,72		
	SOMMANO m ²	18'253,72	1,72	31'396,40
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			476'463,63
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
793 / 2988 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA			
	A R I P O R T A R E			143'866'474,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'866'474,51
	Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(185,83+63,67+100,01+188,51)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*41,390	22'268,65 413,90		
	SOMMANO kg	22'682,55	2,78	63'057,49
794 / 2989 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(185,83+63,67+100,01+188,51)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	538,02 10,00		
	SOMMANO ml	548,02	20,68	11'333,05
795 / 2990 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(4,91+4,88)]*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio n. *4,00*5,00*97,470	954,23 1'949,40		
	SOMMANO kg	2'903,63	3,36	9'756,20
796 / 2991 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(4,91+4,88)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *4,00*5,00	9,79 20,00		
	SOMMANO ml	29,79	36,88	1'098,66
797 / 2992 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO			
	A R I P O R T A R E			143'951'719,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'951'719,91
	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(4,91+4,88)]	9,79		
	SOMMANO ml	9,79	236,83	2'318,57
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			87'563,97
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
798 / 3370 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(237,39+180,90+313,79+314,43+216,09)]	1'262,60		
	SOMMANO ml	1'262,60	1,33	1'679,26
799 / 3371 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(254,54+206,50+313,87+314,43+314,50+0,21)]	1'404,05		
	SOMMANO ml	1'404,05	1,64	2'302,64
800 / 3372 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	77,49	154,98
801 / 3373 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12			
	A R I P O R T A R E			143'958'175,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'958'175,36
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,30*1,300	0,78		
	SOMMANO m ²	0,78	283,80	221,36
802 / 3374 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*3,00*1,500	4,50		
	SOMMANO m ²	4,50	289,86	1'304,37
803 / 3375 H.02.300.2.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*2,25*3,000 n. *1,00*2,00*4,000	6,75 8,00		
	SOMMANO m ²	14,75	296,93	4'379,72
804 / 3376 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+4,00+4,00+4,50+4,50+3,80)]	24,60		
	SOMMANO ml	24,60	11,96	294,22
805 / 3377 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *26,00	26,00		
	SOMMANO cad	26,00	2,99	77,74
806 / 3378	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI			
	A R I P O R T A R E			143'964'452,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'964'452,77
H.02.400.a	- PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	65,36	326,80
807 / 3379 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	9,21	18,42
808 / 3380 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *[(4+1)]	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	15,34	76,70
809 / 3381 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE sostegni a bandiera Kg. *5965,000	5'965,00		
	SOMMANO kg	5'965,00	5,23	31'196,95
810 / 3382 H.06.005.c	POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A BANDIERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE sostegni a bandiera n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	686,66	686,66
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			42'719,82
	A R I P O R T A R E			143'996'758,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			143'996'758,30
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
811 / 3635 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(314,48+254,06+63,26)]*0,050 sottofondazione portale a bandiere (0.80 mc/cad) n. *1,00*0,800	31,59		
		0,80		
	SOMMANO m ³	32,39	88,42	2'863,92
812 / 3636 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(314,48+254,06+63,26)]	631,80		
	SOMMANO ml	631,80	14,26	9'009,47
813 / 3637 B.03.031.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione portale a bandiere (6.00 mc/cad) n. *1,00*6,000	6,00		
	SOMMANO m ³	6,00	143,74	862,44
814 / 3638 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 9 - AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione portale a bandiere (720 Kg/cad) n. *1,00*720,000	720,00		
	SOMMANO kg	720,00	1,86	1'339,20
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro Parziale AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45			14'075,03
	A R I P O R T A R E			144'010'833,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			144'010'833,33
815 / 2642 A.01.001	AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 (Cat 10) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *40308,70	40'308,70		
	SOMMANO m³	40'308,70	3,65	147'126,75
816 / 2643 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *11320,70	11'320,70		
	SOMMANO m³	11'320,70	15,86	179'546,30
817 / 2644 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *11320,70*10,000	113'207,00		
	SOMMANO mc x km	113'207,00	0,25	28'301,75
818 / 2645 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *11320,70	11'320,70		
	SOMMANO m³	11'320,70	1,69	19'131,98
819 / 2646 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *20154,40*10,000	201'544,00		
	SOMMANO mc x km	201'544,00	0,25	50'386,00
	A R I P O R T A R E			144'435'326,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			144'435'326,11
820 / 2647 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 20154,40*2,000	40'308,80		
	SOMMANO t	40'308,80	7,25	292'238,80
821 / 2648 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *3991,70	3'991,70		
	SOMMANO m³	3'991,70	5,25	20'956,43
822 / 2649 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *3991,70	3'991,70		
	SOMMANO m³	3'991,70	0,69	2'754,27
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			740'442,28
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
823 / 2718 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(14527,05+13341,49)]*0,250	6'967,14		
	A R I P O R T A R E	6'967,14		144'751'275,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	6'967,14		144'751'275,61
	SOMMANO m ³	6'967,14	33,10	230'612,33
824 / 2719 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(14527,05+13341,49)]*0,100	2'786,85		
	SOMMANO m ³	2'786,85	186,29	519'162,29
825 / 2720 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(14527,05+13341,49)]*0,060	1'672,11		
	SOMMANO m ³	1'672,11	210,27	351'594,57
826 / 2721 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(14527,05+13341,49)]*0,040	1'114,74		
	SOMMANO m ³	1'114,74	231,11	257'627,56
827 / 2722 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*[(14527,05+13341,49)]	55'737,08		
	SOMMANO m ²	55'737,08	1,72	95'867,78
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			1'454'864,53
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
828 / 2993 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA			
	A R I P O R T A R E			146'206'140,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			146'206'140,14
	Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(103,88+101,58+66,90+119,44+150,00+172,03+175,64+80,42+31,02+123,96+155,09+29,15+276,58+183,60)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(16,43+8,23)]*41,390 n. *7,00*5,00*41,390	73'230,91 1'020,68 1'448,65		
	SOMMANO kg	75'700,24	2,78	210'446,67
829 / 2994 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(103,88+101,58+66,90+119,44+150,00+172,03+175,64+80,42+31,02+123,96+155,09+29,15+276,58+183,60)] transizione/raccordo/ancoraggio ml. *[(16,43+8,23)] n. *7,00*5,00	1'769,29 24,66 35,00		
	SOMMANO ml	1'828,95	20,68	37'822,69
830 / 2995 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(8,43+9,61+16,02)]*97,470 barriera H3 BL ml. *[(83,90+83,04+40,48+85,45)]*89,460 transizione/raccordo/ancoraggio n. *5,00*5,00*97,470	3'319,83 26'200,15 2'436,75		
	SOMMANO kg	31'956,73	3,36	107'374,61
831 / 2996 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *[(8,43+9,61+16,02)] barriera H3 BL ml. *[(83,90+83,04+40,48+85,45)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *5,00*5,00	34,06 292,87 25,00		
	A R I P O R T A R E	351,93		146'561'784,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	351,93		146'561'784,11
832 / 2997 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *194,76	351,93	36,88	12'979,18
	SOMMANO ml	194,76		
	SOMMANO ml	194,76	125,49	24'440,43
833 / 2998 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(8,43+9,61+16,02)]	34,06		
	SOMMANO ml	34,06	236,83	8'066,43
834 / 2999 G.03.010.1.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatore n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	22'826,76	68'480,28
835 / 3000 G.03.010.2	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatore n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	1'225,85	3'677,55
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			473'287,84
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
	A R I P O R T A R E			146'679'427,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			146'679'427,98
836 / 3383 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(404,69+153,11+1039,83+322,24+69,32+80,21+441,97+ 1035,48+181,57)]	3'728,42 SOMMANO ml 3'728,42	1,33	4'958,80
837 / 3384 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(202,12+479,11+344,26+1038,35+242,93+180,07+1036,93+ 223,90+443,59+663,47)]	4'854,73 SOMMANO ml 4'854,73	1,64	7'961,76
838 / 3385 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00 SOMMANO cad 3,00	80,45	241,35
839 / 3386 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *9,00	9,00 SOMMANO cad 9,00	77,49	697,41
840 / 3387 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59			
	A R I P O R T A R E			146'693'287,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			146'693'287,30
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *8,00*0,30*1,300	3,12		
	SOMMANO m ²	3,12	283,80	885,46
841 / 3388 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00*3,00*0,500	4,50		
	SOMMANO m ²	4,50	289,86	1'304,37
842 / 3389 H.02.300.2.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00*2,25*3,000 n. *1,00*4,00*2,000	20,25 8,00		
	SOMMANO m ²	28,25	296,93	8'388,27
843 / 3390 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+3,80+4,50+4,50+3,50+4,00+4,00+3,80+4,00+4,00+4,00+ 4,00+3,50+4,50+4,50+4,00+4,00+3,80+3,80+4,50+4,50+3,50+3,80)]	92,30		
	SOMMANO ml	92,30	11,96	1'103,91
844 / 3391 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *84,00	84,00		
	SOMMANO cad	84,00	2,99	251,16
	A R I P O R T A R E			146'705'220,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			146'705'220,47
845 / 3392 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *17,00	17,00		
	SOMMANO cad	17,00	65,36	1'111,12
846 / 3393 H.02.400.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	74,35	446,10
847 / 3394 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	9,21	110,52
848 / 3395 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *15,00	15,00		
	SOMMANO cad	15,00	15,34	230,10
849 / 3396 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE portale a bandiera Kg. *5965,000	5'965,00		
	SOMMANO kg	5'965,00	5,23	31'196,95
850 / 3397 H.06.005.c	POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A BANDIERA			
	A R I P O R T A R E			146'738'315,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			146'738'315,26
	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE portale a bandiera n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	686,66	686,66
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			59'573,94
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
851 / 3639 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(271,49+129,85+478,62+1037,16+0,15+1038,13+178,98+ 166,82+224,05+287,49)]*0,050 sottofondazione portale a bandiere (0.80 mc/cad) n. *1,00*0,800	190,64		
		0,80		
	SOMMANO m³	191,44	88,42	16'927,12
852 / 3640 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(271,49+129,85+478,62+1037,16+0,15+1038,13+178,98+ 166,82+224,05+287,49)]	3'812,74		
	SOMMANO ml	3'812,74	14,26	54'369,67
853 / 3641 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 10 - AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO zanella ml. *[(170,74+202,32)]*1,000	373,06		
	SOMMANO m²	373,06	24,98	9'319,04
854 / 3642 B.03.031.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq)			
	A R I P O R T A R E			146'819'617,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			146'821'819,39
856 / 2553 A.02.003.b	CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 (Cat 11) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+ 244,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *47284,80	47'284,80		
	SOMMANO m ³	47'284,80	15,86	749'936,93
857 / 2554 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+ 244,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *47284,80*10,000	472'848,00		
	SOMMANO mc x km	472'848,00	0,25	118'212,00
858 / 2555 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+ 244,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *47284,80	47'284,80		
	SOMMANO m ³	47'284,80	1,69	79'911,31
859 / 2556 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+ 244,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *2062,20	2'062,20		
	SOMMANO m ³	2'062,20	5,25	10'826,55
860 / 2557 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+ 244,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA			
	A R I P O R T A R E			147'780'706,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			147'780'706,18
	Sistemazione terreno vegetale *2062,20	2'062,20		
	SOMMANO m³	2'062,20	0,69	1'422,92
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			960'309,71
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
861 / 2723 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2487,37*0,150	373,11		
	SOMMANO m³	373,11	33,10	12'349,94
862 / 2724 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2487,37*0,200	497,47		
	SOMMANO m³	497,47	54,18	26'952,92
863 / 2725 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2487,37*0,100	248,74		
	SOMMANO m³	248,74	186,29	46'337,77
864 / 2726 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2487,37*0,060	149,24		
	SOMMANO m³	149,24	210,27	31'380,69
865 / 2727 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			147'899'150,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			147'899'150,42
	Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2487,37*0,050	124,37		
	SOMMANO m ³	124,37	231,11	28'743,15
866 / 2728 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*2487,37	4'974,74		
	SOMMANO m ²	4'974,74	1,72	8'556,55
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			154'321,02
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
867 / 3001 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(239,87+242,30)]*41,390	19'957,02		
	SOMMANO kg	19'957,02	2,78	55'480,52
868 / 3002 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(239,87+242,30)]	482,17		
	SOMMANO ml	482,17	20,68	9'971,28
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			65'451,80
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
869 / 3398 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12			
	A R I P O R T A R E			148'001'901,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'001'901,92
	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *241,02	241,02		
	SOMMANO ml	241,02	1,33	320,56
870 / 3399 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(240,12+71,58+241,84)]	553,54		
	SOMMANO ml	553,54	1,64	907,81
871 / 3400 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
872 / 3401 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *3,80	3,80		
	SOMMANO ml	3,80	11,96	45,45
873 / 3402 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCI PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2,99	5,98
874 / 3403	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI			
	A R I P O R T A R E			148'003'259,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'003'259,21
H.02.400.a	- PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
875 / 3404 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9,21	9,21
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			1'431,86
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
876 / 3140 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(242,18+239,83)]*0,050	24,10		
	SOMMANO m³	24,10	88,42	2'130,92
877 / 3141 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 11 - CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(242,18+239,83)]	482,01		
	SOMMANO ml	482,01	14,26	6'873,46
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro			9'004,38
	Parziale CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 (Cat 11) euro			1'190'518,77
	----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			148'012'338,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'012'338,16
878 / 2614 A.01.001	VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 (Cat 12) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *3558,00	3'558,00 SOMMANO m³ 3'558,00	3,65	12'986,70
879 / 2615 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *23,30	23,30 SOMMANO m³ 23,30	15,86	369,54
880 / 2616 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *23,30*10,000	233,00 SOMMANO mc x km 233,00	0,25	58,25
881 / 2617 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *23,30	23,30 SOMMANO m³ 23,30	1,69	39,38
882 / 2618 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *3558,00*10,000	35'580,00 SOMMANO mc x km 35'580,00	0,25	8'895,00
	A R I P O R T A R E			148'034'687,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'034'687,03
883 / 2619 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3558,00*2,000	7'116,00		
	SOMMANO t	7'116,00	7,25	51'591,00
884 / 2620 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *216,20	216,20		
	SOMMANO m³	216,20	5,25	1'135,05
885 / 2621 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *216,20	216,20		
	SOMMANO m³	216,20	0,69	149,18
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			75'224,10
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
886 / 2729 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1757,07*0,250	439,27		
	A R I P O R T A R E	439,27		148'087'562,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	439,27		148'087'562,26
	SOMMANO m ³	439,27	33,10	14'539,84
887 / 2730 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1757,07*0,100	175,71		
	SOMMANO m ³	175,71	186,29	32'733,02
888 / 2731 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1757,07*0,060	105,42		
	SOMMANO m ³	105,42	210,27	22'166,66
889 / 2732 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1757,07*0,040	70,28		
	SOMMANO m ³	70,28	231,11	16'242,41
890 / 2733 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*1757,07	3'514,14		
	SOMMANO m ²	3'514,14	1,72	6'044,32
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			91'726,25
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
891 / 3003 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46			
	A R I P O R T A R E			148'179'288,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'179'288,51
	SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera new Jersey ml. *[(8,72+9,00)]	17,72		
	SOMMANO ml	17,72	125,49	2'223,68
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			2'223,68
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
892 / 3261 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(23,00+206,71)]	229,71		
	SOMMANO ml	229,71	1,33	305,51
893 / 3262 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(23,00+23,00+22,39+142,11+45,64+203,27)]	459,41		
	SOMMANO ml	459,41	1,64	753,43
894 / 3263 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *10,00	10,00		
	SOMMANO m ²	10,00	10,81	108,10
895 / 3264 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		148'182'679,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		148'182'679,23
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
896 / 3265 H.02.235.1.a	SEGNALE OTTOGONALE IN LAMIERA DI FERRO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	67,42	67,42
897 / 3266 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,50+4,10)]	7,60		
	SOMMANO ml	7,60	11,96	90,90
898 / 3267 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	2,99	11,96
899 / 3268 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	65,36	130,72
900 / 3269 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 12 - VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	A R I P O R T A R E	2,00		148'183'060,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'193'988,37
902 / 2603 A.01.001	VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 (Cat 13) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *3935,60	3'935,60		
	SOMMANO m³	3'935,60	3,65	14'364,94
903 / 2604 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *662,00	662,00		
	SOMMANO m³	662,00	15,86	10'499,32
904 / 2605 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *662,00*10,000	6'620,00		
	SOMMANO mc x km	6'620,00	0,25	1'655,00
905 / 2606 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *662,00	662,00		
	SOMMANO m³	662,00	1,69	1'118,78
906 / 2607 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *3935,60*10,000	39'356,00		
	SOMMANO mc x km	39'356,00	0,25	9'839,00
	A R I P O R T A R E			148'231'465,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'231'465,41
907 / 2608 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3935,60*2,000	7'871,20		
	SOMMANO t	7'871,20	7,25	57'066,20
908 / 2609 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *443,30	443,30		
	SOMMANO m³	443,30	5,25	2'327,33
909 / 2610 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *443,30	443,30		
	SOMMANO m³	443,30	0,69	305,88
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			97'176,45
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
910 / 2734 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2564,41*0,250	641,10		
	A R I P O R T A R E	641,10		148'291'164,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	641,10		148'291'164,82
	SOMMANO m³	641,10	33,10	21'220,41
911 / 2735 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2564,41*0,100	256,44		
	SOMMANO m³	256,44	186,29	47'772,21
912 / 2736 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2564,41*0,060	153,86		
	SOMMANO m³	153,86	210,27	32'352,14
913 / 2737 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2564,41*0,040	102,58		
	SOMMANO m³	102,58	231,11	23'707,26
914 / 2738 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*2564,41	5'128,82		
	SOMMANO m²	5'128,82	1,72	8'821,57
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			133'873,59
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
915 / 3004 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50			
	A R I P O R T A R E			148'425'038,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'425'038,41
	SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera new Jersey ml. *[(9,00+8,93)]	17,93		
	SOMMANO ml	17,93	125,49	2'250,04
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			2'250,04
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
916 / 3270 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(17,40+301,71)]	319,11		
	SOMMANO ml	319,11	1,33	424,42
917 / 3271 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(17,40+17,40+298,89+304,53)]	638,22		
	SOMMANO ml	638,22	1,64	1'046,68
918 / 3272 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *10,00	10,00		
	SOMMANO m ²	10,00	10,81	108,10
919 / 3273 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		148'428'867,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'431'044,62
925 / 3279 H.03.008.c	n. *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	9,21	147,36
	FORNITURA DI DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 x 60 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *14,00	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	53,93	755,02
926 / 3280 H.07.035.b	PANNELLI MODULARI DI CURVA - POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *14,00	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	30,46	426,44
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			5'084,99
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
927 / 3180 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(174,74+182,44)]*0,050	17,86		
	SOMMANO m³	17,86	88,42	1'579,18
928 / 3181 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 13 - VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(174,74+182,44)]	357,18		
	SOMMANO ml	357,18	14,26	5'093,39
	A R I P O R T A R E			148'439'046,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'444'734,71
930 / 2595 A.01.001	VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 (Cat 14) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *87,00	87,00		
	SOMMANO m³	87,00	3,65	317,55
931 / 2596 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *87,00*10,00	870,00		
	SOMMANO mc x km	870,00	0,25	217,50
932 / 2597 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 87,00*2,000	174,00		
	SOMMANO t	174,00	7,25	1'261,50
933 / 2598 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *17,10	17,10		
	SOMMANO m³	17,10	5,25	89,78
934 / 2599 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			148'446'621,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'446'621,04
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *17,10	17,10		
	SOMMANO m³	17,10	0,69	11,80
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			1'898,13
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
935 / 2739 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *167,84*0,250	41,96		
	SOMMANO m³	41,96	33,10	1'388,88
936 / 2740 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *167,84*0,060	10,07		
	SOMMANO m³	10,07	210,27	2'117,42
937 / 2741 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *1,00*167,84	167,84		
	SOMMANO m²	167,84	1,72	288,68
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			3'794,98
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
938 / 3005 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			148'450'427,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'450'427,82
	Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera New Jersey ml. *[(9,00+9,00)]	18,00		
	SOMMANO ml	18,00	125,49	2'258,82
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			2'258,82
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
939 / 3281 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *27,97	27,97		
	SOMMANO ml	27,97	1,33	37,20
940 / 3282 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(28,42+27,53)]	55,95		
	SOMMANO ml	55,95	1,64	91,76
941 / 3283 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
942 / 3284 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *3,50	3,50		
	A R I P O R T A R E	3,50		148'452'896,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3,50		148'452'896,05
943 / 3285 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	3,50	11,96	41,86
	SOMMANO ml	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2,99	5,98
944 / 3286 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
945 / 3287 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9,21	9,21
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			331,82
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
946 / 3183 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 14 - VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(28,46+27,49)]*0,050	2,80		
	SOMMANO m³	2,80	88,42	247,58
947 / 3184 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300			
	A R I P O R T A R E			148'453'266,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'454'063,89
948 / 2590 A.01.001	VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 (Cat 15) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 464,10	464,10		
	SOMMANO m³	464,10	3,65	1'693,97
949 / 2591 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *464,10*10,000	4'641,00		
	SOMMANO mc x km	4'641,00	0,25	1'160,25
950 / 2592 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 464,10*2,000	928,20		
	SOMMANO t	928,20	7,25	6'729,45
951 / 2593 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *47,40	47,40		
	SOMMANO m³	47,40	5,25	248,85
952 / 2594 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			148'463'896,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'463'896,41
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *47,40	47,40		
	SOMMANO m³	47,40	0,69	32,71
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			9'865,23
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
953 / 2742 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *549,35*0,250	137,34		
	SOMMANO m³	137,34	33,10	4'545,95
954 / 2743 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *549,35*0,060	32,96		
	SOMMANO m³	32,96	210,27	6'930,50
955 / 2744 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *1,00*549,35	549,35		
	SOMMANO m²	549,35	1,72	944,88
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			12'421,33
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
956 / 3006 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			148'476'350,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'476'350,45
	Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(9,00+9,00)]	18,00		
	SOMMANO ml	18,00	125,49	2'258,82
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			2'258,82
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
957 / 3288 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *87,33	87,33		
	SOMMANO ml	87,33	1,33	116,15
958 / 3289 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(80,15+75,94+7,28+15,48)]	178,85		
	SOMMANO ml	178,85	1,64	293,31
959 / 3290 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *10,00	10,00		
	SOMMANO m²	10,00	10,81	108,10
960 / 3291 H.02.235.1.a	SEGNALE OTTOGONALE IN LAMIERA DI FERRO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE			
	A R I P O R T A R E			148'479'126,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'479'126,83
961 / 3292 H.02.110.b	n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	67,42	67,42
	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,10	4,10		
	SOMMANO ml	4,10	11,96	49,04
962 / 3293 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2,99	5,98
	963 / 3294 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00	
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
964 / 3295 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 15 - VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9,21	9,21
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			714,57
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
965 / 3185 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc			
	A R I P O R T A R E			148'479'323,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'482'653,51
967 / 2585 A.01.001	VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 (Cat 16) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *0,10	0,10		
	SOMMANO m³	0,10	3,65	0,37
968 / 2586 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *0,10*10,000	1,00		
	SOMMANO mc x km	1,00	0,25	0,25
969 / 2587 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 0,10*2,000	0,20		
	SOMMANO t	0,20	7,25	1,45
970 / 2588 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *0,02	0,02		
	SOMMANO m³	0,02	5,25	0,11
971 / 2589 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			148'482'655,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'482'655,69
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *0,02	0,02		
	SOMMANO m³	0,02	0,69	0,01
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			2,19
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
972 / 2745 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *90,38*0,250	22,60		
	SOMMANO m³	22,60	33,10	748,06
973 / 2746 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *90,38*0,060	5,42		
	SOMMANO m³	5,42	210,27	1'139,66
974 / 2747 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *1,00*90,38	90,38		
	SOMMANO m²	90,38	1,72	155,45
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			2'043,17
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
975 / 3007 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			148'484'698,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'484'698,87
	Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(8,78+9,00)]	17,78		
	SOMMANO ml	17,78	125,49	2'231,21
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			2'231,21
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
976 / 3296 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *23,28	23,28		
	SOMMANO ml	23,28	1,33	30,96
977 / 3297 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(14,94+15,18)]	30,12		
	SOMMANO ml	30,12	1,64	49,40
978 / 3298 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
979 / 3299 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *3,50	3,50		
	A R I P O R T A R E	3,50		148'487'090,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3,50		148'487'090,89
980 / 3300 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	3,50	11,96	41,86
	SOMMANO ml	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2,99	5,98
981 / 3301 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
982 / 3302 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9,21	9,21
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			283,22
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
983 / 3187 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 16 - VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(15,19+15,08)]*0,050	1,51		
	SOMMANO m³	1,51	88,42	133,51
984 / 3188 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300			
	A R I P O R T A R E			148'487'346,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'487'778,46
985 / 2580 A.01.001	VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 (Cat 17) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *641,40	641,40		
	SOMMANO m³	641,40	3,65	2'341,11
986 / 2581 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *641,40*10,000	6'414,00		
	SOMMANO mc x km	6'414,00	0,25	1'603,50
987 / 2582 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 641,40*2,000	1'282,80		
	SOMMANO t	1'282,80	7,25	9'300,30
988 / 2583 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *82,57	82,57		
	SOMMANO m³	82,57	5,25	433,49
989 / 2584 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			148'501'456,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'501'456,86
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *82,57	82,57		
	SOMMANO m³	82,57	0,69	56,97
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			13'735,37
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
990 / 2748 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *693,08*0,250	173,27		
	SOMMANO m³	173,27	33,10	5'735,24
991 / 2749 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *693,08*0,060	41,58		
	SOMMANO m³	41,58	210,27	8'743,03
992 / 2750 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *1,00*693,08	693,08		
	SOMMANO m²	693,08	1,72	1'192,10
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			15'670,37
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
993 / 3008 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			148'517'184,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'517'184,20
	Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(12,20+12,10)]	24,30		
	SOMMANO ml	24,30	125,49	3'049,41
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			3'049,41
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
994 / 3303 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *107,04	107,04		
	SOMMANO ml	107,04	1,33	142,36
995 / 3304 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(114,15+109,67)]	223,82		
	SOMMANO ml	223,82	1,64	367,06
996 / 3305 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *100,00	100,00		
	SOMMANO m²	100,00	10,81	1'081,00
997 / 3306 H.02.235.1.a	SEGNALE OTTOGONALE IN LAMIERA DI FERRO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE			
	A R I P O R T A R E			148'521'824,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'521'824,03
	n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	67,42	67,42
998 / 3307 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,10	4,10		
	SOMMANO ml	4,10	11,96	49,04
999 / 3308 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2,99	5,98
1000 / 3309 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
1001 / 3310 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 17 - VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9,21	9,21
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			1'787,43
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1002 / 3189 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc			
	A R I P O R T A R E			148'522'021,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'526'188,18
	VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 (Cat 18) CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1004 / 3208 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1298,77*0,250	324,69		
	SOMMANO m³	324,69	33,10	10'747,24
1005 / 3209 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1298,77*0,060	77,93		
	SOMMANO m³	77,93	210,27	16'386,34
1006 / 3210 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *1,00*1298,77	1'298,77		
	SOMMANO m²	1'298,77	1,72	2'233,88
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			29'367,46
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1007 / 3311 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(107,34+218,14)]	325,48		
	SOMMANO ml	325,48	1,33	432,89
1008 / 3312 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00			
	A R I P O R T A R E			148'555'988,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'555'988,53
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(109,09+234,08+295,18)]	638,35		
	SOMMANO ml	638,35	1,64	1'046,89
1009 / 3313 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *10,00	10,00		
	SOMMANO m ²	10,00	10,81	108,10
1010 / 3314 H.02.235.1.a	SEGNALE OTTOGONALE IN LAMIERA DI FERRO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	67,42	67,42
1011 / 3315 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,10	4,10		
	SOMMANO ml	4,10	11,96	49,04
1012 / 3316 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2,99	5,98
1013 / 3317 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 18 - VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		148'557'265,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'569'244,20
1017 / 2625 A.01.001	VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 (Cat 19) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *98,70	98,70		
	SOMMANO m³	98,70	3,65	360,26
1018 / 2626 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *512,00	512,00		
	SOMMANO m³	512,00	15,86	8'120,32
1019 / 2627 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *512,00*10,00	5'120,00		
	SOMMANO mc x km	5'120,00	0,25	1'280,00
1020 / 2628 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *[512+335,6]	847,60		
	SOMMANO m³	847,60	1,69	1'432,44
1021 / 2629 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *88,90*10,00	889,00		
	SOMMANO mc x km	889,00	0,25	222,25
	A R I P O R T A R E			148'580'659,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'580'659,47
1022 / 2630 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+ 325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 88,90*2,000	177,80		
	SOMMANO t	177,80	7,25	1'289,05
1023 / 2631 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+ 325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *481,20	481,20		
	SOMMANO m³	481,20	5,25	2'526,30
1024 / 2632 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+ 325,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *481,20	481,20		
	SOMMANO m³	481,20	0,69	332,03
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			15'562,65
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1025 / 2751 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+ 325,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2761,30*0,250	690,33		
	A R I P O R T A R E	690,33		148'584'806,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	690,33		148'584'806,85
	SOMMANO m ³	690,33	33,10	22'849,92
1026 / 2752 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2761,30*0,100	276,13		
	SOMMANO m ³	276,13	186,29	51'440,26
1027 / 2753 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2761,30*0,060	165,68		
	SOMMANO m ³	165,68	210,27	34'837,53
1028 / 2754 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2761,30*0,040	110,45		
	SOMMANO m ³	110,45	231,11	25'526,10
1029 / 2755 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*2761,30	5'522,60		
	SOMMANO m ²	5'522,60	1,72	9'498,87
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			144'152,68
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1030 / 3009 G.01.050.a	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI BARRIERA METALLICA DI SICUREZZA – CLASSE H1 - FORNITURA DI FASCE - BORDO RILEVATO			
	A R I P O R T A R E			148'728'959,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'728'959,53
	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere ml. *[(13,41+13,41+13,41+13,41)]	53,64		
	SOMMANO ml	53,64	64,26	3'446,91
1031 / 3010 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 commerciale BL ml. *[(38,98+51,71+28,69+21,90+45,51+28,69)] terminale/transizione/raccordo/ancoraggio n. *12,00*5,00	215,48		
	SOMMANO ml	60,00		
		275,48	160,83	44'305,45
1032 / 3011 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *66,73	66,73		
	SOMMANO ml	66,73	236,83	15'803,67
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			63'556,03
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1033 / 3319 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *368,02	368,02		
	SOMMANO ml	368,02	1,33	489,47
1034 / 3320 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15			
	A R I P O R T A R E			148'793'005,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'793'005,03
1035 / 3321 H.01.017.d	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(368,81+368,07)]	736,88		
	SOMMANO ml	736,88	1,64	1'208,48
1036 / 3322 H.02.200.2.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *20,00	20,00		
	SOMMANO m²	20,00	10,81	216,20
1036 / 3322 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
1037 / 3323 H.02.235.1.a	SEGNALE OTTOGONALE IN LAMIERA DI FERRO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	67,42	134,84
1038 / 3324 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,10+4,10+3,50)]	11,70		
	SOMMANO ml	11,70	11,96	139,93
	A R I P O R T A R E			148'794'784,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'794'784,93
1039 / 3325 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	2,99	17,94
1040 / 3326 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	65,36	196,08
1041 / 3327 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	9,21	27,63
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			2'511,02
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1042 / 3191 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0,05 mc/ml) ml. *[(101,18+250,33+13,64+140,88)]*0,050	25,30		
	SOMMANO m³	25,30	88,42	2'237,03
1043 / 3192 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 19 - VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO			
	A R I P O R T A R E			148'797'263,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'810'404,36
1045 / 2416 A.01.001	VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 (Cat 20) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *901,60	901,60		
	SOMMANO m³	901,60	3,65	3'290,84
1046 / 2417 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *3825,00	3'825,00		
	SOMMANO m³	3'825,00	15,86	60'664,50
1047 / 2418 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3825,00*10,000	38'250,00		
	SOMMANO mc x km	38'250,00	0,25	9'562,50
1048 / 2419 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *3825,00	3'825,00		
	SOMMANO m³	3'825,00	1,69	6'464,25
1049 / 2420 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *811,44*10,000	8'114,40		
	SOMMANO mc x km	8'114,40	0,25	2'028,60
1050 / 2421 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE			
	A R I P O R T A R E			148'892'415,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'892'415,05
	COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 811,44*2,000	1'622,88		
	SOMMANO t	1'622,88	7,25	11'765,88
1051 / 2422 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *266,04	266,04		
	SOMMANO m³	266,04	5,25	1'396,71
1052 / 2423 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *266,04	266,04		
	SOMMANO m³	266,04	0,69	183,57
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			95'356,85
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1053 / 2756 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *832,72*0,250	208,18		
	SOMMANO m³	208,18	33,10	6'890,76
1054 / 2757 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *832,72*0,060	49,96		
	A R I P O R T A R E	49,96		148'912'651,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	49,96		148'912'651,97
	SOMMANO m³	49,96	210,27	10'505,09
1055 / 2758 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *1,00*832,72	832,72		
	SOMMANO m²	832,72	1,72	1'432,28
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			18'828,13
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1056 / 3012 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *44,47	44,47		
	SOMMANO ml	44,47	236,83	10'531,83
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			10'531,83
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1057 / 3194 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(234,52+173,25)]*0,050	20,39		
	SOMMANO m³	20,39	88,42	1'802,88
1058 / 3195 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 20 - VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(234,52+173,25)]	407,77		
	A R I P O R T A R E	407,77		148'936'924,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			148'944'515,93
1060 / 2424 A.01.001	VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 (Cat 21) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *81196,40	81'196,40		
	SOMMANO m³	81'196,40	3,65	296'366,86
1061 / 2425 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *64957,10*10,000	649'571,00		
	SOMMANO mc x km	649'571,00	0,25	162'392,75
1062 / 2426 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 64957,10*2,000	129'914,20		
	SOMMANO t	129'914,20	7,25	941'877,95
1063 / 2427 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *1942,10	1'942,10		
	SOMMANO m³	1'942,10	5,25	10'196,03
1064 / 2428 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			150'355'349,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			150'355'349,52
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *1942,10	1'942,10		
	SOMMANO m³	1'942,10	0,69	1'340,05
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			1'412'173,64
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1065 / 2759 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6793,97*0,250	1'698,49		
	SOMMANO m³	1'698,49	33,10	56'220,02
1066 / 2760 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6793,97*0,100	679,40		
	SOMMANO m³	679,40	186,29	126'565,43
1067 / 2761 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6793,97*0,060	407,64		
	SOMMANO m³	407,64	210,27	85'714,46
1068 / 2762 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *6793,97*0,040	271,76		
	A R I P O R T A R E	271,76		150'625'189,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	271,76		150'625'189,48
	SOMMANO m ³	271,76	231,11	62'806,45
1069 / 2763 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*6793,97	13'587,94		
	SOMMANO m ²	13'587,94	1,72	23'371,26
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			354'677,62
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1070 / 3013 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(68,98+112,42)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*41,390	7'508,15		
		413,90		
	SOMMANO kg	7'922,05	2,78	22'023,30
1071 / 3014 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H2 BL ml. *[(68,98+112,42)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	181,40		
		10,00		
	SOMMANO ml	191,40	20,68	3'958,15
1072 / 3015 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *85,87*97,470	8'369,75		
	A R I P O R T A R E	8'369,75		150'737'348,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	8'369,75		150'737'348,64
1073 / 3016 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera H3 BP ml. *85,87	SOMMANO kg 8'369,75 85,87	3,36	28'122,36
		SOMMANO ml 85,87	36,88	3'166,89
1074 / 3017 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera New Jersey ml. *583,00	583,00		
		SOMMANO ml 583,00	125,49	73'160,67
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			130'431,37
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1075 / 3328 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *592,21	592,21		
		SOMMANO ml 592,21	1,33	787,64
1076 / 3329 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(618,78+584,82)]	1'203,60		
		SOMMANO ml 1'203,60	1,64	1'973,90
1077 / 3330 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2			
	A R I P O R T A R E			150'844'560,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			150'844'560,10
1078 / 3331 H.02.210.2.b	- LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	80,45	160,90
1078 / 3331 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	77,49	309,96
1079 / 3332 H.03.005	FORNITURA DI DELINEATORE DI OSTACOLI SEMICIRCOLARE IN ALLUMINIO 25/10 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	55,84	55,84
1080 / 3333 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+3,50+4,10+2,40)]	13,80		
	SOMMANO ml	13,80	11,96	165,05
1081 / 3334 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *14,00	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	2,99	41,86
1082 / 3335	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI			
	A R I P O R T A R E			150'845'293,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			150'845'293,71
H.02.400.a	- PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	65,36	261,44
1083 / 3336 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	9,21	64,47
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			3'821,06
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1084 / 3205 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *267,03*0,050	13,35		
	SOMMANO m³	13,35	88,42	1'180,41
1085 / 3206 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *267,03	267,03		
	SOMMANO ml	267,03	14,26	3'807,85
1086 / 3207 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 21 - VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO zanella ml. *[(112,85+86,10+249,53+102,52+390,18)]*1,000	941,18		
	A R I P O R T A R E	941,18		150'850'607,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			150'874'118,56
1087 / 2495 A.01.001	VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 (Cat 22) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *1405,30	1'405,30		
	SOMMANO m³	1'405,30	3,65	5'129,35
1088 / 2496 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 142,50	142,50		
	SOMMANO m³	142,50	15,86	2'260,05
1089 / 2497 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 142,50*10,000	1'425,00		
	SOMMANO mc x km	1'425,00	0,25	356,25
1090 / 2498 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *142,50	142,50		
	SOMMANO m³	142,50	1,69	240,83
1091 / 2499 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *1264,80*10,000	12'648,00		
	SOMMANO mc x km	12'648,00	0,25	3'162,00
1092 / 2500 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE			
	A R I P O R T A R E			150'885'267,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			150'885'267,04
	COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 1264,80*2,000	2'529,60		
	SOMMANO t	2'529,60	7,25	18'339,60
1093 / 2501 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *170,80	170,80		
	SOMMANO m³	170,80	5,25	896,70
1094 / 2502 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *170,80	170,80		
	SOMMANO m³	170,80	0,69	117,85
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			30'502,63
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1095 / 2764 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *732,14*0,250	183,04		
	SOMMANO m³	183,04	33,10	6'058,62
1096 / 2765 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *732,14*0,100	73,21		
	A R I P O R T A R E	73,21		150'910'679,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	73,21		150'910'679,81
	SOMMANO m³	73,21	186,29	13'638,29
1097 / 2766 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *732,14*0,060	43,93		
	SOMMANO m³	43,93	210,27	9'237,16
1098 / 2767 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *732,14*0,040	29,29		
	SOMMANO m³	29,29	231,11	6'769,21
1099 / 2768 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*732,14	1'464,28		
	SOMMANO m²	1'464,28	1,72	2'518,56
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			38'221,84
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1100 / 3337 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(43,98+15,73+47,94+17,32)]	124,97		
	SOMMANO ml	124,97	1,64	204,95
1101 / 3338 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	A R I P O R T A R E	2,00		150'943'047,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2,00		150'943'047,98
1102 / 3339 H.02.210.2.b	SOMMANO cad	2,00	80,45	160,90
	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	77,49	464,94
1103 / 3340 H.03.005	SOMMANO cad	2,00		
	FORNITURA DI DELINEATORE DI OSTACOLI SEMICIRCOLARE IN ALLUMINIO 25/10 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	55,84	111,68
1104 / 3341 H.02.110.b	SOMMANO ml	13,00		
	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,10+4,10+2,40+2,40)]	13,00		
	SOMMANO ml	13,00	11,96	155,48
1105 / 3342 H.02.135.b	SOMMANO cad	20,00		
	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *20,00	20,00		
	SOMMANO cad	20,00	2,99	59,80
1106 / 3343 H.02.400.a	SOMMANO cad	4,00		
	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	65,36	261,44
1107 / 3344	POSA IN OPERA DI SEGNALI			
	A R I P O R T A R E			150'944'262,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			150'944'262,22
H.02.405.a	- SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	9,21	92,10
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			1'511,29
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1108 / 3197 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *37,70*0,050	1,89		
	SOMMANO m³	1,89	88,42	167,11
1109 / 3198 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *37,70	37,70		
	SOMMANO ml	37,70	14,26	537,60
1110 / 3199 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 22 - VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO zanella ml. *[(16,53+10,15+49,88)]*1,000	76,56		
	SOMMANO m²	76,56	24,98	1'912,47
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro			2'617,18
	Parziale VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 (Cat 22) euro			72'852,94
	----- ----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			150'946'971,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			150'946'971,50
1111 / 2511 A.01.001	SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 (Cat 23) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *477,00	477,00		
	SOMMANO m³	477,00	3,65	1'741,05
1112 / 2512 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *6901,10	6'901,10		
	SOMMANO m³	6'901,10	15,86	109'451,45
1113 / 2513 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *6901,10*10,000	69'011,00		
	SOMMANO mc x km	69'011,00	0,25	17'252,75
1114 / 2514 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *6901,10	6'901,10		
	SOMMANO m³	6'901,10	1,69	11'662,86
1115 / 2515 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *190,80*10,000	1'908,00		
	SOMMANO mc x km	1'908,00	0,25	477,00
	A R I P O R T A R E			151'087'556,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			151'087'556,61
1116 / 2516 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 190,80*2,000	381,60		
	SOMMANO t	381,60	7,25	2'766,60
1117 / 2517 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *1758,40	1'758,40		
	SOMMANO m³	1'758,40	5,25	9'231,60
1118 / 2518 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *1758,40	1'758,40		
	SOMMANO m³	1'758,40	0,69	1'213,30
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			153'796,61
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1119 / 2769 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *8477,20*0,150	1'271,58		
	A R I P O R T A R E	1'271,58		151'100'768,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'271,58		151'100'768,11
	SOMMANO m ³	1'271,58	33,10	42'089,30
1120 / 2770 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *8477,20*0,200	1'695,44		
	SOMMANO m ³	1'695,44	54,18	91'858,94
1121 / 2771 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *8477,20*0,100	847,72		
	SOMMANO m ³	847,72	186,29	157'921,76
1122 / 2772 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *8477,20*0,060	508,63		
	SOMMANO m ³	508,63	210,27	106'949,63
1123 / 2773 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *8477,20*0,050	423,86		
	SOMMANO m ³	423,86	231,11	97'958,28
1124 / 2774 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*8477,20	16'954,40		
	SOMMANO m ²	16'954,40	1,72	29'161,57
	A R I P O R T A R E			151'626'707,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'144,34		151'729'623,92
	transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*97,470	974,70		
	SOMMANO ml	3'119,04	36,88	115'030,20
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			217'946,53
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1129 / 3527 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(387,85+387,86+255,99+190,89+39,27)]	1'261,86		
	SOMMANO ml	1'261,86	1,33	1'678,27
1130 / 3528 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(387,87+378,36+129,46+255,37+256,13)]	1'407,19		
	SOMMANO ml	1'407,19	1,64	2'307,79
1131 / 3529 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *20,00	20,00		
	SOMMANO m²	20,00	10,81	216,20
1132 / 3530 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
	A R I P O R T A R E			151'848'936,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			151'848'936,83
1133 / 3531 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
1134 / 3532 H.02.300.2.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*4,00*2,000	8,00		
	SOMMANO m²	8,00	296,93	2'375,44
1135 / 3533 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *3,50	3,50		
	SOMMANO ml	3,50	11,96	41,86
1136 / 3534 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	2,99	29,90
1137 / 3535 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		151'851'461,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		151'851'461,52
1138 / 3536 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	1,00	65,36	65,36
	SOMMANO cad	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	9,21	18,42
1139 / 3537 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	15,34	15,34
1140 / 3538 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE portale a bandiera kg. *5965,000	5'965,00		
	SOMMANO kg	5'965,00	5,23	31'196,95
1141 / 3539 H.06.005.c	POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A BANDIERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE portale a bandiera n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	686,66	686,66
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			38'790,13
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1142 / 3647 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			151'883'444,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			151'883'444,25
1143 / 3648 E.02.001	Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(255,48+387,04)]*0,050 sottofondazione portale a bandiere (0.80 mc/cad) n. *1,00*0,800	32,13	88,42	2'911,67
		0,80		
	SOMMANO m³	32,93		
1143 / 3648 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(255,48+387,04)]	642,52	14,26	9'162,34
		642,52		
	SOMMANO ml	642,52		
1144 / 3649 B.03.031.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione portale a bandiere (6.00 mc/cad) n. *1,00*6,000	6,00	143,74	862,44
		6,00		
	SOMMANO m³	6,00		
1145 / 3650 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 23 - SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione portale a bandiere (720 Kg/cad) n. *1,00*720,000	720,00	1,86	1'339,20
		720,00		
	SOMMANO kg	720,00		
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro			14'275,65
	Parziale SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 (Cat 23) euro			950'748,40
	----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			151'897'719,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			151'897'719,90
1146 / 2522 A.01.001	SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 (Cat 24) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *2,20	2,20		
	SOMMANO m³	2,20	3,65	8,03
1147 / 2523 A.02.005	CARICO SCARICO E TRASPORTO DI MATERIALE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 49786,00	49'786,00		
	SOMMANO m³	49'786,00	2,88	143'383,68
1148 / 2524 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *68105,00	68'105,00		
	SOMMANO m³	68'105,00	15,86	1'080'145,30
1149 / 2525 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *68105,00*10,000	681'050,00		
	SOMMANO mc x km	681'050,00	0,25	170'262,50
1150 / 2526 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *[68105+49786]	117'891,00		
	SOMMANO m³	117'891,00	1,69	199'235,79
	A R I P O R T A R E			153'490'755,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			153'490'755,20
1151 / 2527 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *2,00*10,000	20,00		
	SOMMANO mc x km	20,00	0,25	5,00
1152 / 2528 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 2,00*2,000	4,00		
	SOMMANO t	4,00	7,25	29,00
1153 / 2529 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *4695,50	4'695,50		
	SOMMANO m³	4'695,50	5,25	24'651,38
1154 / 2530 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *4695,50	4'695,50		
	SOMMANO m³	4'695,50	0,69	3'239,90
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			1'620'960,58
	A R I P O R T A R E			153'518'680,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			153'518'680,48
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1155 / 2775 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(3831,97+219,75)]*0,150	607,76		
	SOMMANO m³	607,76	33,10	20'116,86
1156 / 2776 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(3831,97+219,75)]*0,200	810,34		
	SOMMANO m³	810,34	54,18	43'904,22
1157 / 2777 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(3831,97+219,75)]*0,100	405,17		
	SOMMANO m³	405,17	186,29	75'479,12
1158 / 2778 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(3831,97+219,75)]*0,060	243,10		
	SOMMANO m³	243,10	210,27	51'116,64
1159 / 2779 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *[(3831,97+219,75)]*0,050	202,59		
	SOMMANO m³	202,59	231,11	46'820,57
	A R I P O R T A R E			153'756'117,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			153'756'117,89
1160 / 2780 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*[(3831,97+219,75)]	8'103,44		
	SOMMANO m ²	8'103,44	1,72	13'937,92
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			251'375,33
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1161 / 3022 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(255,93+633,79+315,26)]*41,390	49'874,12		
	SOMMANO kg	49'874,12	2,78	138'650,05
1162 / 3023 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(255,93+633,79+315,26)]	1'204,98		
	SOMMANO ml	1'204,98	20,68	24'918,99
1163 / 3024 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *75,51*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*97,470	7'359,96		
		974,70		
	SOMMANO kg	8'334,66	3,36	28'004,46
1164 / 3025 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2			
	A R I P O R T A R E			153'961'629,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			153'961'629,31
	- BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *75,51*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*97,470	7'359,96 974,70 SOMMANO ml 8'334,66		307'382,26
1165 / 3026 G.03.010.1.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Attenuatore n. *1,00	1,00 SOMMANO cad 1,00	22'826,76	22'826,76
1166 / 3027 G.03.010.2	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Attenuatore n. *1,00	1,00 SOMMANO cad 1,00	1'225,85	1'225,85
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			523'008,37
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1167 / 3540 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(80,53+651,98+648,45)]	1'380,96 SOMMANO ml 1'380,96	1,64	2'264,77
1168 / 3541 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60			
	A R I P O R T A R E			154'295'328,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			154'295'328,95
	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
1169 / 3542 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	211,17	422,34
1170 / 3543 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*0,80*0,270	0,22		
	SOMMANO m²	0,22	255,99	56,32
1171 / 3544 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*1,30*0,300	0,39		
	SOMMANO m²	0,39	283,80	110,68
1172 / 3545 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+4,00+4,00+3,20+3,20)]	18,20		
	SOMMANO ml	18,20	11,96	217,67
	A R I P O R T A R E			154'296'213,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			154'296'213,45
1173 / 3546 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	2,99	47,84
1174 / 3547 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	65,36	326,80
1175 / 3548 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	9,21	55,26
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			3'579,17
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1176 / 3142 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(616,38+647,44)]*0,050	63,19		
	SOMMANO m³	63,19	88,42	5'587,26
1177 / 3143 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 24 - SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk			
	A R I P O R T A R E			154'302'230,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			154'320'252,68
1178 / 2545 A.02.003.b	SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 (Cat 25) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *64837,60	64'837,60		
	SOMMANO m ³	64'837,60	15,86	1'028'324,34
1179 / 2546 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *64837,60*10,000	648'376,00		
	SOMMANO mc x km	648'376,00	0,25	162'094,00
1180 / 2547 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *64837,60	64'837,60		
	SOMMANO m ³	64'837,60	1,69	109'575,54
1181 / 2548 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *3146,20	3'146,20		
	SOMMANO m ³	3'146,20	5,25	16'517,55
1182 / 2549 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA			
	A R I P O R T A R E			155'636'764,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			155'636'764,11
	Sistemazione terreno vegetale *3146,20	3'146,20		
	SOMMANO m³	3'146,20	0,69	2'170,88
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			1'318'682,31
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1183 / 2781 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *3632,95*0,150	544,94		
	SOMMANO m³	544,94	33,10	18'037,51
1184 / 2782 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *3632,95*0,200	726,59		
	SOMMANO m³	726,59	54,18	39'366,65
1185 / 2783 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *3632,95*0,100	363,30		
	SOMMANO m³	363,30	186,29	67'679,16
1186 / 2784 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *3632,95*0,060	217,98		
	SOMMANO m³	217,98	210,27	45'834,65
1187 / 2785 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			155'809'852,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			155'809'852,96
	Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *3632,95*0,050	181,65		
	SOMMANO m³	181,65	231,11	41'981,13
1188 / 2786 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*3632,95	7'265,90		
	SOMMANO m²	7'265,90	1,72	12'497,35
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			225'396,45
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1189 / 3028 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *((370,79+378,30))*41,390	31'004,84		
	SOMMANO kg	31'004,84	2,78	86'193,46
1190 / 3029 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *((370,79+378,30))	749,09		
	SOMMANO ml	749,09	20,68	15'491,18
1191 / 3030 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *((15,22+16,60))*97,470	3'101,50		
	A R I P O R T A R E	3'101,50		155'966'016,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'101,50		155'966'016,08
	transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*97,470	974,70		
	SOMMANO kg	4'076,20	3,36	13'696,03
1192 / 3031 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(15,22+16,60)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	31,82		
	SOMMANO ml	41,82	36,88	1'542,32
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			116'922,99
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1193 / 3549 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(387,78+392,10)]	779,88		
	SOMMANO ml	779,88	1,64	1'279,00
1194 / 3550 H.01.017.d	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *702,590	702,59		
	SOMMANO m²	702,59	10,81	7'595,00
1195 / 3551 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70			
	A R I P O R T A R E			155'990'128,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			155'990'128,43
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
1196 / 3552 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE mq. *1,00*0,80*0,270	0,22		
	SOMMANO m²	0,22	255,99	56,32
1197 / 3553 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,10	4,10		
	SOMMANO ml	4,10	11,96	49,04
1198 / 3554 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	2,99	11,96
1199 / 3555 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+ 005,00 ALLA Pk 0+402,70 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
1200 / 3556 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 25 - SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+			
	A R I P O R T A R E			155'990'522,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'005'320,54
1203 / 2534 A.01.001	SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 (Cat 26) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA scavo *25,00	25,00 SOMMANO m³ 25,00	3,65	91,25
1204 / 2535 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *35301,00	35'301,00 SOMMANO m³ 35'301,00	15,86	559'873,86
1205 / 2536 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *35301,00*10,000	353'010,00 SOMMANO mc x km 353'010,00	0,25	88'252,50
1206 / 2537 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *35301,00	35'301,00 SOMMANO m³ 35'301,00	1,69	59'658,69
1207 / 2538 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *12,50*10,000	125,00 SOMMANO mc x km 125,00	0,25	31,25
	A R I P O R T A R E			156'713'228,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'713'228,09
1208 / 2539 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 12,50*2,000	25,00		
	SOMMANO t	25,00	7,25	181,25
1209 / 2540 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *1087,70	1'087,70		
	SOMMANO m³	1'087,70	5,25	5'710,43
1210 / 2541 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *1087,70	1'087,70		
	SOMMANO m³	1'087,70	0,69	750,51
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			714'549,74
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1211 / 2787 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *359,46*0,150	53,92		
	A R I P O R T A R E	53,92		156'719'870,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	53,92		156'719'870,28
	SOMMANO m³	53,92	33,10	1'784,75
1212 / 2788 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *359,46*0,200	71,89		
	SOMMANO m³	71,89	54,18	3'895,00
1213 / 2789 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *359,46*0,100	35,95		
	SOMMANO m³	35,95	186,29	6'697,13
1214 / 2790 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *359,46*0,060	21,57		
	SOMMANO m³	21,57	210,27	4'535,52
1215 / 2791 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *359,46*0,050	17,97		
	SOMMANO m³	17,97	231,11	4'153,05
1216 / 2792 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*359,46	718,92		
	SOMMANO m²	718,92	1,72	1'236,54
	A R I P O R T A R E			156'742'172,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'742'172,27
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			22'301,99
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1217 / 3032 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(53,55+50,54)]*41,390	4'308,29		
	SOMMANO kg	4'308,29	2,78	11'977,05
1218 / 3033 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(53,55+50,54)]	104,09		
	SOMMANO ml	104,09	20,68	2'152,58
1219 / 3034 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(6,21+8,14)]*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*97,470	1'398,69 974,70		
	SOMMANO kg	2'373,39	3,36	7'974,59
1220 / 3035 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(6,21+8,14)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	14,35 10,00		
	SOMMANO ml	24,35	36,88	898,03
	A R I P O R T A R E			156'765'174,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'765'174,52
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			23'002,25
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1221 / 3557 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(58,57+58,23)]	116,80		
	SOMMANO ml	116,80	1,64	191,55
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			191,55
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1222 / 3146 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0,05 mc/ml) ml. *[(58,02+58,65)]*0,050	5,83		
	SOMMANO m ³	5,83	88,42	515,49
1223 / 3147 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 26 - SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(58,02+58,65)]	116,67		
	SOMMANO ml	116,67	14,26	1'663,71
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro			2'179,20
	Parziale SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+ 615,247 ALLA Pk 0+722,00 (Cat 26) euro			762'224,73
	----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			156'767'545,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'767'545,27
1224 / 2403 A.01.001	SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 (Cat 27) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *5296,00	5'296,00		
	SOMMANO m³	5'296,00	3,65	19'330,40
1225 / 2404 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *4766,40*10,000	47'664,00		
	SOMMANO mc x km	47'664,00	0,25	11'916,00
1226 / 2405 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 4766,40*2,000	9'532,80		
	SOMMANO t	9'532,80	7,25	69'112,80
1227 / 2406 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *229,60	229,60		
	SOMMANO m³	229,60	5,25	1'205,40
1228 / 2407 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			156'869'109,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'869'109,87
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *229,60	229,60		
	SOMMANO m³	229,60	0,69	158,42
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			101'723,02
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1229 / 2793 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *582,24*0,150	87,34		
	SOMMANO m³	87,34	33,10	2'890,95
1230 / 2794 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *582,24*0,200	116,45		
	SOMMANO m³	116,45	54,18	6'309,26
1231 / 2795 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *582,24*0,100	58,22		
	SOMMANO m³	58,22	186,29	10'845,80
1232 / 2796 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *582,24*0,060	34,93		
	SOMMANO m³	34,93	210,27	7'344,73
	A R I P O R T A R E			156'896'659,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'896'659,03
1233 / 2797 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *582,24*0,050	29,11		
	SOMMANO m³	29,11	231,11	6'727,61
1234 / 2798 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*582,24	1'164,48		
	SOMMANO m²	1'164,48	1,72	2'002,91
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			36'121,26
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1235 / 3558 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(90,73+83,38)]	174,11		
	SOMMANO ml	174,11	1,64	285,54
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			285,54
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1236 / 3148 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 27 - SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *92,56*0,050	4,63		
	SOMMANO m³	4,63	88,42	409,38
	A R I P O R T A R E			156'906'084,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			156'909'406,78
1239 / 2461 A.01.001	SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 (Cat 28) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *26112,40	26'112,40		
	SOMMANO m³	26'112,40	3,65	95'310,26
1240 / 2462 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *23501,20*10,000	235'012,00		
	SOMMANO mc x km	235'012,00	0,25	58'753,00
1241 / 2463 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 23501,20*2,000	47'002,40		
	SOMMANO t	47'002,40	7,25	340'767,40
1242 / 2464 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *795,00	795,00		
	SOMMANO m³	795,00	5,25	4'173,75
1243 / 2465 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			157'408'411,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'408'411,19
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *795,00	795,00		
	SOMMANO m³	795,00	0,69	548,55
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			499'552,96
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1244 / 2799 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2097,15*0,150	314,57		
	SOMMANO m³	314,57	33,10	10'412,27
1245 / 2800 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2097,15*0,200	419,43		
	SOMMANO m³	419,43	54,18	22'724,72
1246 / 2801 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2097,15*0,100	209,72		
	SOMMANO m³	209,72	186,29	39'068,74
1247 / 2802 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2097,15*0,060	125,83		
	SOMMANO m³	125,83	210,27	26'458,27
	A R I P O R T A R E			157'507'623,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'507'623,74
1248 / 2803 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2097,15*0,050	104,86		
	SOMMANO m ³	104,86	231,11	24'234,19
1249 / 2804 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*2097,15	4'194,30		
	SOMMANO m ²	4'194,30	1,72	7'214,20
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			130'112,39
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1250 / 3036 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriera New Jersey ml. *51,45 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *10,00	51,45		
		10,00		
	SOMMANO ml	61,45	125,49	7'711,36
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			7'711,36
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1251 / 3559 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *174,74	174,74		
	SOMMANO ml	174,74	1,33	232,40
	A R I P O R T A R E			157'547'015,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'547'015,89
1252 / 3560 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(172,98+175,52+51,34+47,43)] SOMMANO ml	447,27		
		447,27	1,64	733,52
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			965,92
1253 / 3151 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(107,12+75,52)]*0,050 SOMMANO m³	9,13		
		9,13	88,42	807,27
1254 / 3152 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(107,12+75,52)] SOMMANO ml	182,64		
		182,64	14,26	2'604,45
1255 / 3153 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 28 - SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO zanella ml. *[(45,62+69,78+47,03)]*1,000 SOMMANO m²	162,43		
		162,43	24,98	4'057,50
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro Parziale SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00			7'469,22
	A R I P O R T A R E			157'555'218,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'555'218,63
1256 / 2437 A.01.001	SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 (Cat 29) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *3433,70	3'433,70		
	SOMMANO m³	3'433,70	3,65	12'533,01
1257 / 2438 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *2074,80	2'074,80		
	SOMMANO m³	2'074,80	15,86	32'906,33
1258 / 2439 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 2074,80*10,000	20'748,00		
	SOMMANO mc x km	20'748,00	0,25	5'187,00
1259 / 2440 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *2074,80	2'074,80		
	SOMMANO m³	2'074,80	1,69	3'506,41
1260 / 2441 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *3090,32*10,000	30'903,20		
	SOMMANO mc x km	30'903,20	0,25	7'725,80
	A R I P O R T A R E			157'617'077,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'617'077,18
1261 / 2442 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3090,32*2,000	6'180,64		
	SOMMANO t	6'180,64	7,25	44'809,64
1262 / 2443 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *274,00	274,00		
	SOMMANO m³	274,00	5,25	1'438,50
1263 / 2444 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *274,00	274,00		
	SOMMANO m³	274,00	0,69	189,06
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			108'295,75
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1264 / 2805 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1492,52*0,150	223,88		
	A R I P O R T A R E	223,88		157'663'514,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	223,88		157'663'514,38
	SOMMANO m ³	223,88	33,10	7'410,43
1265 / 2806 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1492,52*0,200	298,50		
	SOMMANO m ³	298,50	54,18	16'172,73
1266 / 2807 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1492,52*0,100	149,25		
	SOMMANO m ³	149,25	186,29	27'803,78
1267 / 2808 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1492,52*0,060	89,55		
	SOMMANO m ³	89,55	210,27	18'829,68
1268 / 2809 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1492,52*0,050	74,63		
	SOMMANO m ³	74,63	231,11	17'247,74
1269 / 2810 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*1492,52	2'985,04		
	SOMMANO m ²	2'985,04	1,72	5'134,27
	A R I P O R T A R E			157'756'113,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'756'113,01
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			92'598,63
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1270 / 3037 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(49,60+26,80)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*41,390	3'162,20 413,90		
	SOMMANO kg	3'576,10	2,78	9'941,56
1271 / 3038 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(49,60+26,80)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	76,40 10,00		
	SOMMANO ml	86,40	20,68	1'786,75
1272 / 3039 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(5,93+6,31)]*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*97,470	1'193,03 974,70		
	SOMMANO kg	2'167,73	3,36	7'283,57
1273 / 3040 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(5,93+6,31)]	12,24		
	A R I P O R T A R E	12,24		157'775'124,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	12,24		157'775'124,89
	transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	10,00		
	SOMMANO ml	22,24	36,88	820,21
1274 / 3041 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *80,39	80,39		
	SOMMANO ml	80,39	125,49	10'088,14
1275 / 3042 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(5,93+6,31)]	12,24		
	SOMMANO ml	12,24	236,83	2'898,80
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			32'819,03
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1276 / 3561 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *89,16	89,16		
	SOMMANO ml	89,16	1,33	118,58
1277 / 3562 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(0,08+0,08+0,09+78,37+72,94+94,57+83,73)]	329,86		
	SOMMANO ml	329,86	1,64	540,97
	A R I P O R T A R E			157'789'591,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'789'591,59
1278 / 3563 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
1279 / 3564 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*0,90*0,300	0,27		
	SOMMANO m ²	0,27	283,80	76,63
1280 / 3565 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,10+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90)]	39,20		
	SOMMANO ml	39,20	11,96	468,83
1281 / 3566 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *40,00	40,00		
	SOMMANO cad	40,00	2,99	119,60
1282 / 3567 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE			
	A R I P O R T A R E			157'790'467,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'790'467,82
1283 / 3568 H.02.405.a	n. *10,00 SOMMANO cad POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *20,00	10,00 10,00 20,00 20,00	 65,36 9,21	 653,60 184,20
1284 / 3569 H.03.008.c	FORNITURA DI DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 x 60 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *18,00	 18,00 18,00	 53,93	 970,74
1285 / 3570 H.07.035.b	PANNELLI MODULARI DI CURVA - POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *18,00	 18,00 18,00	 30,46	 548,28
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			3'892,60
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1286 / 3154 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 29 - SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(96,11+35,16)]*0,050	 6,56 6,56	 88,42	 580,04
1287 / 3155 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE			
	A R I P O R T A R E			157'793'404,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'796'139,40
1289 / 2474 A.01.001	SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+111,84 ALLA Pk 0+218,88 (Cat 30) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *52,20	52,20		
	SOMMANO m³	52,20	3,65	190,53
1290 / 2475 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *3621,60	3'621,60		
	SOMMANO m³	3'621,60	15,86	57'438,58
1291 / 2476 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3621,60*10,000	36'216,00		
	SOMMANO mc x km	36'216,00	0,25	9'054,00
1292 / 2477 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3621,60	3'621,60		
	SOMMANO m³	3'621,60	1,69	6'120,50
1293 / 2478 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *42,71*10,000	427,10		
	SOMMANO mc x km	427,10	0,25	106,78
	A R I P O R T A R E			157'869'049,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'869'049,79
1294 / 2479 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 42,71*2,000	85,42		
	SOMMANO t	85,42	7,25	619,30
1295 / 2480 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *250,60	250,60		
	SOMMANO m³	250,60	5,25	1'315,65
1296 / 2481 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *250,60	250,60		
	SOMMANO m³	250,60	0,69	172,91
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			75'018,25
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1297 / 2811 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *651,30*0,150	97,70		
	A R I P O R T A R E	97,70		157'871'157,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	97,70		157'871'157,65
	SOMMANO m ³	97,70	33,10	3'233,87
1298 / 2812 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *651,30*0,200	130,26		
	SOMMANO m ³	130,26	54,18	7'057,49
1299 / 2813 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *651,30*0,100	65,13		
	SOMMANO m ³	65,13	186,29	12'133,07
1300 / 2814 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *651,30*0,060	39,08		
	SOMMANO m ³	39,08	210,27	8'217,35
1301 / 2815 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *651,30*0,050	32,57		
	SOMMANO m ³	32,57	231,11	7'527,25
1302 / 2816 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*651,30	1'302,60		
	SOMMANO m ²	1'302,60	1,72	2'240,47
	A R I P O R T A R E			157'911'567,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'960'242,73
	ml. *[(12,79+55,06+4,02)] transizione/raccordo/ancoraggio ml. *4,02 n. *3,00*5,00	71,87 4,02 15,00		
	SOMMANO ml	90,89	36,88	3'352,02
1307 / 3047 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(12,79+55,06)]	67,85		
	SOMMANO ml	67,85	236,83	16'068,92
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			68'096,52
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1308 / 3571 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(107,17+106,84)]	214,01		
	SOMMANO ml	214,01	1,64	350,98
1309 / 3572 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,30*0,300 n. *1,00*0,90*0,300	0,78 0,27		
	SOMMANO m²	1,05	283,80	297,99
1310 / 3573 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+			
	A R I P O R T A R E			157'980'312,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'980'312,64
	111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,10+4,00)]	8,10		
	SOMMANO ml	8,10	11,96	96,88
1311 / 3574 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	2,99	35,88
1312 / 3575 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	65,36	130,72
1313 / 3576 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	9,21	27,63
1314 / 3577 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 30 - SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 111,84 ALLA Pk 0+218,88 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	15,34	30,68
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			970,76
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1315 / 3157	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI			
	A R I P O R T A R E			157'980'634,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			157'984'631,87
1317 / 2395 A.01.001	SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 (Cat 31) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *1489,50	1'489,50		
	SOMMANO m³	1'489,50	3,65	5'436,68
1318 / 2396 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Fornitura materiale rilevato *17369,80	17'369,80		
	SOMMANO m³	17'369,80	15,86	275'485,03
1319 / 2397 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto da cava *17369,80*10,000	173'698,00		
	SOMMANO mc x km	173'698,00	0,25	43'424,50
1320 / 2398 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *17369,80	17'369,80		
	SOMMANO m³	17'369,80	1,69	29'354,96
1321 / 2399 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *1340,60*10,000	13'406,00		
	SOMMANO mc x km	13'406,00	0,25	3'351,50
	A R I P O R T A R E			158'341'684,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			158'341'684,54
1322 / 2400 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 1340,60*2,000	2'681,20		
	SOMMANO t	2'681,20	7,25	19'438,70
1323 / 2401 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *870,40	870,40		
	SOMMANO m³	870,40	5,25	4'569,60
1324 / 2402 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *870,40	870,40		
	SOMMANO m³	870,40	0,69	600,58
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			381'661,55
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1325 / 2817 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *5054,55*0,150	758,18		
	A R I P O R T A R E	758,18		158'366'293,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	758,18		158'366'293,42
	SOMMANO m ³	758,18	33,10	25'095,76
1326 / 2818 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *5054,55*0,200	1'010,91		
	SOMMANO m ³	1'010,91	54,18	54'771,10
1327 / 2819 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *5054,55*0,100	505,46		
	SOMMANO m ³	505,46	186,29	94'162,14
1328 / 2820 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *5054,55*0,060	303,27		
	SOMMANO m ³	303,27	210,27	63'768,58
1329 / 2821 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *5054,55*0,050	252,73		
	SOMMANO m ³	252,73	231,11	58'408,43
1330 / 2822 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*5054,55	10'109,10		
	SOMMANO m ²	10'109,10	1,72	17'387,65
	A R I P O R T A R E			158'679'887,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	23,75		158'735'120,83
	transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	10,00		
	SOMMANO ml	33,75	36,88	1'244,70
1335 / 3052 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *215,43	215,43		
	SOMMANO ml	215,43	125,49	27'034,31
1336 / 3053 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(10,89+12,86)]	23,75		
	SOMMANO ml	23,75	236,83	5'624,71
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			89'137,47
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1337 / 3578 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(185,84+219,03+169,09)]	573,96		
	SOMMANO ml	573,96	1,33	763,37
1338 / 3579 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(55,25+214,65+210,96+223,14+216,95)]	920,95		
	SOMMANO ml	920,95	1,64	1'510,36
	A R I P O R T A R E			158'771'298,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			158'771'298,28
1339 / 3580 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
1340 / 3581 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	77,49	154,98
1341 / 3582 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
1342 / 3583 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*0,90*0,300	0,27		
	SOMMANO m²	0,27	283,80	76,63
1343 / 3584 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50			
	A R I P O R T A R E			158'771'821,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			158'771'821,51
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,50+4,10+3,80)]	11,40		
	SOMMANO ml	11,40	11,96	136,34
1344 / 3585 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	2,99	29,90
1345 / 3586 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	65,36	196,08
1346 / 3587 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	9,21	46,05
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			3'205,33
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1347 / 3159 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 31 - SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(209,61+159,19)]*0,050	18,44		
	SOMMANO m³	18,44	88,42	1'630,46
1348 / 3160	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO,			
	A R I P O R T A R E			158'773'860,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			158'780'731,14
1350 / 2503 A.01.001	SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 (Cat 32) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *20676,40	20'676,40		
	SOMMANO m³	20'676,40	3,65	75'468,86
1351 / 2504 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *14473,50*10,000	144'735,00		
	SOMMANO mc x km	144'735,00	0,25	36'183,75
1352 / 2505 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 14473,50*2,000	28'947,00		
	SOMMANO t	28'947,00	7,25	209'865,75
1353 / 2506 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *701,80	701,80		
	SOMMANO m³	701,80	5,25	3'684,45
1354 / 2507 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			159'105'933,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'105'933,95
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *701,80	701,80		
	SOMMANO m³	701,80	0,69	484,24
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			325'687,05
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1355 / 2823 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2126,15*0,150	318,92		
	SOMMANO m³	318,92	33,10	10'556,25
1356 / 2824 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2126,15*0,200	425,23		
	SOMMANO m³	425,23	54,18	23'038,96
1357 / 2825 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2126,15*0,100	212,62		
	SOMMANO m³	212,62	186,29	39'608,98
1358 / 2826 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2126,15*0,060	127,57		
	SOMMANO m³	127,57	210,27	26'824,14
	A R I P O R T A R E			159'206'446,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'206'446,52
1359 / 2827 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *2126,15*0,050	106,31		
	SOMMANO m³	106,31	231,11	24'569,30
1360 / 2828 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*2126,15	4'252,30		
	SOMMANO m²	4'252,30	1,72	7'313,96
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			131'911,59
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1361 / 3054 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *84,07*41,390	3'479,66		
	SOMMANO kg	3'479,66	2,78	9'673,45
1362 / 3055 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *84,07	84,07		
	SOMMANO ml	84,07	20,68	1'738,57
1363 / 3056 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			159'249'741,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'249'741,80
1364 / 3057 G.06.020.1.b	Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *62,95*97,470 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *9,00*97,470 n. *1,00*5,00*97,470	6'135,74 877,23 487,35		
	SOMMANO kg	7'500,32	3,36	25'201,08
	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *62,95 transizione/raccordo/ancoraggio ml. *9,00 n. *1,00*5,00	62,95 9,00 5,00		
	SOMMANO ml	76,95	36,88	2'837,92
1365 / 3058 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *553,24	553,24		
	SOMMANO ml	553,24	125,49	69'426,09
1366 / 3059 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *62,95	62,95		
	SOMMANO ml	62,95	236,83	14'908,45
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			123'785,56
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
	A R I P O R T A R E			159'362'115,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'362'115,34
1367 / 3588 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *191,94	191,94		
	SOMMANO ml	191,94	1,33	255,28
1368 / 3589 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(42,72+194,14+42,72+189,75)]	469,33		
	SOMMANO ml	469,33	1,64	769,70
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			1'024,98
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1369 / 3162 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *156,05*0,050	7,80		
	SOMMANO m ³	7,80	88,42	689,68
1370 / 3163 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *156,05	156,05		
	SOMMANO ml	156,05	14,26	2'225,27
1371 / 3164 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 32 - SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00			
	A R I P O R T A R E			159'366'055,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'371'847,38
1372 / 2490 A.01.001	SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 (Cat 33) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *10559,30	10'559,30		
	SOMMANO m³	10'559,30	3,65	38'541,45
1373 / 2491 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *9503,30*10,000	95'033,00		
	SOMMANO mc x km	95'033,00	0,25	23'758,25
1374 / 2492 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 9503,30*2,000	19'006,60		
	SOMMANO t	19'006,60	7,25	137'797,85
1375 / 2493 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *280,00	280,00		
	SOMMANO m³	280,00	5,25	1'470,00
1376 / 2494 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E			
	A R I P O R T A R E			159'573'414,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'573'414,93
	PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *280,00	280,00		
	SOMMANO m³	280,00	0,69	193,20
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			201'760,75
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1377 / 2829 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *485,83*0,150	72,87		
	SOMMANO m³	72,87	33,10	2'412,00
1378 / 2830 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *485,83*0,200	97,17		
	SOMMANO m³	97,17	54,18	5'264,67
1379 / 2831 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *485,83*0,100	48,58		
	SOMMANO m³	48,58	186,29	9'049,97
1380 / 2832 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *485,83*0,060	29,15		
	SOMMANO m³	29,15	210,27	6'129,37
	A R I P O R T A R E			159'596'464,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'596'464,14
1381 / 2833 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *485,83*0,050	24,29		
	SOMMANO m ³	24,29	231,11	5'613,66
1382 / 2834 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*485,83	971,66		
	SOMMANO m ²	971,66	1,72	1'671,26
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			30'140,93
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1383 / 3590 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(80,96+80,99)]	161,95		
	SOMMANO ml	161,95	1,64	265,60
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			265,60
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1384 / 3165 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 33 - SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO zanella ml. *[(80,95+81,00)]*1,000	161,95		
	SOMMANO m ²	161,95	24,98	4'045,51
	A R I P O R T A R E			159'608'060,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'608'060,17
1385 / 2445 A.01.001	SV.12 - RAMP A USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 (Cat 34) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMP A USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *78,30	78,30		
	SOMMANO m³	78,30	3,65	285,80
1386 / 2446 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMP A USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *6633,00	6'633,00		
	SOMMANO m³	6'633,00	15,86	105'199,38
1387 / 2447 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMP A USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 6633,00*10,000	66'330,00		
	SOMMANO mc x km	66'330,00	0,25	16'582,50
1388 / 2448 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMP A USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *6633,00	6'633,00		
	SOMMANO m³	6'633,00	1,69	11'209,77
1389 / 2449 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMP A USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *66,50*10,000	665,00		
	SOMMANO mc x km	665,00	0,25	166,25
	A R I P O R T A R E			159'741'503,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'741'503,87
1390 / 2450 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 66,50*2,000	133,00		
	SOMMANO t	133,00	7,25	964,25
1391 / 2451 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *239,10	239,10		
	SOMMANO m³	239,10	5,25	1'255,28
1392 / 2452 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *239,10	239,10		
	SOMMANO m³	239,10	0,69	164,98
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			135'828,21
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1393 / 2835 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *750,89*0,150	112,63		
	A R I P O R T A R E	112,63		159'743'888,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	112,63		159'743'888,38
	SOMMANO m³	112,63	33,10	3'728,05
1394 / 2836 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *750,89*0,200	150,18		
	SOMMANO m³	150,18	54,18	8'136,75
1395 / 2837 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *750,89*0,100	75,09		
	SOMMANO m³	75,09	186,29	13'988,52
1396 / 2838 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *750,89*0,060	45,05		
	SOMMANO m³	45,05	210,27	9'472,66
1397 / 2839 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *750,89*0,050	37,54		
	SOMMANO m³	37,54	231,11	8'675,87
1398 / 2840 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*750,89	1'501,78		
	SOMMANO m²	1'501,78	1,72	2'583,06
	A R I P O R T A R E			159'790'473,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'814'106,77
	SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90)]	31,20		
	SOMMANO ml	31,20	11,96	373,15
1403 / 3593 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *32,00	32,00		
	SOMMANO cad	32,00	2,99	95,68
1404 / 3594 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	65,36	522,88
1405 / 3595 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	9,21	147,36
1406 / 3596 H.03.008.c	FORNITURA DI DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 x 60 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	53,93	862,88
1407 / 3597 H.07.035.b	PANNELLI MODULARI DI CURVA - POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 34 - SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE			
	A R I P O R T A R E			159'816'108,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'820'155,39
1410 / 2429 A.01.001	SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 (Cat 35) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *23,00	23,00		
	SOMMANO m³	23,00	3,65	83,95
1411 / 2430 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *563,60	563,60		
	SOMMANO m³	563,60	15,86	8'938,70
1412 / 2431 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 563,60*10,000	5'636,00		
	SOMMANO mc x km	5'636,00	0,25	1'409,00
1413 / 2432 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *563,60	563,60		
	SOMMANO m³	563,60	1,69	952,48
1414 / 2433 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *13,80*10,000	138,00		
	SOMMANO mc x km	138,00	0,25	34,50
	A R I P O R T A R E			159'831'574,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'831'574,02
1415 / 2434 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 13,80*2,000	27,60		
	SOMMANO t	27,60	7,25	200,10
1416 / 2435 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *117,20	117,20		
	SOMMANO m³	117,20	5,25	615,30
1417 / 2436 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *117,20	117,20		
	SOMMANO m³	117,20	0,69	80,87
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			12'314,90
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1418 / 2841 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *277,46*0,150	41,62		
	A R I P O R T A R E	41,62		159'832'470,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	41,62		159'832'470,29
	SOMMANO m ³	41,62	33,10	1'377,62
1419 / 2842 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *277,46*0,200	55,49		
	SOMMANO m ³	55,49	54,18	3'006,45
1420 / 2843 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *277,46*0,100	27,75		
	SOMMANO m ³	27,75	186,29	5'169,55
1421 / 2844 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *277,46*0,060	16,65		
	SOMMANO m ³	16,65	210,27	3'501,00
1422 / 2845 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *277,46*0,050	13,87		
	SOMMANO m ³	13,87	231,11	3'205,50
1423 / 2846 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*277,46	554,92		
	SOMMANO m ²	554,92	1,72	954,46
	A R I P O R T A R E			159'849'684,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'849'684,87
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			17'214,58
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1424 / 3062 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(42,11+38,77)]*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00*41,390	3'347,62 413,90		
	SOMMANO kg	3'761,52	2,78	10'457,03
1425 / 3063 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(42,11+38,77)] transizione/raccordo/ancoraggio n. *2,00*5,00	80,88 10,00		
	SOMMANO ml	90,88	20,68	1'879,40
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			12'336,43
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1426 / 3598 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 35 - SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(43,63+45,39)]	89,02		
	SOMMANO ml	89,02	1,64	145,99
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			145,99
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1427 / 3168	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI			
	A R I P O R T A R E			159'862'167,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'863'828,62
1429 / 2408 A.01.001	SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 (Cat 36) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *85,00	85,00		
	SOMMANO m³	85,00	3,65	310,25
1430 / 2409 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Riutilizzo da stoccaggio *3870,10	3'870,10		
	SOMMANO m³	3'870,10	15,86	61'379,79
1431 / 2410 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3870,10*10,000	38'701,00		
	SOMMANO mc x km	38'701,00	0,25	9'675,25
1432 / 2411 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *3870,10	3'870,10		
	SOMMANO m³	3'870,10	1,69	6'540,47
1433 / 2412 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *8,50*10,000	85,00		
	SOMMANO mc x km	85,00	0,25	21,25
	A R I P O R T A R E			159'941'755,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			159'941'755,63
1434 / 2413 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 8,50*2,000	17,00		
	SOMMANO t	17,00	7,25	123,25
1435 / 2414 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *601,80	601,80		
	SOMMANO m³	601,80	5,25	3'159,45
1436 / 2415 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *601,80	601,80		
	SOMMANO m³	601,80	0,69	415,24
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			81'624,95
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1437 / 2847 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1141,65*0,150	171,25		
	A R I P O R T A R E	171,25		159'945'453,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	171,25		159'945'453,57
	SOMMANO m ³	171,25	33,10	5'668,38
1438 / 2848 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1141,65*0,200	228,33		
	SOMMANO m ³	228,33	54,18	12'370,92
1439 / 2849 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1141,65*0,100	114,17		
	SOMMANO m ³	114,17	186,29	21'268,73
1440 / 2850 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1141,65*0,060	68,50		
	SOMMANO m ³	68,50	210,27	14'403,50
1441 / 2851 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1141,65*0,050	57,08		
	SOMMANO m ³	57,08	231,11	13'191,76
1442 / 2852 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*1141,65	2'283,30		
	SOMMANO m ²	2'283,30	1,72	3'927,28
	A R I P O R T A R E			160'016'284,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'016'284,14
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			70'830,57
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1443 / 3064 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *((111,61+117,24))*41,390 transizione/raccordo/ancoraggio n. *1,00*5,00*41,390	9'472,10 206,95		
	SOMMANO kg	9'679,05	2,78	26'907,76
1444 / 3065 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *((111,61+117,24)) transizione/raccordo/ancoraggio n. *1,00*5,00	228,85 5,00		
	SOMMANO ml	233,85	20,68	4'836,02
1445 / 3066 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *31,51*97,470	3'071,28		
	SOMMANO kg	3'071,28	3,36	10'319,50
1446 / 3067 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *31,51	31,51		
	SOMMANO ml	31,51	36,88	1'162,09
	A R I P O R T A R E			160'059'509,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'059'509,51
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			43'225,37
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1447 / 3599 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(170,73+159,82)]	330,55		
	SOMMANO ml	330,55	1,64	542,10
1448 / 3600 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
1449 / 3601 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
1450 / 3602 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,30*0,300 n. *1,00*0,90*0,300	0,78 0,27		
	SOMMANO m²	1,05	283,80	297,99
	A R I P O R T A R E			160'060'638,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'063'045,26
1456 / 3608 H.03.008.c	FORNITURA DI DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 x 60 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *28,00	28,00		
	SOMMANO cad	28,00	53,93	1'510,04
1457 / 3609 H.07.035.b	PANNELLI MODULARI DI CURVA - POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *28,00	28,00		
	SOMMANO cad	28,00	30,46	852,88
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			5'898,67
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1458 / 3170 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(120,34+154,38)]*0,050	13,74		
	SOMMANO m³	13,74	88,42	1'214,89
1459 / 3171 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 36 - SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(120,34+154,38)]	274,72		
	SOMMANO ml	274,72	14,26	3'917,51
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro			5'132,40
	Parziale SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 (Cat 36) euro			206'711,96

	A R I P O R T A R E			160'070'540,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'070'540,58
1460 / 2466 A.01.001	SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 (Cat 37) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *10,70	10,70		
	SOMMANO m³	10,70	3,65	39,06
1461 / 2467 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *14640,60	14'640,60		
	SOMMANO m³	14'640,60	15,86	232'199,92
1462 / 2468 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 14640,60*10,000	146'406,00		
	SOMMANO mc x km	146'406,00	0,25	36'601,50
1463 / 2469 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *14640,60	14'640,60		
	SOMMANO m³	14'640,60	1,69	24'742,61
1464 / 2470 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *1,00*10,000	10,00		
	SOMMANO mc x km	10,00	0,25	2,50
	A R I P O R T A R E			160'364'126,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'364'126,17
1465 / 2471 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 1,00*2,000	2,00		
	SOMMANO t	2,00	7,25	14,50
1466 / 2472 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *202,20	202,20		
	SOMMANO m³	202,20	5,25	1'061,55
1467 / 2473 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 202,20	202,20		
	SOMMANO m³	202,20	0,69	139,52
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			294'801,16
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1468 / 2853 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1588,11*0,150	238,22		
	A R I P O R T A R E	238,22		160'365'341,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	238,22		160'365'341,74
	SOMMANO m³	238,22	33,10	7'885,08
1469 / 2854 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1588,11*0,200	317,62		
	SOMMANO m³	317,62	54,18	17'208,65
1470 / 2855 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1588,11*0,100	158,81		
	SOMMANO m³	158,81	186,29	29'584,71
1471 / 2856 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1588,11*0,060	95,29		
	SOMMANO m³	95,29	210,27	20'036,63
1472 / 2857 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *1588,11*0,050	79,41		
	SOMMANO m³	79,41	231,11	18'352,45
1473 / 2858 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*1588,11	3'176,22		
	SOMMANO m²	3'176,22	1,72	5'463,10
	A R I P O R T A R E			160'463'872,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'463'872,36
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			98'530,62
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1474 / 3068 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *99,53*41,390	4'119,55		
	SOMMANO kg	4'119,55	2,78	11'452,35
1475 / 3069 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *99,53	99,53		
	SOMMANO ml	99,53	20,68	2'058,28
1476 / 3070 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(5,13+153,03)]*97,470	15'415,86		
	SOMMANO kg	15'415,86	3,36	51'797,29
1477 / 3071 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(5,13+153,03)]	158,16		
	SOMMANO ml	158,16	36,88	5'832,94
1478 / 3072 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI			
	A R I P O R T A R E			160'535'013,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'535'013,22
	PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(5,13+153,03)]	158,16		
	SOMMANO ml	158,16	236,83	37'457,03
1479 / 3073 G.03.010.1.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatori n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	22'826,76	45'653,52
1480 / 3074 G.03.010.2	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA attenuatori n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	1'225,85	2'451,70
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			156'703,11
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1481 / 3610 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *155,58	155,58		
	SOMMANO ml	155,58	1,33	206,92
1482 / 3611 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE			
	A R I P O R T A R E			160'620'782,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'620'782,39
	Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(154,22+156,64)]	310,86		
	SOMMANO ml	310,86	1,64	509,81
1483 / 3612 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90)]	50,70		
	SOMMANO ml	50,70	11,96	606,37
1484 / 3613 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *52,00	52,00		
	SOMMANO cad	52,00	2,99	155,48
1485 / 3614 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *13,00	13,00		
	SOMMANO cad	13,00	65,36	849,68
1486 / 3615 H.03.008.c	FORNITURA DI DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 x 60 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *26,00	26,00		
	SOMMANO cad	26,00	53,93	1'402,18
1487 / 3616 H.07.035.b	PANNELLI MODULARI DI CURVA - POSA IN OPERA			
	A R I P O R T A R E			160'624'305,91



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	I M P O R T I	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'624'305,91
	SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *26,00	26,00		
	SOMMANO cad	26,00	30,46	791,96
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			4'522,40
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1488 / 3172 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione cordolo insormontabile (0.05 mc/ml) *37,80*0,050 fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(153,17+104,84)]*0,050	1,89		
		12,90		
	SOMMANO m³	14,79	88,42	1'307,73
1489 / 3173 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 37 - SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO cordolo insormontabile ml. *37,80 ciglio ml. *[(153,17+104,84)]	37,80		
		258,01		
	SOMMANO ml	295,81	14,26	4'218,25
	Parziale CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6) euro			5'525,98
	Parziale SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 (Cat 37) euro			560'083,27
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			160'630'623,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'630'623,85
1490 / 2482 A.01.001	SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 (Cat 38) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *4583,20	4'583,20		
	SOMMANO m³	4'583,20	3,65	16'728,68
1491 / 2483 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *218,80	218,80		
	SOMMANO m³	218,80	15,86	3'470,17
1492 / 2484 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 218,80*10,000	2'188,00		
	SOMMANO mc x km	2'188,00	0,25	547,00
1493 / 2485 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *218,80	218,80		
	SOMMANO m³	218,80	1,69	369,77
1494 / 2486 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *3666,60*10,000	36'666,00		
	SOMMANO mc x km	36'666,00	0,25	9'166,50
	A R I P O R T A R E			160'660'905,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'660'905,97
1495 / 2487 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 3666,60*2,000	7'333,20		
	SOMMANO t	7'333,20	7,25	53'165,70
1496 / 2488 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *337,30	337,30		
	SOMMANO m³	337,30	5,25	1'770,83
1497 / 2489 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *337,30	337,30		
	SOMMANO m³	337,30	0,69	232,74
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			85'451,39
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1498 / 2859 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *844,73*0,150	126,71		
	A R I P O R T A R E	126,71		160'716'075,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	126,71		160'716'075,24
	SOMMANO m ³	126,71	33,10	4'194,10
1499 / 2860 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *844,73*0,200	168,95		
	SOMMANO m ³	168,95	54,18	9'153,71
1500 / 2861 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *844,73*0,100	84,47		
	SOMMANO m ³	84,47	186,29	15'735,92
1501 / 2862 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *844,73*0,060	50,68		
	SOMMANO m ³	50,68	210,27	10'656,48
1502 / 2863 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *844,73*0,050	42,24		
	SOMMANO m ³	42,24	231,11	9'762,09
1503 / 2864 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*844,73	1'689,46		
	SOMMANO m ²	1'689,46	1,72	2'905,87
	A R I P O R T A R E			160'768'483,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'780'195,49
	ml. *[(135,69+136,75)]	272,44		
	SOMMANO ml	272,44	1,64	446,80
1508 / 3618 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	77,49	154,98
1509 / 3619 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,30*0,300	0,78		
	SOMMANO m²	0,78	283,80	221,36
1510 / 3620 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+4,00+4,00)]	11,80		
	SOMMANO ml	11,80	11,96	141,13
1511 / 3621 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	2,99	29,90
1512 / 3622 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00			
	A R I P O R T A R E			160'781'189,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'781'189,66
	ALLA Pk 0+278,75 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	65,36	196,08
1513 / 3623 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9,21	9,21
1514 / 3624 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	15,34	30,68
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			1'230,14
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1515 / 3174 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO fondazione ciglio (0.05 mc/ml) ml. *[(135,42+67,08)]*0,050	10,13		
	SOMMANO m ³	10,13	88,42	895,69
1516 / 3175 E.02.001	CORDOLO IN CALCESTRUZZO VIBRATO, PREFABBRICATO, DOSATO A QL 3,50 DI CEMENTO NORMALE DELLA SEZIONE MINIMA DI CMQ 300 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 38 - SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 SbCat 6 - CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO ciglio ml. *[(135,42+67,08)]	202,50		
	SOMMANO ml	202,50	14,26	2'887,65
	A R I P O R T A R E			160'785'208,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'786'955,82
1518 / 2453 A.01.001	SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+421,18 (Cat 39) CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Scavo *926,70	 926,70 SOMMANO m³ 926,70		3,65 3'382,46
1519 / 2454 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA riutilizzo da stoccaggio *9652,20	 9'652,20 SOMMANO m³ 9'652,20		15,86 153'083,89
1520 / 2455 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 9652,20*10,000	 96'522,00 SOMMANO mc x km 96'522,00		0,25 24'130,50
1521 / 2456 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione rilevato *9652,20	 9'652,20 SOMMANO m³ 9'652,20		1,69 16'312,22
1522 / 2457 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Trasporto a discarica *463,40*10,000	 4'634,00 SOMMANO mc x km 4'634,00		0,25 1'158,50
	A R I P O R T A R E			160'985'023,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			160'985'023,39
1523 / 2458 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA 463,40*2,000	926,80		
	SOMMANO t	926,80	7,25	6'719,30
1524 / 2459 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Terreno vegetale *800,30	800,30		
	SOMMANO m³	800,30	5,25	4'201,58
1525 / 2460 A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 2 - CS.C - MOVIMENTI DI TERRA Sistemazione terreno vegetale *800,30	800,30		
	SOMMANO m³	800,30	0,69	552,21
	Parziale CS.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 2) euro			209'540,66
	CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3)			
1526 / 2865 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4669,30*0,150	700,40		
	A R I P O R T A R E	700,40		160'996'496,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	700,40		160'996'496,48
	SOMMANO m³	700,40	33,10	23'183,24
1527 / 2866 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4669,30*0,200	933,86		
	SOMMANO m³	933,86	54,18	50'596,53
1528 / 2867 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4669,30*0,100	466,93		
	SOMMANO m³	466,93	186,29	86'984,39
1529 / 2868 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4669,30*0,060	280,16		
	SOMMANO m³	280,16	210,27	58'909,24
1530 / 2869 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA mq. *4669,30*0,050	233,47		
	SOMMANO m³	233,47	231,11	53'957,25
1531 / 2870 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 3 - CS.D - SOVRASTRUTTURA n. *2,00*4669,30	9'338,60		
	SOMMANO m²	9'338,60	1,72	16'062,39
	A R I P O R T A R E			161'286'189,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			161'286'189,52
	Parziale CS.D - SOVRASTRUTTURA (SbCat 3) euro			289'693,04
	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4)			
1532 / 3078 G.06.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMP A USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(68,77+28,60+83,66+323,43+160,14)]*41,390	27'507,79		
	SOMMANO kg	27'507,79	2,78	76'471,66
1533 / 3079 G.06.020.1.a	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMP A USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H2 BL ml. *[(68,77+28,60+83,66+323,43+160,14)]	664,60		
	SOMMANO ml	664,60	20,68	13'743,93
1534 / 3080 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMP A USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *20,00*97,470 ml. *[(136,28+4,10+7,04)]*97,470 transizione/raccordancoraggio n. *6,00*5,00*97,470	1'949,40 14'369,03 2'924,10		
	SOMMANO kg	19'242,53	3,36	64'654,90
1535 / 3081 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMP A USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *20,00 ml. *[(136,28+4,10+7,04)] transizione/raccordancoraggio n. *6,00*5,00	20,00 147,42 30,00		
	A R I P O R T A R E	197,42		161'441'060,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	197,42		161'441'060,01
	SOMMANO ml	197,42	36,88	7'280,85
1536 / 3082 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(136,28+4,10+7,04)]	147,42		
	SOMMANO ml	147,42	236,83	34'913,48
1537 / 3083 G.03.010.1.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Attenuatori n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	22'826,76	22'826,76
1538 / 3084 G.03.010.2	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 4 - CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA Attenuatori n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'225,85	1'225,85
	Parziale CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 4) euro			221'117,43
	CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5)			
1539 / 3625 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *420,88	420,88		
	SOMMANO ml	420,88	1,33	559,77
	A R I P O R T A R E			161'507'866,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			161'507'866,72
1540 / 3626 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(67,16+402,92+159,79+421,05)]	1'050,92		
	SOMMANO ml	1'050,92	1,64	1'723,51
1541 / 3627 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	77,49	232,47
1542 / 3628 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
1543 / 3629 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*0,90*0,300 n. *4,00*1,30*0,300	0,27 1,56		
	SOMMANO m ²	1,83	283,80	519,35
1544 / 3630 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+			
	A R I P O R T A R E			161'510'553,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			161'510'553,22
	000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,10+3,80+3,80+3,80+3,80+4,00+4,00+4,00+4,00)]	35,30		
	SOMMANO ml	35,30	11,96	422,19
1545 / 3631 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *26,00	26,00		
	SOMMANO cad	26,00	2,99	77,74
1546 / 3632 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *[(8+1)]	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	65,36	588,24
1547 / 3633 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	9,21	36,84
1548 / 3634 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 39 - SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+421,18 SbCat 5 - CS.F - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	15,34	61,36
	Parziale CS.F - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 5) euro			4'432,64
	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO (SbCat 6)			
1549 / 3177	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI			
	A R I P O R T A R E			161'511'739,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			161'527'540,98
1551 / 1885 A.01.001	OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI (SpCat 2) VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 (Cat 40) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spal *2,00*8,60*9,600*2,600 pile *6,00*6,00*9,600*2,300 sbancamento campata 7 *1,00*30,00*5,500*11,000	429,31 794,88 1'815,00 <hr/> SOMMANO m³ 3'039,19	3,65	11'093,04
1552 / 1886 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto scavo *3039,190*10,000 a detrarre il volume di ritombamento [-255,36*10]	30'391,90 -2'553,60 <hr/> Sommano positivi mc x km 30'391,90 Sommano negativi mc x km -2'553,60 <hr/> SOMMANO mc x km 27'838,30	0,25	6'959,58
1553 / 1887 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *3039,190*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-255,36*1,8]	5'470,54 -459,65 <hr/> Sommano positivi t 5'470,54 Sommano negativi t -459,65 <hr/> SOMMANO t 5'010,89	7,25	36'328,95
	A R I P O R T A R E			161'581'922,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			161'581'922,55
1554 / 1888 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl *2,00*8,60*9,600*0,500 tombamento pile *6,00*6,00*9,600*0,500	82,56 172,80 SOMMANO m³ 255,36	0,57	145,56
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			54'527,13
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1555 / 1899 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*147,980 2,00*35,400 2,00*0,980 cls spl dx *1,00*136,860 2,00*19,100 2,00*0,900	147,98 70,80 1,96 136,86 38,20 1,80 SOMMANO m³ 397,60	166,81	66'323,66
1556 / 1900 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*211,750 2,00*104,920 2,00*9,250 spl dx *1,00*109,840 2,00*55,490 2,00*9,250	211,75 209,84 18,50 109,84 110,98 18,50 SOMMANO m² 679,41	22,43	15'239,17
1557 / 1901 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *397,600*130,000	51'688,00		
	A R I P O R T A R E	51'688,00		161'663'630,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	51'688,00		161'663'630,94
	SOMMANO kg	51'688,00	1,86	96'139,68
1558 / 1902 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *3,00*1,00*1,00*0,500 cls spl dx baggioli *3,00*1,00*1,00*0,500	1,50 1,50		
	SOMMANO m³	3,00	166,81	500,43
1559 / 1903 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *3,00*4,00*0,500 spl dx baggioli casseforme *3,00*4,00*0,500	6,00 6,00		
	SOMMANO m²	12,00	22,43	269,16
1560 / 1904 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalle *3,000*200,000	600,00		
	SOMMANO kg	600,00	1,86	1'116,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			179'588,10
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1561 / 1895 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile 1 - 2 - 3 - 6 *4,00*10,00*6,300*1,200 cls pile 4 - 5 *2,00*5,40*4,300*1,200 2,00*2,50*6,300*2,200	302,40 55,73 69,30		
	SOMMANO m³	427,43	166,81	71'299,60
	A R I P O R T A R E			161'832'955,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			161'832'955,81
1562 / 1896 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile 1 - 2 - 3 - 6 *4,00*15,000*10,000 elev pile 4 - 5 *2,00*10,320*5,400 2,00*17,000*2,500	600,00 111,46 85,00		
	SOMMANO m ²	796,46	48,91	38'954,86
1563 / 1897 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *427,430*140,000	59'840,20		
	SOMMANO kg	59'840,20	1,86	111'302,77
1564 / 1898 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *32,00*1,00*1,000*0,500	16,00		
	SOMMANO m ³	16,00	166,81	2'668,96
1565 / 1905 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *32,00*4,000*0,500	64,00		
	SOMMANO m ²	64,00	22,43	1'435,52
1566 / 1906 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggiole *16,000*200,000	3'200,00		
	SOMMANO kg	3'200,00	1,86	5'952,00
	A R I P O R T A R E			161'993'269,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			161'993'269,92
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			231'613,71
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1567 / 1907 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi a pendolo pile 1 - 2 - 3 - 6 *4,00*4,000*3500,000 appoggi a pendolo pile 4 - 5 *2,00*8,000*1750,000 appoggi a pendolo spalle *2,00*4,000*1750,000	56'000,00 28'000,00 14'000,00		
	SOMMANO kN	98'000,00	1,20	117'600,00
1568 / 1908 B.07.028.2.b	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *117600,000	117'600,00		
	SOMMANO %	117'600,00	25,00	29'400,00
1569 / 1916 B.07.050.d	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spalle *2,00*7,500	15,00		
	SOMMANO ml	15,00	3'499,43	52'491,45
1570 / 1917 B.07.050.b	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI pile *2,00*7,500	15,00		
	SOMMANO ml	15,00	1'156,98	17'354,70
1571 / 1918 B.07.035.1.a	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - PER UN CARICO FINO A 500 kN			
	A R I P O R T A R E			162'210'116,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			162'210'116,07
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter pile 4- 5 *8,00*200,000	1'600,00		
	SOMMANO kN	1'600,00	23,69	37'904,00
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			254'750,15
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1572 / 1909 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK \geq 45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*7,50*217,400*0,250 cls cordoli imp *2,00*0,75*217,400*0,200	407,63 65,22		
	SOMMANO m ³	472,85	166,81	78'876,11
1573 / 1910 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTI SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*7,50*217,400	1'630,50		
	SOMMANO m ²	1'630,50	53,71	87'574,15
1574 / 1911 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *472,850*140,000	66'199,00		
	SOMMANO kg	66'199,00	1,86	123'130,14
1575 / 1912 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK \geq 55 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *2,00*2,50*217,400*0,150	163,05		
	A R I P O R T A R E	163,05		162'537'600,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	163,05		162'537'600,47
	SOMMANO m³	163,05	212,84	34'703,56
1576 / 1913 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta cls scc *34703,560	34'703,56		
	SOMMANO %	34'703,56	10,00	3'470,36
1577 / 1914 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta prefabb *163,050*180,000	29'349,00		
	SOMMANO kg	29'349,00	1,86	54'589,14
1578 / 1915 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*7,50*217,400*405,000	660'352,50		
	SOMMANO kg	660'352,50	4,49	2'964'982,73
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			3'347'326,19
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1579 / 2895 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *1283,22*0,060	76,99		
	SOMMANO m³	76,99	210,27	16'188,69
1580 / 2896 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI			
	A R I P O R T A R E			165'611'534,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			165'611'534,95
	Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *1283,22*0,050	64,16		
	SOMMANO m³	64,16	231,11	14'828,02
1581 / 2897 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*1283,22	1'283,22		
	SOMMANO m²	1'283,22	1,72	2'207,14
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			33'223,85
	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)			
1582 / 3091 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(25,01+90,25+87,77+26,72)]*97,470 ml. *[(94,50+103,50)]*97,470	22'393,73 19'299,06		
	SOMMANO kg	41'692,79	3,36	140'087,77
1583 / 3092 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(25,01+90,25+87,77+26,72)] ml. *[(94,50+103,50)]	229,75 198,00		
	SOMMANO ml	427,75	36,88	15'775,42
1584 / 3093 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA			
	A R I P O R T A R E			165'784'433,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			165'784'433,30
	Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *[(94,50+103,50)]	198,00		
	SOMMANO ml	198,00	236,83	46'892,34
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			202'755,53
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)			
1585 / 3454 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(217,67+210,13)]	427,80		
	SOMMANO ml	427,80	1,64	701,59
1586 / 3455 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
1587 / 3456 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE mq. *1,00*0,80*0,270	0,22		
	SOMMANO m²	0,22	255,99	56,32
1588 / 3457 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,10+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90)]	43,10		
	A R I P O R T A R E	43,10		165'832'164,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	43,10		165'832'164,00
	SOMMANO ml	43,10	11,96	515,48
1589 / 3458 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *44,00	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	2,99	131,56
1590 / 3459 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	65,36	718,96
1591 / 3460 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *22,00	22,00		
	SOMMANO cad	22,00	9,21	202,62
1592 / 3461 H.03.008.c	FORNITURA DI DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 x 60 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *20,00	20,00		
	SOMMANO cad	20,00	53,93	1'078,60
1593 / 3462 H.07.035.b	PANNELLI MODULARI DI CURVA - POSA IN OPERA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *20,00	20,00		
	A R I P O R T A R E	20,00		165'834'811,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			165'835'420,42
1594 / 1919 A.01.001	VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 (Cat 41) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spalla sx *1,00*8,60*14,600*3,500 pila in sx *2,00*9,00*11,800*3,500 pila in dx *7,00*9,00*12,600*7,800	439,46 743,40 6'191,64 SOMMANO m³ 7'374,50	3,65	26'916,93
1595 / 1920 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *7374,500*10,000 a detrarre il volume del ritombamento [-5880,44*10] Sommano positivi mc x km 73'745,00 Sommano negativi mc x km -58'804,40 SOMMANO mc x km 14'940,60	73'745,00 -58'804,40 14'940,60	0,25	3'735,15
1596 / 1921 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *7374,500*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-5880,44*1,8]	13'274,10 -10'584,79 Sommano positivi t 13'274,10 Sommano negativi t -10'584,79 SOMMANO t 2'689,31	7,25	19'497,50
1597 / 1922	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO			
	A R I P O R T A R E			165'885'570,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			165'885'570,00
A.02.007.c	STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*14,600*5,000 tombamento pila sx *3,00*9,00*11,800*1,500 tombamento pila dx *7,00*9,00*12,600*5,300 tombamento spl dx *1,00*8,60*13,200*5,000	627,80 477,90 4'207,14 567,60		
	SOMMANO m³	5'880,44	0,57	3'351,85
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			53'501,43
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1598 / 1933 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*136,790 1,00*20,850 1,00*4,500 1,00*2,880 1,00*11,100 1,00*2,850 cls spl dx *1,00*82,740 1,00*35,110 1,00*12,100 1,00*2,920	136,79 20,85 4,50 2,88 11,10 2,85 82,74 35,11 12,10 2,92		
	SOMMANO m³	311,84	166,81	52'018,03
1599 / 1934 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*214,360 1,00*77,300 1,00*31,900 1,00*24,320 spl dx *1,00*161,500 1,00*140,350 1,00*29,710	214,36 77,30 31,90 24,32 161,50 140,35 29,71		
	SOMMANO m²	679,44	22,43	15'239,84
1600 / 1935 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA			
	A R I P O R T A R E			165'956'179,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			165'956'179,72
1601 / 1936 B.03.035.d	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *311,840*130,000	40'539,20		
	SOMMANO kg	40'539,20	1,86	75'402,91
	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *3,00*1,00*1,000*0,500 cls spl dx baggioli *3,00*1,00*1,000*0,500	1,50 1,50		
	SOMMANO m ³	3,00	166,81	500,43
1602 / 1937 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *3,00*4,000*0,500 spl dx baggioli casseforme *3,00*4,000*0,500	6,00 6,00		
	SOMMANO m ²	12,00	22,43	269,16
	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalle *3,000*200,000	600,00		
1603 / 1938 B.05.030	SOMMANO kg	600,00	1,86	1'116,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			144'546,37
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1604 / 1929 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile *22,860*85,290	1'949,73		
	SOMMANO m ³	1'949,73		166'033'468,22
	A R I P O R T A R E			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'949,73		166'033'468,22
1605 / 1930 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile *22,540*85,290	SOMMANO m³ 1'949,73	166,81	325'234,46
		1'922,44		
	SOMMANO m²	1'922,44	48,91	94'026,54
1606 / 1931 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *1949,730*140,000	272'962,20		
	SOMMANO kg	272'962,20	1,86	507'709,69
1607 / 1932 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *9,00*1,00*1,000*0,500	4,50		
	SOMMANO m³	4,50	166,81	750,65
1608 / 1939 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *9,00*4,000*0,500	18,00		
	SOMMANO m²	18,00	22,43	403,74
1609 / 1940 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggiole *4,500*200,000	900,00		
	SOMMANO kg	900,00	1,86	1'674,00
	A R I P O R T A R E			166'963'267,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			166'963'267,30
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			929'799,08
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1610 / 1941 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi isolatori sismici pile *9,00*3,000*10000,000	270'000,00		
	SOMMANO kN	270'000,00	1,20	324'000,00
1611 / 1942 B.07.028.2.c	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 400 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI isolatori pile sovrapp *324000,000	324'000,00		
	SOMMANO %	324'000,00	50,00	162'000,00
1612 / 1943 B.07.028.1.b	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 3000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI isolatori appoggi spalle *6,00*3000,000	18'000,00		
	SOMMANO kN	18'000,00	1,16	20'880,00
1613 / 1944 B.07.028.2.c	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 400 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI isolatore spalla sovrapp *20880,000	20'880,00		
	SOMMANO %	20'880,00	50,00	10'440,00
1614 / 1945	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO			
	A R I P O R T A R E			167'480'587,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			167'480'587,30
B.07.050.e	A MM 400 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI giunti dilatazione e scorrimento spalle *2,00*12,600	25,20		
	SOMMANO ml	25,20	4'251,94	107'148,89
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			624'468,89
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1615 / 1946 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*11,70*660,000*0,300 cls cordoli imp *2,00*0,75*660,000*0,200	2'316,60 198,00		
	SOMMANO m ³	2'514,60	166,81	419'460,43
1616 / 1947 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTI SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*12,70*660,000	8'382,00		
	SOMMANO m ²	8'382,00	53,71	450'197,22
1617 / 1948 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *2514,600*140,000	352'044,00		
	SOMMANO kg	352'044,00	1,86	654'801,84
1618 / 1949 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*11,70*660,000*408,000	3'150'576,00		
	A R I P O R T A R E	3'150'576,00		169'112'195,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'150'576,00		169'112'195,68
1619 / 1950 B.03.040.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C50/60 (RCK>=60 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta prefabbricata *1,00*3,20*0,150*660,000	SOMMANO kg 3'150'576,00 316,80	4,49	14'146'086,24
1620 / 1951 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO sovrapprezzo veletta scc *69977,950	SOMMANO m³ 316,80 69'977,95	220,89	69'977,95
1621 / 1952 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta *316,800*150,000	SOMMANO % 69'977,95 47'520,00	10,00	6'997,80
		SOMMANO kg 47'520,00	1,86	88'387,20
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			15'835'908,68
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1622 / 2910 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *6673,14*0,060	SOMMANO m³ 400,39		
		SOMMANO m³ 400,39	210,27	84'190,01
1623 / 2911 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD			
	A R I P O R T A R E			183'507'834,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			183'507'834,88
1624 / 2912 D.01.043.2.d	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *6673,14*0,050	333,66	231,11	77'112,16
	SOMMANO m³	333,66		
1624 / 2912 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*6673,14	6'673,14	1,72	11'477,80
	SOMMANO m²	6'673,14		
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			172'779,97
VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)				
1625 / 3094 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(647,69+653,69)]*97,470	126'845,51	3,36	426'200,91
	SOMMANO kg	126'845,51		
1626 / 3095 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(647,69+653,69)]	1'301,38	36,88	47'994,89
	SOMMANO ml	1'301,38		
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			474'195,80
VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)				
1627 / 3463 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE			
	A R I P O R T A R E			184'070'620,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			184'070'620,64
1628 / 3464 H.01.017.b	- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *657,92	657,92		
	SOMMANO ml	657,92	1,33	875,03
1628 / 3464 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(655,93+659,90)]	1'315,83		
	SOMMANO ml	1'315,83	1,64	2'157,96
1629 / 3465 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*1,05*0,350	0,37		
	SOMMANO m²	0,37	283,80	105,01
1630 / 3466 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*1,35*2,000	2,70		
	SOMMANO m²	2,70	289,86	782,62
1631 / 3467 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,20	4,20		
	SOMMANO ml	4,20	11,96	50,23
	A R I P O R T A R E			184'074'591,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			184'074'687,23
1635 / 1953 A.01.001	VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 (Cat 42) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spalla sx *1,00*8,60*14,600*3,500 pila in sx *2,00*9,00*11,800*3,500 pila in dx *7,00*9,00*12,600*7,800	439,46 743,40 6'191,64 SOMMANO m³ 7'374,50	3,65	26'916,93
1636 / 1954 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *7374,500*10,000 a detrarre la quantità di ritombamento [-2689,31*10] Sommano positivi mc x km 73'745,00 Sommano negativi mc x km -26'893,10 SOMMANO mc x km 46'851,90	73'745,00 -26'893,10 46'851,90	0,25	11'712,98
1637 / 1955 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *7374,500*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-5880,44*1,8]	13'274,10 -10'584,79 Sommano positivi t 13'274,10 Sommano negativi t -10'584,79 SOMMANO t 2'689,31	7,25	19'497,50
1638 / 1956	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO			
	A R I P O R T A R E			184'132'814,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			184'132'814,64
A.02.007.c	STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*14,600*5,000 tombamento pila sx *3,00*9,00*11,800*1,500 tombamento pila dx *7,00*9,00*12,600*5,300 tombamento spl dx *1,00*8,60*13,200*5,000	627,80 477,90 4'207,14 567,60		
	SOMMANO m³	5'880,44	0,57	3'351,85
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			61'479,26
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1639 / 1967 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*136,790 1,00*20,850 1,00*4,500 1,00*2,880 1,00*11,100 1,00*2,850 cls spl dx *1,00*82,740 1,00*35,110 1,00*12,100 1,00*2,920	136,79 20,85 4,50 2,88 11,10 2,85 82,74 35,11 12,10 2,92		
	SOMMANO m³	311,84	166,81	52'018,03
1640 / 1968 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*214,360 1,00*77,300 1,00*31,900 1,00*24,320 spl dx *1,00*161,500 1,00*140,350 1,00*29,710	214,36 77,30 31,90 24,32 161,50 140,35 29,71		
	SOMMANO m²	679,44	22,43	15'239,84
1641 / 1969 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA			
	A R I P O R T A R E			184'203'424,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			184'203'424,36
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *311,840*130,000	40'539,20		
	SOMMANO kg	40'539,20	1,86	75'402,91
1642 / 1970 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *3,00*1,00*1,000*0,500 cls spl dx baggioli *3,00*1,00*1,000*0,500	1,50 1,50		
	SOMMANO m³	3,00	166,81	500,43
1643 / 1971 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *3,00*4,000*0,500 spl dx baggioli casseforme *3,00*4,000*0,500	6,00 6,00		
	SOMMANO m²	12,00	22,43	269,16
1644 / 1972 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalle *3,000*200,000	600,00		
	SOMMANO kg	600,00	1,86	1'116,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			144'546,37
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1645 / 1963 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile *22,860*85,290	1'949,73		
	A R I P O R T A R E	1'949,73		184'280'712,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'949,73		184'280'712,86
1646 / 1964 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile *22,540*85,290	SOMMANO m³ 1'949,73	166,81	325'234,46
		1'922,44		
	SOMMANO m²	1'922,44	48,91	94'026,54
1647 / 1965 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *1949,730*140,000	272'962,20		
	SOMMANO kg	272'962,20	1,86	507'709,69
1648 / 1966 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *9,00*1,00*1,000*0,500	4,50		
	SOMMANO m³	4,50	166,81	750,65
1649 / 1973 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *9,00*4,000*0,500	18,00		
	SOMMANO m²	18,00	22,43	403,74
1650 / 1974 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggiole *4,500*200,000	900,00		
	SOMMANO kg	900,00	1,86	1'674,00
	A R I P O R T A R E			185'210'511,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			185'210'511,94
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			929'799,08
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1651 / 1975 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi isolatori sismici pile *9,00*3,000*10000,000	270'000,00		
	SOMMANO kN	270'000,00	1,20	324'000,00
1652 / 1976 B.07.028.2.c	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 400 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI isolatori pile sovrapp *324000,000	324'000,00		
	SOMMANO %	324'000,00	50,00	162'000,00
1653 / 1977 B.07.028.1.b	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 3000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI isolatori appoggi spalle *6,00*3000,000	18'000,00		
	SOMMANO kN	18'000,00	1,16	20'880,00
1654 / 1978 B.07.028.2.c	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 400 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI isolatore spalla sovrapp *20880,000	20'880,00		
	SOMMANO %	20'880,00	50,00	10'440,00
1655 / 1979	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO			
	A R I P O R T A R E			185'727'831,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			185'727'831,94
B.07.050.e	A MM 400 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI giunti dilatazione e scorrimento spalle *2,00*12,600	25,20		
	SOMMANO ml	25,20	4'251,94	107'148,89
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			624'468,89
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1656 / 1980 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*11,70*660,000*0,300 cls cordoli imp *2,00*0,75*660,000*0,200	2'316,60 198,00		
	SOMMANO m ³	2'514,60	166,81	419'460,43
1657 / 1981 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTI SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*12,70*660,000	8'382,00		
	SOMMANO m ²	8'382,00	53,71	450'197,22
1658 / 1982 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *2514,600*140,000	352'044,00		
	SOMMANO kg	352'044,00	1,86	654'801,84
1659 / 1983 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*11,70*660,000*408,000	3'150'576,00		
	A R I P O R T A R E	3'150'576,00		187'359'440,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'150'576,00		187'359'440,32
1660 / 1984 B.03.040.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C50/60 (RCK>=60 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta prefabbricata *1,00*3,20*0,150*660,000	SOMMANO kg 3'150'576,00 316,80	4,49	14'146'086,24
1661 / 1985 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO sovrapprezzo veletta scc *69977,950	SOMMANO m³ 316,80 69'977,95	220,89	69'977,95
	SOMMANO %	69'977,95	10,00	6'997,80
1662 / 1986 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta *316,800*150,000	SOMMANO kg 47'520,00 47'520,00	1,86	88'387,20
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			15'835'908,68
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1663 / 2913 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *7467,76*0,060	SOMMANO m³ 448,07 448,07	210,27	94'215,68
1664 / 2914 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD			
	A R I P O R T A R E			201'765'105,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			201'765'105,19	
1665 / 2915 D.01.043.2.d	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *7467,76*0,050	373,39	231,11	86'294,16	
	SOMMANO m³	373,39			
	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*7467,76	7'467,76	1,72	12'844,55	
	SOMMANO m²	7'467,76			
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			193'354,39	
VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)					
1666 / 3096 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(645,00+663,00)]*97,470	127'490,76	3,36	428'368,95	
	SOMMANO kg	127'490,76			
1667 / 3097 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(645,00+663,00)]	1'308,00	36,88	48'239,04	
	SOMMANO ml	1'308,00			
		Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			476'607,99
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)				
1668 / 3471 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE				
	A R I P O R T A R E			202'340'851,89	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			202'343'903,86
1670 / 1987 A.01.001	VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+889,87 ALLA Pk 7+213,57 (Cat 43) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spal sx *1,00*8,60*26,360*14,300 pila 1 *1,00*6,40*20,400*10,200 pila 4 *1,00*6,40*13,200*2,600 pile 2 - 3 - 5 - 6 - 7 - 8 *6,00*6,40*16,800*2,600 pile 9 *1,00*6,40*16,800*9,500 pila 10 *1,00*6,40*16,800*5,500 spal dx *1,00*6,40*18,260*5,200 campata 1 *1,00*13,20*30,000*10,000 campata 10 - 11 *1,00*17,00*60,000*2,500	3'241,75 1'331,71 219,65 1'677,31 1'021,44 591,36 607,69 3'960,00 2'550,00		
	SOMMANO m ³	15'200,91	3,65	55'483,32
1671 / 1988 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *15200,910*10,000 a detrarre la quantità di ritombamento [-709,38*10]	152'009,10 -7'093,80		
	Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km	152'009,10 -7'093,80		
	SOMMANO mc x km	144'915,30	0,25	36'228,82
1672 / 1989 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *15200,910*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-709,38*1,8]	27'361,64 -1'276,88		
	Sommano positivi t	27'361,64		
	A R I P O R T A R E	26'084,76		202'435'616,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	26'084,76		202'435'616,00
	Sommano negativi t	-1'276,88		
	SOMMANO t	26'084,76	7,25	189'114,51
1673 / 1990 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*26,360*0,500 tombamento pila 1 *1,00*6,40*20,400*0,500 tombamento pila 4 *1,00*6,40*13,200*0,500 tombamento pile 2 - 3 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *8,00*6,40*16,800*0,500 tombamento spal dx *1,00*6,40*18,260*0,500	113,35 65,28 42,24 430,08 58,43		
	SOMMANO m³	709,38	0,57	404,35
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			281'231,00
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1674 / 2001 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*336,820 1,00*46,970 1,00*17,410 1,00*1,300 1,00*2,360 cls spl dx *1,00*114,050 1,00*12,320 1,00*0,830	336,82 46,97 17,41 1,30 2,36 114,05 12,32 0,83		
	SOMMANO m³	532,06	166,81	88'752,93
1675 / 2002 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*518,410 1,00*92,190 1,00*107,220 1,00*27,000 spl dx *1,00*193,680 1,00*36,930 1,00*9,500	518,41 92,19 107,22 27,00 193,68 36,93 9,50		
	A R I P O R T A R E	984,93		202'713'887,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	984,93		202'713'887,79
	SOMMANO m ²	984,93	22,43	22'091,98
1676 / 2003 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *532,060*130,000	69'167,80		
	SOMMANO kg	69'167,80	1,86	128'652,11
1677 / 2004 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *5,00*1,00*1,000*0,500 cls spl dx baggioli *6,00*1,00*1,000*0,500	2,50 3,00		
	SOMMANO m ³	5,50	166,81	917,46
1678 / 2005 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *5,00*4,000*0,500 spl dx baggioli casseforme *6,00*4,000*0,500	10,00 12,00		
	SOMMANO m ²	22,00	22,43	493,46
1679 / 2006 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalle *5,500*200,000	1'100,00		
	SOMMANO kg	1'100,00	1,86	2'046,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			242'953,94
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1680 / 1997 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²)			
	A R I P O R T A R E			202'868'088,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			202'868'088,80
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pila 1 *1,00*17,80*1,600*5,100 1,00*18,60*2,600*2,400 cls pila 2 *1,00*14,60*1,600*3,600 1,00*18,00*2,600*2,400 cls pila 3 *1,00*14,60*1,600*3,400 1,00*15,80*2,600*2,400 cls pila 4 *1,00*11,30*1,600*7,500 1,00*13,90*2,600*2,400 cls pila 5 - 7 - 8 *3,00*14,60*1,600*6,300 3,00*16,00*2,600*2,400 cls pila 6 *1,00*14,60*1,600*4,910 1,00*16,20*2,600*2,400 cls pila 9 - 10 *2,00*14,60*1,600*6,200	145,25 116,06 84,10 112,32 79,42 98,59 135,60 86,74 441,50 299,52 114,70 101,09 289,66		
	SOMMANO m³	2'104,55	166,81	351'059,99
1681 / 1998 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pila 1 *1,00*38,800*5,100 1,00*42,400*2,400 elev pila 2 *1,00*32,400*3,600 1,00*41,200*2,400 elev pila 3 *1,00*32,400*3,400 1,00*36,000*2,400 elev pila 4 *1,00*25,800*7,500 1,00*33,000*2,400 elev pila 5 - 7 - 8 *3,00*32,400*6,300 3,00*37,200*2,400 elev pila 6 *1,00*32,400*4,910 1,00*37,600*2,400 elev pila 9 - 10 *2,00*32,400*6,200	197,88 101,76 116,64 98,88 110,16 86,40 193,50 79,20 612,36 267,84 159,08 90,24 401,76		
	SOMMANO m²	2'515,70	48,91	123'042,89
1682 / 1999 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *2104,550*140,000	294'637,00		
	SOMMANO kg	294'637,00	1,86	548'024,82
1683 / 2000 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq)			
	A R I P O R T A R E			203'890'216,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			203'890'216,50
1684 / 2007 B.04.001	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *99,00*1,00*1,000*0,500	49,50	166,81	8'257,10
	SOMMANO m³	49,50		
1684 / 2007 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *99,00*4,000*0,500	198,00	22,43	4'441,14
	SOMMANO m²	198,00		
1685 / 2008 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggiole *49,500*200,000	9'900,00	1,86	18'414,00
	SOMMANO kg	9'900,00		
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			1'053'239,94
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1686 / 2009 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM			
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI			
	appoggi a pendolo pile 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 *87,00*2800,000	243'600,00		
	appoggi a pendolo pile 9 - 10 *12,00*5500,000	66'000,00		
	appoggi a pendolo spal sx *5,00*2800,000	14'000,00		
appoggi a pendolo spa dx *6,00*2800,000	16'800,00			
	SOMMANO kN	340'400,00	1,20	408'480,00
1687 / 2010 B.07.028.2.b	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57			
	A R I P O R T A R E			204'329'808,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			204'329'808,74
1688 / 2018 B.07.050.d	SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *408480,000	408'480,00		
	SOMMANO %	408'480,00	25,00	102'120,00
	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spal sx *1,00*13,200 spal dx *1,00*17,000	13,20 17,00		
	SOMMANO ml	30,20	3'499,43	105'682,79
1689 / 2019 B.07.050.b	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI pile 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 *8,00*15,100	120,80		
	SOMMANO ml	120,80	1'156,98	139'763,18
	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - PER UN CARICO FINO A 500 kN SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter pile 1 - 2 - 3 - 4 *20,00*200,000 shock trasmitter pile 5 - 6 - 7 - 8 *24,00*200,000	4'000,00 4'800,00		
	SOMMANO kN	8'800,00	23,69	208'472,00
1690 / 2020 B.07.035.1.a	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			964'517,97
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1691 / 2011 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*15,10*323,500*0,250 cordoli imp *2,00*0,75*323,500*0,200	1'221,21 97,05		
	SOMMANO			
	A R I P O R T A R E	1'318,26		204'885'846,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'318,26		204'885'846,71
	SOMMANO m³	1'318,26	166,81	219'898,95
1692 / 2012 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTE SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*15,100*323,500	4'884,85		
	SOMMANO m²	4'884,85	53,71	262'365,29
1693 / 2013 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *1318,260*140,000	184'556,40		
	SOMMANO kg	184'556,40	1,86	343'274,90
1694 / 2014 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK>=55 N/mm²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *1,00*2,50*323,500*0,150	121,31		
	SOMMANO m³	121,31	212,84	25'819,62
1695 / 2015 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta cls scc *25819,620	25'819,62		
	SOMMANO %	25'819,62	10,00	2'581,96
1696 / 2016 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta prefabb *121,310*180,000	21'835,80		
	SOMMANO kg	21'835,80	1,86	40'614,59
	A R I P O R T A R E			205'780'402,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			205'780'402,02
1697 / 2017 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*15,10*323,500*410,000	2'002'788,50		
	SOMMANO kg	2'002'788,50	4,49	8'992'520,37
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			9'887'075,68
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1698 / 2916 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *4457,00*0,060	267,42		
	SOMMANO m³	267,42	210,27	56'230,40
1699 / 2917 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *4457,00*0,050	222,85		
	SOMMANO m³	222,85	231,11	51'502,86
1700 / 2918 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*4457,00	4'457,00		
	SOMMANO m²	4'457,00	1,72	7'666,04
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			115'399,30
	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)			
	A R I P O R T A R E			214'888'321,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			214'888'321,69
1701 / 3098 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(347,76+324,00)]*97,470	65'476,45		
	SOMMANO kg	65'476,45	3,36	220'000,87
1702 / 3099 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(347,76+324,00)]	671,76		
	SOMMANO ml	671,76	36,88	24'774,51
1703 / 3100 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(347,76+324,00)]	671,76		
	SOMMANO ml	671,76	236,83	159'092,92
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			403'868,30
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)			
1704 / 3473 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(216,47+326,18)]	542,65		
	SOMMANO ml	542,65	1,33	721,72
1705 / 3474	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN			
	A R I P O R T A R E			215'292'911,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			215'292'911,71
H.01.017.b	TERMOSTRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(325,84+326,67)]	652,51		
	SOMMANO ml	652,51	1,64	1'070,12
1706 / 3475 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,80*0,270	0,43		
	SOMMANO m ²	0,43	255,99	110,08
1707 / 3476 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE mq. *1,00*0,90*0,900	0,81		
	SOMMANO m ²	0,81	283,80	229,88
1708 / 3477 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *4,10	4,10		
	SOMMANO ml	4,10	11,96	49,04
1709 / 3478 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00	6,00		
	A R I P O R T A R E	6,00		215'294'370,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			215'294'481,76
1712 / 2021 A.01.001	VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 (Cat 44) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spal sx *1,00*8,60*26,360*10,000 pile 1 - 2 - 4 *3,00*6,40*20,400*2,800 pila 3 *1,00*6,40*16,800*2,600 pile 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *6,00*6,40*13,200*2,600 spal dx *1,00*6,40*14,590*4,500 campata 1 *1,00*15,00*30,000*8,500	2'266,96 1'096,70 279,55 1'317,89 420,19 3'825,00		
	SOMMANO m³	9'206,29	3,65	33'602,96
1713 / 2022 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *9206,290*10,000 a detrarre la quantità di ritombamento [-663,08*10]	92'062,90 -6'630,80		
	Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km	92'062,90 -6'630,80		
	SOMMANO mc x km	85'432,10	0,25	21'358,03
1714 / 2023 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *9206,290*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-663,08*1,8]	16'571,32 -1'193,54		
	Sommano positivi t Sommano negativi t	16'571,32 -1'193,54		
	SOMMANO t	15'377,78	7,25	111'488,90
	A R I P O R T A R E			215'460'931,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			215'460'931,65
1715 / 2024 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*26,360*0,500 tombamento pile 1 - 2 - 4 *3,00*6,40*20,400*0,500 tombamento pila 3 *1,00*6,40*16,800*0,500 tombamento pile 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 *6,00*6,40*13,200*0,500 tombamento spal dx *1,00*6,40*14,590*0,500	113,35 195,84 53,76 253,44 46,69		
	SOMMANO m ³	663,08	0,57	377,96
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			166'827,85
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1716 / 2035 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*388,680 1,00*46,560 1,00*2,700 1,00*1,300 cls spl dx *1,00*131,520 1,00*15,840 1,00*0,830	388,68 46,56 2,70 1,30 131,52 15,84 0,83		
	SOMMANO m ³	587,43	166,81	97'989,20
1717 / 2036 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*503,410 1,00*131,440 1,00*13,500 1,00*16,380 spl dx *1,00*142,930 1,00*41,250 1,00*9,250	503,41 131,44 13,50 16,38 142,93 41,25 9,25		
	SOMMANO m ²	858,16	22,43	19'248,53
1718 / 2037	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA			
	A R I P O R T A R E			215'578'547,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			215'578'547,34
B.05.030	MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *587,430*130,000	76'365,90		
	SOMMANO kg	76'365,90	1,86	142'040,57
1719 / 2038 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *6,00*1,00*1,000*0,500 cls spl dx baggioli *5,00*1,00*1,000*0,500	3,00 2,50		
	SOMMANO m³	5,50	166,81	917,46
1720 / 2039 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *6,00*4,000*0,500 spl dx baggioli casseforme *5,00*4,000*0,500	12,00 10,00		
	SOMMANO m²	22,00	22,43	493,46
1721 / 2040 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalle *5,500*200,000	1'100,00		
	SOMMANO kg	1'100,00	1,86	2'046,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			262'735,22
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1722 / 2031 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 12 - VI.G - PILE			
	A R I P O R T A R E			215'724'044,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			215'724'044,83
	cls pile 1 - 2 - 4 *3,00*17,60*1,600*4,600 3,00*21,20*2,600*2,500 cls pila 3 *1,00*14,50*1,600*3,230 1,00*17,60*2,600*2,500 cls pile 5 - 6 - 9 - 10 *4,00*11,30*1,600*7,000 cls pile 7 - 8 *2,00*11,30*1,600*7,650 2,00*12,40*2,600*2,500	388,61 413,40 74,94 114,40 506,24 276,62 161,20		
	SOMMANO m³	1'935,41	166,81	322'845,74
1723 / 2032 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile 1 - 2 - 4 *3,00*38,400*4,600 3,00*47,600*2,500 elev pila 3 *1,00*32,200*3,230 1,00*40,400*2,500 elev pile 5 - 6 - 9 - 10 *4,00*25,800*7,000 elev pile 7 - 8 *2,00*25,800*7,650 elev pile 7 - 8 *2,00*30,000*2,250	529,92 357,00 104,01 101,00 722,40 394,74 135,00		
	SOMMANO m²	2'344,07	48,91	114'648,46
1724 / 2033 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *1935,410*140,000	270'957,40		
	SOMMANO kg	270'957,40	1,86	503'980,76
1725 / 2034 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *90,00*1,00*1,000*0,500	45,00		
	SOMMANO m³	45,00	166,81	7'506,45
1726 / 2041 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *90,00*4,000*0,500	180,00		
	A R I P O R T A R E	180,00		216'673'026,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	180,00		216'673'026,24
	SOMMANO m ²	180,00	22,43	4'037,40
1727 / 2042 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggiole *45,000*200,00	9'000,00		
	SOMMANO kg	9'000,00	1,86	16'740,00
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			969'758,81
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1728 / 2043 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi a pendolo pile 5 - 6 - 9 - 10 *4,00*5,000*5500,00 appoggi a pendolo pile 1 - 2 - 3 - 4 - 7 - 8 *67,00*2800,00 appoggi a pendolo spal sx *6,00*2800,00 appoggi a pendolo spa dx *5,00*2800,00	110'000,00 187'600,00 16'800,00 14'000,00		
	SOMMANO kN	328'400,00	1,20	394'080,00
1729 / 2044 B.07.028.2.b	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *394080,00	394'080,00		
	SOMMANO %	394'080,00	25,00	98'520,00
1730 / 2052 B.07.050.d	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spal sx *1,00*23,00 spal dx *1,00*12,200 rampa *1,00*8,700	23,00 12,20 8,70		
	A R I P O R T A R E	43,90		217'186'403,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	43,90		217'186'403,64
	SOMMANO ml	43,90	3'499,43	153'624,98
1731 / 2053 B.07.050.b	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI pile 1 - 2 - 3 - 4 - 7 - 8 *1,00*260,100	260,10		
	SOMMANO ml	260,10	1'156,98	300'930,50
1732 / 2054 B.07.035.1.a	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - PER UN CARICO FINO A 500 kN SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter pile 1 - 2 - 3 - 4 - 7 - 8 *32,00*200,000	6'400,00		
	SOMMANO kN	6'400,00	23,69	151'616,00
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			1'098'771,48
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1733 / 2045 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*15,00*126,100*0,250 1,00*12,40*214,300*0,250 cordoli imp *2,00*0,75*340,400*0,200	472,88 664,33 102,12		
	SOMMANO m ³	1'239,33	166,81	206'732,64
1734 / 2046 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTE SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*15,00*126,100 coppella imp *1,00*12,40*214,300	1'891,50 2'657,32		
	SOMMANO m ²	4'548,82	53,71	244'317,12
	A R I P O R T A R E			218'243'624,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			218'243'624,88
1735 / 2047 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *1239,330*140,000	173'506,20		
	SOMMANO kg	173'506,20	1,86	322'721,53
1736 / 2048 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK>=55 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *1,00*2,50*340,400*0,150	127,65		
	SOMMANO m ³	127,65	212,84	27'169,03
1737 / 2049 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta cls scc *27169,030	27'169,03		
	SOMMANO %	27'169,03	10,00	2'716,90
1738 / 2050 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta prefabb *127,650*180,000	22'977,00		
	SOMMANO kg	22'977,00	1,86	42'737,22
1739 / 2051 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*15,00*126,100*415,000 strutt acciaio imp *1,00*12,40*214,300*385,000	784'972,50 1'023'068,20		
	SOMMANO kg	1'808'040,70	4,49	8'118'102,74
	A R I P O R T A R E			226'757'072,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			226'757'072,30
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			8'964'497,18
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1740 / 2919 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *3996,56*0,060	239,79		
	SOMMANO m³	239,79	210,27	50'420,64
1741 / 2920 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *3996,56*0,050	199,83		
	SOMMANO m³	199,83	231,11	46'182,71
1742 / 2921 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*3996,56	3'996,56		
	SOMMANO m²	3'996,56	1,72	6'874,08
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			103'477,43
	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)			
1743 / 3101 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(134,93+328,50+206,06)]*97,470	65'255,19		
	SOMMANO kg	65'255,19	3,36	219'257,44
	A R I P O R T A R E			227'079'807,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			227'079'807,17
1744 / 3102 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(134,93+328,50+206,06)]	669,49		
	SOMMANO ml	669,49	36,88	24'690,79
1745 / 3103 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *[(134,93+328,50+206,06)]	669,49		
	SOMMANO ml	669,49	236,83	158'555,32
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			402'503,55
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)			
1746 / 3481 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *337,40	337,40		
	SOMMANO ml	337,40	1,33	448,74
1747 / 3482 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(28,24+123,23+336,96+337,84)]	826,27		
	SOMMANO ml	826,27	1,64	1'355,08
1748 / 3483 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2			
	A R I P O R T A R E			227'264'857,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			227'264'857,10
	- LATO CM 90 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
1749 / 3484 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	77,49	154,98
1750 / 3485 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE mq. *2,00*1,30*0,300	0,78		
	SOMMANO m²	0,78	283,80	221,36
1751 / 3486 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,00+4,00+3,80+3,50)]	15,30		
	SOMMANO ml	15,30	11,96	182,99
1752 / 3487 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *14,00	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	2,99	41,86
	A R I P O R T A R E			227'265'538,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			227'265'858,49
1756 / 2055 A.01.001	VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 (Cat 45) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spal sx *1,00*8,60*20,400*2,700 pile 1 - 2 - 3 *3,00*6,40*20,400*2,600 pila 4 *1,00*6,40*31,200*2,600 spal dx *1,00*8,60*27,600*2,700	473,69 1'018,37 519,17 640,87 <hr/> SOMMANO m³ 2'652,10	3,65	9'680,17
1757 / 2056 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *2652,100*10,000 a detrarre la quantità di ritombamento [-502,08*10]	26'521,00 -5'020,80 <hr/> Sommano positivi mc x km 26'521,00 Sommano negativi mc x km -5'020,80 <hr/> SOMMANO mc x km 21'500,20	0,25	5'375,05
1758 / 2057 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *2652,100*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-502,08*1,8]	4'773,78 -903,74 <hr/> Sommano positivi t 4'773,78 Sommano negativi t -903,74 <hr/> SOMMANO t 3'870,04	7,25	28'057,79
	A R I P O R T A R E			227'308'971,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			227'308'971,50
1759 / 2058 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*20,400*0,500 tombamento pile 1 - 2 - 3 *3,00*6,40*20,400*0,500 tombamento pila 4 *1,00*6,40*31,200*0,500 tombamento spal dx *1,00*8,60*27,600*0,500	87,72 195,84 99,84 118,68 SOMMANO m³ 502,08	0,57	286,19
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			43'399,20
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1760 / 2069 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*174,140 2,00*22,740 2,00*0,900 cls spl dx *1,00*383,100 2,00*30,900 2,00*0,880	174,14 45,48 1,80 383,10 61,80 1,76 SOMMANO m³ 668,08	166,81	111'442,42
1761 / 2070 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*261,440 2,00*58,980 2,00*9,250 spl dx *1,00*500,920 2,00*82,880 2,00*9,250	261,44 117,96 18,50 500,92 165,76 18,50 SOMMANO m² 1'083,08	22,43	24'293,48
1762 / 2071 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE			
	A R I P O R T A R E			227'444'993,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			227'444'993,59
1763 / 2072 B.03.035.d	acciaio spalle *668,080*130,000 SOMMANO kg	86'850,40 86'850,40		161'541,74
	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *7,00*1,00*1,000*0,500 cls spl dx baggioli *11,00*1,00*1,000*0,500 SOMMANO m³	3,50 5,50 9,00	166,81	1'501,29
1764 / 2073 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *7,00*4,000*0,500 spl dx baggioli casseforme *11,00*4,000*0,500 SOMMANO m²	14,00 22,00 36,00	22,43	807,48
1765 / 2074 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalle *9,000*200,000 SOMMANO kg	1'800,00 1'800,00	1,86	3'348,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			302'934,41
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1766 / 2065 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile 1 - 2 - 3 *3,00*16,90*1,600*7,400 cls pila 4 *1,00*27,50*1,600*5,900 1,00*31,50*2,600*2,600 SOMMANO m³	600,29 259,60 212,94 1'072,83	166,81	178'958,77
	A R I P O R T A R E			227'791'150,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			227'791'150,87
1767 / 2066 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile 1 - 2 - 3 *3,00*37,000*7,400 elev pila 4 *1,00*58,200*5,900 1,00*68,200*2,600	821,40 343,38 177,32		
	SOMMANO m ²	1'342,10	48,91	65'642,11
1768 / 2067 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *1072,830*140,000	150'196,20		
	SOMMANO kg	150'196,20	1,86	279'364,93
1769 / 2068 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *45,00*1,00*1,000*0,500	22,50		
	SOMMANO m ³	22,50	166,81	3'753,23
1770 / 2075 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *45,00*4,000*0,500	90,00		
	SOMMANO m ²	90,00	22,43	2'018,70
1771 / 2076 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggioli *22,500*200,000	4'500,00		
	SOMMANO kg	4'500,00	1,86	8'370,00
	A R I P O R T A R E			228'150'299,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			228'150'299,84
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			538'107,74
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1772 / 2077 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi a pendolo pile 1 - 2 - 3 *3,00*7,000*5500,00 appoggi a pendolo pila 4 *18,00*2800,00 6,00*1750,00 appoggi a pendolo spal sx *7,00*2800,00 appoggi a pendolo spa dx *11,00*2800,00	115'500,00 50'400,00 10'500,00 19'600,00 30'800,00		
	SOMMANO kN	226'800,00	1,20	272'160,00
1773 / 2078 B.07.028.2.b	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *272160,00	272'160,00		
	SOMMANO %	272'160,00	25,00	68'040,00
1774 / 2086 B.07.050.d	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spal sx *1,00*18,100 spal dx *1,00*25,200 rampa *1,00*6,900 rampa *1,00*7,400	18,10 25,20 6,90 7,40		
	SOMMANO ml	57,60	3'499,43	201'567,17
1775 / 2087 B.07.050.b	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI pila 4 *1,00*16,700	16,70		
	A R I P O R T A R E	16,70		228'692'067,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	16,70		228'692'067,01
	SOMMANO ml	16,70	1'156,98	19'321,57
1776 / 2088 B.07.035.1.a	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - PER UN CARICO FINO A 500 kN SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter pila 4 *7,00*200,00	1'400,00		
	SOMMANO kN	1'400,00	23,69	33'166,00
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			594'254,74
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1777 / 2079 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*17,55*130,600*0,250 1,00*28,50*30,600*0,250 cordoli imp *2,00*0,75*161,200*0,200	573,01 218,03 48,36		
	SOMMANO m³	839,40	166,81	140'020,31
1778 / 2080 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTE SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*17,55*130,600 coppella imp *1,00*28,50*30,600	2'292,03 872,10		
	SOMMANO m²	3'164,13	53,71	169'945,42
1779 / 2081 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *839,400*140,000	117'516,00		
	SOMMANO kg	117'516,00	1,86	218'579,76
	A R I P O R T A R E			229'273'100,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			229'273'100,07
1780 / 2082 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK \geq 55 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *1,00*2,50*125,600*0,150 veletta bordo ponte *1,00*2,50*30,600*0,150	47,10 11,48 SOMMANO m ³ 58,58		12'468,17
1781 / 2083 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta cls scc *12468,170	12'468,17 SOMMANO % 12'468,17		1'246,82
1782 / 2084 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta prefabb *58,580*180,000	10'544,40 SOMMANO kg 10'544,40		19'612,58
1783 / 2085 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*17,55*130,600*405,000 strutt acciaio imp *1,00*28,50*30,600*415,000	928'272,15 361'921,50 SOMMANO kg 1'290'193,65		5'792'969,49
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			6'354'842,55
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1784 / 2922 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI			
	A R I P O R T A R E			235'099'397,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			235'099'397,13
	Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *2934,73*0,060	176,08		
	SOMMANO m³	176,08	210,27	37'024,34
1785 / 2923 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *2934,73*0,050	146,74		
	SOMMANO m³	146,74	231,11	33'913,08
1786 / 2924 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*2934,73	2'934,73		
	SOMMANO m²	2'934,73	1,72	5'047,74
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			75'985,16
	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)			
1787 / 3104 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(126,91+31,53+127,69+28,60)]*97,470	30'676,73		
	SOMMANO kg	30'676,73	3,36	103'073,81
1788 / 3105 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(126,91+31,53+127,69+28,60)]	314,73		
	A R I P O R T A R E	314,73		235'278'456,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	314,73		235'278'456,10
	SOMMANO ml	314,73	36,88	11'607,24
1789 / 3106 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *163,69	163,69		
	SOMMANO ml	163,69	125,49	20'541,46
1790 / 3107 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Rete antilancio ml. *[(126,91+31,53+127,69+28,60)]	314,73		
	SOMMANO ml	314,73	236,83	74'537,51
1791 / 3108 G.03.010.1.d	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI FORNITURA - CLASSE 80 LARGO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Attenuatori n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	22'826,76	22'826,76
1792 / 3109 G.03.010.2	ATTENUATORI D'URTO REDIRETTIVI POSA IN OPERA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Attenuatori n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'225,85	1'225,85
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			233'812,63
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)			
	A R I P O R T A R E			235'409'194,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			235'409'194,92
1793 / 3491 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *164,23	164,23		
	SOMMANO ml	164,23	1,33	218,43
1794 / 3492 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(19,15+11,77+163,56+154,64+173,70+31,92+163,82+28,91)]	747,47		
	SOMMANO ml	747,47	1,64	1'225,85
1795 / 3493 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
1796 / 3494 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	77,49	154,98
1797 / 3495 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,30*0,300	0,78		
	A R I P O R T A R E	0,78		235'410'874,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	0,78		235'410'874,63
	SOMMANO m ²	0,78	283,80	221,36
1798 / 3496 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,00+4,00+3,80+3,50)]	15,30		
	SOMMANO ml	15,30	11,96	182,99
1799 / 3497 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *14,00	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	2,99	41,86
1800 / 3498 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	65,36	261,44
1801 / 3499 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	9,21	27,63
1802 / 3500 H.02.405.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	15,34	30,68
	A R I P O R T A R E			235'411'640,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			235'411'640,59
1803 / 2089 A.01.001	VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 (Cat 46) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spal sx *1,00*8,60*9,600*3,500 pile *4,00*6,40*9,600*2,500	288,96 614,40 SOMMANO m³ 903,36	3,65	3'297,26
1804 / 2090 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *903,360*10,000 a detrarre la quantità del ritombamento [-226,56*10] Sommano positivi mc x km 9'033,60 Sommano negativi mc x km -2'265,60 SOMMANO mc x km 6'768,00	9'033,60 -2'265,60 9'033,60 -2'265,60 6'768,00	0,25	1'692,00
1805 / 2091 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *903,360*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-226,56*1,8]	1'626,05 -407,81 Sommano positivi t 1'626,05 Sommano negativi t -407,81 SOMMANO t 1'218,24	7,25	8'832,24
1806 / 2092 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI			
	A R I P O R T A R E			235'425'462,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			235'425'462,09
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*9,600*2,000 tombamento pile *2,00*6,40*9,600*0,500	165,12 61,44 SOMMANO m³ 226,56	0,57	129,14
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			13'950,64
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1807 / 2103 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*131,160 2,00*29,830 2,00*0,900	131,16 59,66 1,80 SOMMANO m³ 192,62	166,81	32'130,94
1808 / 2104 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*159,000 2,00*86,810 2,00*9,250	159,00 173,62 18,50 SOMMANO m² 351,12	22,43	7'875,62
1809 / 2105 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *192,620*130,000	25'040,60 SOMMANO kg 25'040,60	1,86	46'575,52
1810 / 2106 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+			
	A R I P O R T A R E			235'512'173,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			235'512'173,31
	218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *3,00*1,00*1,000*0,500	1,50		
	SOMMANO m³	1,50	166,81	250,22
1811 / 2107 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *3,00*4,000*0,500	6,00		
	SOMMANO m²	6,00	22,43	134,58
1812 / 2108 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalla sx *1,500*200,000	300,00		
	SOMMANO kg	300,00	1,86	558,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			87'524,88
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1813 / 2099 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile *4,00*7,60*7,000*1,600	340,48		
	SOMMANO m³	340,48	166,81	56'795,47
1814 / 2100 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile *4,00*17,200*7,600	522,88		
	SOMMANO m²	522,88	48,91	25'574,06
1815 / 2101	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA			
	A R I P O R T A R E			235'595'485,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			235'595'485,64
B.05.030	MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *340,480*140,000	47'667,20		
	SOMMANO kg	47'667,20	1,86	88'660,99
1816 / 2102 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *12,00*1,00*1,000*0,500	6,00		
	SOMMANO m³	6,00	166,81	1'000,86
1817 / 2109 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *12,00*4,000*0,500	24,00		
	SOMMANO m²	24,00	22,43	538,32
1818 / 2110 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggioli *6,000*200,000	1'200,00		
	SOMMANO kg	1'200,00	1,86	2'232,00
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			174'801,70
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1819 / 2111 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi a pendolo pile *4,00*3,000*3000,000	36'000,00		
	A R I P O R T A R E	36'000,00		235'687'917,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	36'000,00		235'687'917,81
1820 / 2112 B.07.028.2.b	appoggi a pendolo spall sx *1,00*3,000*1500,000 SOMMANO kN	4'500,00 40'500,00	1,20	48'600,00
	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *48600,000 SOMMANO %	48'600,00 48'600,00	25,00	12'150,00
1821 / 2120 B.07.050.d	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spalle e pila *2,00*7,900 SOMMANO ml	15,80 15,80	3'499,43	55'290,99
1822 / 2121 B.07.035.1.a	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - PER UN CARICO FINO A 500 kN SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter *3,00*200,000 SOMMANO kN	600,00 600,00	23,69	14'214,00
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			130'254,99
1823 / 2113 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*9,00*100,000*0,250 cls cordoli imp *2,00*0,75*100,000*0,200 SOMMANO m ³	225,00 30,00 255,00	166,81	42'536,55
	A R I P O R T A R E			235'860'709,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			235'860'709,35
1824 / 2114 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTE SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*9,00*100,000	900,00		
	SOMMANO m ²	900,00	53,71	48'339,00
1825 / 2115 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *255,000*140,000	35'700,00		
	SOMMANO kg	35'700,00	1,86	66'402,00
1826 / 2116 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK \geq 55 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *2,00*2,50*100,000*0,150	75,00		
	SOMMANO m ³	75,00	212,84	15'963,00
1827 / 2117 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO sovrapp cls scc *15963,000	15'963,00		
	SOMMANO %	15'963,00	10,00	1'596,30
1828 / 2118 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta *75,000*180,000	13'500,00		
	SOMMANO kg	13'500,00	1,86	25'110,00
	A R I P O R T A R E			236'018'119,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			236'018'119,65
1829 / 2119 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*7,90*100,000*325,000	256'750,00		
	SOMMANO kg	256'750,00	4,49	1'152'807,50
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			1'352'754,35
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1830 / 2925 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *750,59*0,060	45,04		
	SOMMANO m³	45,04	210,27	9'470,56
1831 / 2926 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *750,59*0,050	37,53		
	SOMMANO m³	37,53	231,11	8'673,56
1832 / 2927 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*750,59	750,59		
	SOMMANO m²	750,59	1,72	1'291,01
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			19'435,13
	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)			
1833 / 3110	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA			
	A R I P O R T A R E			237'190'362,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'190'362,28
G.06.001.b	- H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(68,51+95,70)]*97,470	16'005,55		
	SOMMANO kg	16'005,55	3,36	53'778,65
1834 / 3111 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(68,51+95,70)]	164,21		
	SOMMANO ml	164,21	36,88	6'056,06
1835 / 3112 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *95,70	95,70		
	SOMMANO ml	95,70	236,83	22'664,63
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			82'499,34
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)			
1836 / 3501 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(106,49+101,84)]	208,33		
	SOMMANO ml	208,33	1,64	341,66
1837 / 3502 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90			
	A R I P O R T A R E			237'273'203,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'273'203,28
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
1838 / 3503 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
1839 / 3504 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *3,50	3,50		
	SOMMANO ml	3,50	11,96	41,86
1840 / 3505 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	2,99	11,96
1841 / 3506 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	65,36	65,36
1842 / 3507 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO			
	A R I P O R T A R E			237'273'480,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'273'498,82
1843 / 2122 A.01.001	VI.08 - VIADOTTO RAMP A IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 (Cat 47) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMP A IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spal dx *1,00*6,40*9,600*2,600 pile *2,00*6,40*9,600*2,300	159,74 282,62 SOMMANO m³ 442,36	3,65	1'614,61
1844 / 2123 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMP A IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *442,360*10,000 a detrarre la quantità di ritombamento [-92,16*10]	4'423,60 -921,60 Sommano positivi mc x km 4'423,60 Sommano negativi mc x km -921,60 SOMMANO mc x km 3'502,00	0,25	875,50
1845 / 2124 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMP A IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *442,360*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-92,16*1,8]	796,25 -165,89 Sommano positivi t 796,25 Sommano negativi t -165,89 SOMMANO t 630,36	7,25	4'570,11
1846 / 2125 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI			
	A R I P O R T A R E			237'280'559,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'280'559,04
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl dx *1,00*6,40*9,600*0,500 tombamento pile *2,00*6,40*9,600*0,500	30,72 61,44 ----- SOMMANO m³ 92,16	0,57	52,53
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			7'112,75
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1847 / 2136 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl dx *1,00*50,000 2,00*9,560 2,00*2,720 2,00*0,900	50,00 19,12 5,44 1,80 ----- SOMMANO m³ 76,36	166,81	12'737,61
1848 / 2137 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl dx *1,00*93,250 2,00*36,580 2,00*9,250	93,25 73,16 18,50 ----- SOMMANO m² 184,91	22,43	4'147,53
1849 / 2138 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *76,360*130,000	9'926,80 ----- SOMMANO kg 9'926,80	1,86	18'463,85
1850 / 2139 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI			
	A R I P O R T A R E			237'315'960,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'315'960,56
	Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl dx baggioli *3,00*1,00*1,000*0,500	1,50		
	SOMMANO m³	1,50	166,81	250,22
1851 / 2140 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl dx baggioli casseforme *3,00*4,000*0,500	6,00		
	SOMMANO m²	6,00	22,43	134,58
1852 / 2141 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalladx *1,500*200,000	300,00		
	SOMMANO kg	300,00	1,86	558,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			36'291,79
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1853 / 2132 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile *2,00*6,40*7,000*1,600	143,36		
	SOMMANO m³	143,36	166,81	23'913,88
1854 / 2133 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile *2,00*17,200*6,400 2,00*17,000*2,500	220,16 85,00		
	SOMMANO m²	305,16	48,91	14'925,38
	A R I P O R T A R E			237'355'742,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'355'742,62
1855 / 2134 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *143,360*140,000	20'070,40		
	SOMMANO kg	20'070,40	1,86	37'330,94
1856 / 2135 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *6,00*1,00*1,000*0,500	3,00		
	SOMMANO m³	3,00	166,81	500,43
1857 / 2142 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *6,00*4,000*0,500	12,00		
	SOMMANO m²	12,00	22,43	269,16
1858 / 2143 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggioli *3,000*200,000	600,00		
	SOMMANO kg	600,00	1,86	1'116,00
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			78'055,79
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1859 / 2144 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87			
	A R I P O R T A R E			237'394'959,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'394'959,15
	SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi a pendolo pile *2,00*3,000*3000,000 appoggi a pendolo spall dx *1,00*3,000*1500,000	18'000,00 4'500,00		
	SOMMANO kN	22'500,00	1,20	27'000,00
1860 / 2145 B.07.028.2.b	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTRAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *27000,000	27'000,00		
	SOMMANO %	27'000,00	25,00	6'750,00
1861 / 2153 B.07.050.d	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spalle e pile *2,00*7,500	15,00		
	SOMMANO ml	15,00	3'499,43	52'491,45
1862 / 2154 B.07.035.1.a	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - PER UN CARICO FINO A 500 kN SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter pile *3,00*200,000	600,00		
	SOMMANO kN	600,00	23,69	14'214,00
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			100'455,45
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1863 / 2146 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*7,90*60,000*0,250 cls cordoli imp *2,00*0,75*60,000*0,200	118,50 18,00		
	A R I P O R T A R E	136,50		237'495'414,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	136,50		237'495'414,60
	SOMMANO m ³	136,50	166,81	22'769,56
1864 / 2147 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTE SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*7,90*60,000	474,00		
	SOMMANO m ²	474,00	53,71	25'458,54
1865 / 2148 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *136,500*140,000	19'110,00		
	SOMMANO kg	19'110,00	1,86	35'544,60
1866 / 2149 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK>=55 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *2,00*2,50*60,000*0,150	45,00		
	SOMMANO m ³	45,00	212,84	9'577,80
1867 / 2150 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO sovrapp cls scc *9577,800	9'577,80		
	SOMMANO %	9'577,80	10,00	957,78
1868 / 2151 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta *45,000*180,000	8'100,00		
	SOMMANO kg	8'100,00	1,86	15'066,00
	A R I P O R T A R E			237'604'788,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			237'604'788,88
1869 / 2152 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*7,50*60,000*325,000	146'250,00		
	SOMMANO kg	146'250,00	4,49	656'662,50
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			766'036,78
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1870 / 2928 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *423,61*0,060	25,42		
	SOMMANO m³	25,42	210,27	5'345,06
1871 / 2929 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *423,61*0,050	21,18		
	SOMMANO m³	21,18	231,11	4'894,91
1872 / 2930 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*423,61	423,61		
	SOMMANO m²	423,61	1,72	728,61
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			10'968,58
	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)			
	A R I P O R T A R E			238'272'419,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			238'272'419,96
1873 / 3113 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(68,51+95,70)]*97,470	16'005,55		
	SOMMANO kg	16'005,55	3,36	53'778,65
1874 / 3114 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(68,51+95,70)]	164,21		
	SOMMANO ml	164,21	36,88	6'056,06
1875 / 3115 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA Rete Antilancio ml. *95,70	95,70		
	SOMMANO ml	95,70	236,83	22'664,63
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			82'499,34
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)			
1876 / 3508 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(64,71+68,66)]	133,37		
	SOMMANO ml	133,37	1,64	218,73
1877 / 3509	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO			
	A R I P O R T A R E			238'355'138,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			238'355'138,03
H.02.210.2.b	CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
1878 / 3510 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,30*0,300	0,78		
	SOMMANO m ²	0,78	283,80	221,36
1879 / 3511 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,80+4,00+4,00)]	11,80		
	SOMMANO ml	11,80	11,96	141,13
1880 / 3512 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	2,99	29,90
1881 / 3513 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	65,36	196,08
	A R I P O R T A R E			238'355'803,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			238'355'843,88
1884 / 2155 A.01.001	VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 (Cat 48) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spal sx *1,00*8,60*9,550*5,000 pile *4,00*6,00*9,600*2,500 sbancamento campata 1 *1,00*20,00*8,500*3,500	410,65 576,00 595,00		
	SOMMANO m ³	1'581,65	3,65	5'773,02
1885 / 2156 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *1581,000*10,000 a detrarre la quantità di ritombamento [-156,27*10]*10,000	15'810,00 -15'627,00		
	Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km	15'810,00 -15'627,00		
	SOMMANO mc x km	183,00	0,25	45,75
1886 / 2157 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *1581,650*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-156,27*1,8]	2'846,97 -281,29		
	Sommano positivi t Sommano negativi t	2'846,97 -281,29		
	SOMMANO t	2'565,68	7,25	18'601,18
1887 / 2158	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO			
	A R I P O R T A R E			238'380'263,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			238'380'263,83
A.02.007.c	STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*9,550*0,500 tombamento pile *4,00*6,00*9,600*0,500	41,07 115,20		
	SOMMANO m³	156,27	0,57	89,07
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			24'509,02
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1888 / 2169 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*145,360 1,00*30,930 1,00*10,560 2,00*0,810	145,36 30,93 10,56 1,62		
	SOMMANO m³	188,47	166,81	31'438,68
1889 / 2170 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*171,020 1,00*90,030 1,00*35,710 2,00*8,510	171,02 90,03 35,71 17,02		
	SOMMANO m²	313,78	22,43	7'038,09
1890 / 2171 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *188,470*130,000	24'501,10		
	SOMMANO kg	24'501,10	1,86	45'572,05
1891 / 2172 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P.			
	A R I P O R T A R E			238'464'401,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			238'464'401,72
1892 / 2173 B.04.001	- CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *4,00*1,00*1,000*0,500	2,00	166,81	333,62
	SOMMANO m ³	2,00		
1893 / 2174 B.05.030	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *4,00*4,000*0,500	8,00	22,43	179,44
	SOMMANO m ²	8,00		
1893 / 2174 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spal sx *2,000*200,000	400,00	1,86	744,00
	SOMMANO kg	400,00		
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			85'305,88
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1894 / 2165 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile *4,00*1,20*6,700*6,050 4,00*2,10*7,600*2,250	194,57 143,64	166,81	56'416,81
	SOMMANO m ³	338,21		
1895 / 2166 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile *4,00*15,800*6,050 4,00*19,400*2,250	382,36 174,60		
		A R I P O R T A R E	556,96	238'522'075,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	556,96		238'522'075,59
	SOMMANO m ²	556,96	48,91	27'240,91
1896 / 2167 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *338,210*140,000	47'349,40		
	SOMMANO kg	47'349,40	1,86	88'069,88
1897 / 2168 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *32,00*1,00*1,000*0,500	16,00		
	SOMMANO m ³	16,00	166,81	2'668,96
1898 / 2175 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *32,00*4,000*0,500	64,00		
	SOMMANO m ²	64,00	22,43	1'435,52
1899 / 2176 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggiole *16,000*200,000	3'200,00		
	SOMMANO kg	3'200,00	1,86	5'952,00
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			181'784,08
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1900 / 2177 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM			
	A R I P O R T A R E			238'647'442,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			238'647'442,86
1901 / 2178 B.07.028.2.b	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi a pendolo pile *4,00*4,000*3500,000 appoggi a pendolo spal sx *1,00*4,000*1750,000	56'000,00 7'000,00	1,20	75'600,00
	SOMMANO kN	63'000,00		
1901 / 2178 B.07.028.2.b	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *75600,000	75'600,00	25,00	18'900,00
	SOMMANO %	75'600,00		
1902 / 2186 B.07.050.d	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spalle *1,00*8,500	8,50	3'499,43	29'745,15
	SOMMANO ml	8,50		
1903 / 2187 B.07.050.b	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI giunti pile *4,00*8,500	34,00	1'156,98	39'337,32
	SOMMANO ml	34,00		
1904 / 2188 B.07.035.1.a	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - PER UN CARICO FINO A 500 kN SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter pile *4,00*4,000*200,000	3'200,00	23,69	75'808,00
	SOMMANO kN	3'200,00		
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			239'390,47
	A R I P O R T A R E			238'886'833,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			238'886'833,33
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1905 / 2179 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*8,50*100,000*0,250 cls cordoli imp *2,00*0,75*100,000*0,200	212,50 30,00		
	SOMMANO m³	242,50	166,81	40'451,43
1906 / 2180 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTE SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*8,50*100,000	850,00		
	SOMMANO m²	850,00	53,71	45'653,50
1907 / 2181 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *242,500*140,000	33'950,00		
	SOMMANO kg	33'950,00	1,86	63'147,00
1908 / 2182 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK>=55 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *2,00*2,50*100,000*0,150	75,00		
	SOMMANO m³	75,00	212,84	15'963,00
1909 / 2183 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta cls scc *15963,000	15'963,00		
	A R I P O R T A R E	15'963,00		239'052'048,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	15'963,00		239'052'048,26
	SOMMANO %	15'963,00	10,00	1'596,30
1910 / 2184 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta prefabb *75,000*180,000	13'500,00		
	SOMMANO kg	13'500,00	1,86	25'110,00
1911 / 2185 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*8,50*100,000*365,000	310'250,00		
	SOMMANO kg	310'250,00	4,49	1'393'022,50
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			1'584'943,73
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1912 / 2931 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *697,02*0,060	41,82		
	SOMMANO m³	41,82	210,27	8'793,49
1913 / 2932 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *697,02*0,050	34,85		
	SOMMANO m³	34,85	231,11	8'054,18
1914 / 2933 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO			
	A R I P O R T A R E			240'488'624,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			240'488'624,73
	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*697,02	697,02		
	SOMMANO m ²	697,02	1,72	1'198,87
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			18'046,54
	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)			
1915 / 3116 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(102,30+115,97)]*97,470	21'274,78		
	SOMMANO kg	21'274,78	3,36	71'483,26
1916 / 3117 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *[(102,30+115,97)]	218,27		
	SOMMANO ml	218,27	36,88	8'049,80
	Parziale VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16) euro			79'533,06
	VI.O - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 17)			
1917 / 3516 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(104,93+96,37)]	201,30		
	SOMMANO ml	201,30	1,64	330,13
1918 / 3517 H.02.200.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2			
	A R I P O R T A R E			240'569'686,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			240'569'686,79
	- LATO CM 90 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	80,45	80,45
1919 / 3518 H.02.210.2.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DIAMETRO CM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	77,49	77,49
1920 / 3519 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,50+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90+3,90)]	42,50		
	SOMMANO ml	42,50	11,96	508,30
1921 / 3520 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *44,00	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	2,99	131,56
1922 / 3521 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 17 - VI.O - SEGNALETICA STRADALE n. *11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	65,36	718,96
1923 / 3522	POSA IN OPERA DI SEGNALI			
	A R I P O R T A R E			240'571'203,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			240'573'093,97
1926 / 2189 A.01.001	VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 (Cat 49) VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA spl sx *1,00*8,60*13,200*2,600 pile *9,00*6,40*13,200*2,300 spl dx *1,00*9,60*17,000*2,600	295,15 1'748,74 424,32 SOMMANO m ³ 2'468,21	3,65	9'008,97
1927 / 2190 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA trasporto *2469,210*10,000 a detrarre la quantità di ritombamento [-518,52*10]	24'692,10 -5'185,20 Sommano positivi mc x km 24'692,10 Sommano negativi mc x km -5'185,20 SOMMANO mc x km 19'506,90	0,25	4'876,73
1928 / 2191 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA Peso del terreno 1.8 t/mc trasporto scavo *2468,210*1,800 a detrarre il volume di ritombamento [-518,52*1,8]	4'442,78 -933,34 Sommano positivi t 4'442,78 Sommano negativi t -933,34 SOMMANO t 3'509,44	7,25	25'443,44
1929 / 2192	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO			
	A R I P O R T A R E			240'612'423,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			240'612'423,11
A.02.007.c	STESA IN STRATI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 10 - VI.E - MOVIMENTI TERRA tombamento spl sx *1,00*8,60*13,200*0,500 tombamento pile *9,00*6,40*13,200*0,500 tombamento spl dx *1,00*9,60*17,000*0,500	56,76 380,16 81,60 SOMMANO m³ 518,52	0,57	295,56
	Parziale VI.E - MOVIMENTI TERRA (SbCat 10) euro			39'624,70
	VI.F - SPALLE (SbCat 11)			
1930 / 2203 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx *1,00*89,550 2,00*19,890 2,00*0,890 cls spl dx *1,00*221,680 1,00*44,680 1,00*60,980	89,55 39,78 1,78 221,68 44,68 60,98 SOMMANO m³ 458,45	166,81	76'474,04
1931 / 2204 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx *1,00*147,400 2,00*53,340 2,00*9,250 spl dx *1,00*297,270 1,00*127,890 1,00*126,900	147,40 106,68 18,50 297,27 127,89 126,90 SOMMANO m² 824,64	22,43	18'496,68
1932 / 2205 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio spalle *458,450*130,000	59'598,50		
	A R I P O R T A R E	59'598,50		240'707'689,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	59'598,50		240'707'689,39
1933 / 2206 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 11 - VI.F - SPALLE cls spl sx baggioli *4,00*1,00*1,00*0,500 cls spl dx baggioli *4,00*1,00*1,00*0,500	SOMMANO kg 59'598,50 2,00 2,00	1,86	110'853,21
	SOMMANO m³	4,00	166,81	667,24
1934 / 2207 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 11 - VI.F - SPALLE spl sx baggioli casseforme *4,00*4,00*0,500 spl dx baggioli casseforme *4,00*4,00*0,500	8,00 8,00 SOMMANO m² 16,00	22,43	358,88
1935 / 2208 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 11 - VI.F - SPALLE acciaio baggioli spalle *4,00*200,000	800,00 SOMMANO kg 800,00	1,86	1'488,00
	Parziale VI.F - SPALLE (SbCat 11) euro			208'338,05
	VI.G - PILE (SbCat 12)			
1936 / 2199 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mmq) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 12 - VI.G - PILE cls pile 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 9 *7,00*10,20*1,600*10,350 cls pile 7 - 8 *2,00*9,60*1,600*9,600 2,00*10,60*2,600*2,250	1'182,38 294,91 124,02 SOMMANO m³ 1'601,31	166,81	267'114,52
	A R I P O R T A R E			241'088'171,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			241'088'171,24
1937 / 2200 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 12 - VI.G - PILE elev pile 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 9 *7,00*23,600*10,350 elev pile 7 - 8 *2,00*22,400*9,600 2,00*26,400*2,250	1'709,82 430,08 118,80		
	SOMMANO m ²	2'258,70	48,91	110'473,02
1938 / 2201 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio pile *1601,310*140,000	224'183,40		
	SOMMANO kg	224'183,40	1,86	416'981,12
1939 / 2202 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 12 - VI.G - PILE cls baggioli pile *44,00*1,00*1,000*0,500	22,00		
	SOMMANO m ³	22,00	166,81	3'669,82
1940 / 2209 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 12 - VI.G - PILE casseforme baggioli pile *44,00*4,000*0,500	88,00		
	SOMMANO m ²	88,00	22,43	1'973,84
1941 / 2210 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 12 - VI.G - PILE acciaio baggiole *22,000*200,000	4'400,00		
	SOMMANO kg	4'400,00	1,86	8'184,00
	A R I P O R T A R E			241'629'453,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			241'629'453,04
	Parziale VI.G - PILE (SbCat 12) euro			808'396,32
	VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13)			
1942 / 2211 B.07.028.1.d	ISOLATORE SISMICO A PENDOLO SCORREVOLE A SUPERFICIE CURVA SEMPLICE O DOPPIA - PORTATA VERTICALE MASSIMA FINO A 10000 kN E SCORRIMENTO FINO A +/- 100 MM SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI appoggi a pendolo pile 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 9 *7,00*4,000*5500,000 appoggi a pendolo pile 7 - 8 *2,00*8,000*2800,000 appoggi a pendolo spal sx *1,00*4,000*2800,000 appoggi a pendolo spal dx *1,00*4,000*2800,000	154'000,00 44'800,00 11'200,00 11'200,00		
	SOMMANO kN	221'200,00	1,20	265'440,00
1943 / 2212 B.07.028.2.b	SOVRAPPREZZO AGLI ISOLATORI SISMICI A PENDOLO SCORREVOLE PER SPOSTAMENTI MAGGIORI DI +/- 100 MM - PER SCORRIMENTO MASSIMO FINO A +/- 300 MM (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI sovrapp isolatori *265440,000	265'440,00		
	SOMMANO %	265'440,00	25,00	66'360,00
1944 / 2220 B.07.050.d	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 300 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI spalle *2,00*11,000	22,00		
	SOMMANO ml	22,00	3'499,43	76'987,46
1945 / 2221 B.07.050.b	GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI pile 7 - 8 *2,00*11,000	22,00		
	SOMMANO ml	22,00	1'156,98	25'453,56
1946 / 2222 B.07.035.1.a	DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM)			
	A R I P O R T A R E			242'063'694,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			242'063'694,06
	- PER UN CARICO FINO A 500 kN SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 13 - VI.I - APPOGGI E GIUNTI shock trasmitter pile 7 - 8 *8,00*200,000	1'600,00		
	SOMMANO kN	1'600,00	23,69	37'904,00
	Parziale VI.I - APPOGGI E GIUNTI (SbCat 13) euro			472'145,02
	VI.L - IMPALCATO (SbCat 14)			
1947 / 2213 B.03.035.d	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C35/45 (RCK>=45 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO cls soletta imp *1,00*11,00*325,000*0,250 cls cordoli imp *2,00*0,75*325,000*0,200	893,75 97,50		
	SOMMANO m ³	991,25	166,81	165'350,41
1948 / 2214 B.04.016	COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA PER SOLETTI SU TRAVI VARATE SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO coppella imp *1,00*11,00*325,000	3'575,00		
	SOMMANO m ²	3'575,00	53,71	192'013,25
1949 / 2215 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio soletta imp *991,250*140,000	138'775,00		
	SOMMANO kg	138'775,00	1,86	258'121,50
1950 / 2216 B.03.040.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE DI RESISTENZA C45/55 (RCK>=55 N/mm ²) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta bordo ponte *2,00*2,50*325,000*0,150	243,75		
	A R I P O R T A R E	243,75		242'717'083,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	243,75		242'717'083,22
	SOMMANO m³	243,75	212,84	51'879,75
1951 / 2217 B.03.045.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE PER CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA - PER AUTOCOMPATTANTI SCC (%) SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO veletta cls scc *51879,750	51'879,75		
	SOMMANO %	51'879,75	10,00	5'187,98
1952 / 2218 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO acciaio veletta prefabb *243,750*180,000	43'875,00		
	SOMMANO kg	43'875,00	1,86	81'607,50
1953 / 2219 B.05.002.b	STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355W (UNI EN 10025) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO PER SOLLEVAMENTO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 14 - VI.L - IMPALCATO strutt acciaio imp *1,00*11,00*325,000*405,000	1'447'875,00		
	SOMMANO kg	1'447'875,00	4,49	6'500'958,75
	Parziale VI.L - IMPALCATO (SbCat 14) euro			7'255'119,14
	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15)			
1954 / 2934 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *3240,40*0,060	194,42		
	SOMMANO m³	194,42	210,27	40'880,69
1955 / 2935 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD			
	A R I P O R T A R E			249'397'597,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			249'397'597,89
1956 / 2936 D.01.043.2.d	SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *3240,40*0,050	162,02	231,11	37'444,44
	SOMMANO m³	162,02		
1956 / 2936 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 15 - VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*3240,40	3'240,40	1,72	5'573,49
	SOMMANO m²	3'240,40		
	Parziale VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 15) euro			83'898,62
VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 16)				
1957 / 3118 G.06.001.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - FORNITURA - H2 BL.V2 - H2 BP - H3 BL/BP - H4 BP/SP SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *((333,23+326,41))*97,470	64'295,11	3,36	216'031,57
	SOMMANO kg	64'295,11		
1958 / 3119 G.06.020.1.b	BARRIERE DI SICUREZZA TIPO ANAS - POSA IN OPERA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 16 - VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA barriere H3 BP ml. *((333,23+326,41))	659,64	36,88	24'327,52
	SOMMANO ml	659,64		
1959 / 3120 G.01.064.2	MANUTENZIONE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA ESISTENTI PROTEZIONE ANTISASSO PER BARRIERE STRADALI A PANNELLI IN RETE INCLINATO SpCat 2 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85			
	A R I P O R T A R E			249'680'974,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			249'838'719,35
1962 / 1097 B.05.030	ON - OPERE D'ARTE MINORI (SpCat 3) MS.01 - MURO USCITA SS7 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 (Cat 50) MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS7 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *65,00*48,74 Piedritto - concio 02 *65,00*64,51 Piedritto - concio 03 *85,00*167,05 Piedritto - concio 04 *85,00*103,56 Piedritto - concio 05 *85,00*27,24	3'168,10 4'193,15 14'199,25 8'802,60 2'315,40 SOMMANO kg	1,86	60'782,01
1963 / 1098 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS7 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto (Area sezione muro x Lunghezza concio) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *411,10	411,10 SOMMANO m ³	158,31	65'081,24
1964 / 1099 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS7 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *72,83	72,83 SOMMANO m ²	17,23	1'254,86
1965 / 1100 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - MS.01 - MURO USCITA SS7 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (n.testate x area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) (T00OS01STRDI01_A ; T00OS01STRSZ01_A) *849,07	849,07 SOMMANO m ²	22,43	19'044,64
	A R I P O R T A R E			249'984'882,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			249'987'236,39
1967 / 1111 B.05.030	MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 (Cat 51) MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *65,00*32,00 Piedritto - concio 02 *65,00*39,58 Piedritto - concio 03 *65,00*45,89 Piedritto - concio 04 *65,00*51,02 Piedritto - concio 05 *65,00*54,44 Piedritto - concio 06 *65,00*59,22 Piedritto - concio 07 *75,00*64,15	2'080,00 2'572,70 2'982,85 3'316,30 3'538,60 3'849,30 4'811,25 SOMMANO kg	1,86	43'060,86
1968 / 1112 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK\geq40 N/mm²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto (Area sezione muro x Lunghezza concio) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *346,30	346,30 SOMMANO m ³	158,31	54'822,75
1969 / 1113 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *69,26	69,26 SOMMANO m ²	17,23	1'193,35
1970 / 1114 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (n.testate x area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) (T00OS02STRDI01_A ; T00OS02STRSZ01_A) *787,76	787,76		
	A R I P O R T A R E	787,76		250'086'313,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			250'105'917,61
1972 / 1125 B.05.030	MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 (Cat 52) MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *85,00*167,49	14'236,65		
	SOMMANO kg	14'236,65	1,86	26'480,17
1973 / 1126 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto (Area sezione muro x Lunghezza concio) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *167,49	167,49		
	SOMMANO m ³	167,49	158,31	26'515,34
1974 / 1127 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *16,19	16,19		
	SOMMANO m ²	16,19	17,23	278,95
1975 / 1128 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (n.testate x area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+(n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) (T00OS03STRDI01_A ; T00OS03STRSZ01_A) *327,37	327,37		
	SOMMANO m ²	327,37	22,43	7'342,91
	Parziale MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) euro			60'617,37
	A R I P O R T A R E			250'166'534,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			250'167'396,60
1977 / 1139 B.05.030	MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 (Cat 53) MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *75,00*120,03	9'002,25 SOMMANO kg 9'002,25	1,86	16'744,19
1978 / 1140 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto (Area sezione muro x Lunghezza concio) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *120,03	120,03 SOMMANO m ³ 120,03	158,31	19'001,95
1979 / 1141 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *13,72	13,72 SOMMANO m ² 13,72	17,23	236,40
1980 / 1142 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (n.testate x area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) (T00OS04STRDI01_A ; T00OS04STRSZ01_A) *246,12	246,12 SOMMANO m ² 246,12	22,43	5'520,47
	Parziale MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) euro			41'503,01
	A R I P O R T A R E			250'208'899,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			250'209'502,87
1982 / 1153 B.05.030	MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 (Cat 54) MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *135,00*154,98 Piedritto - concio 02 *135,00*147,02 Piedritto - concio 03 *135,00*124,65 Piedritto - concio 04 *135,00*110,50 Piedritto - concio 05 *135,00*103,13 Piedritto - concio 06 *135,00*186,33 Piedritto - concio 07 *135,00*93,53 Piedritto - concio 08 *135,00*101,20 Piedritto - concio 09 *135,00*113,12 Piedritto - concio 10 *135,00*122,99 Piedritto - concio 11 *135,00*135,80 Piedritto - concio 12 *135,00*133,30 Piedritto - concio 13 *135,00*120,43 Piedritto - concio 14 *135,00*108,59 Piedritto - concio 15 *135,00*94,16 Piedritto - concio 16 *135,00*82,01	20'922,30 19'847,70 16'827,75 14'917,50 13'922,55 25'154,55 12'626,55 13'662,00 15'271,20 16'603,65 18'333,00 17'995,50 16'258,05 14'659,65 12'711,60 11'071,35		
	SOMMANO kg	260'784,90	1,86	485'059,91
1983 / 1154 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto (Area sezione muro x Lunghezza concio) (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *1931,76	1'931,76		
	SOMMANO m ³	1'931,76	158,31	305'816,93
1984 / 1155 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (T00OS05STRDI01_A ; T00OS05STRSZ01_A) *367,72	367,72		
	SOMMANO m ²	367,72	17,23	6'335,82
1985 / 1156	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER			
	A R I P O R T A R E			251'006'715,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			251'097'649,53
1987 / 1167 B.05.030	MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 (Cat 55) MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *70,00*19,02 Piedritto - concio 02 *65,00*133,85 Piedritto - concio 03 *75,00*100,10 Piedritto - concio 04 *75,00*72,18	1'331,40 8'700,25 7'507,50 5'413,50 SOMMANO kg	1,86	42'691,93
1988 / 1168 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK<=40 N/mm²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto (Area sezione muro x Lunghezza concio) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *325,15	325,15 SOMMANO m ³	158,31	51'474,50
1989 / 1169 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *43,98	43,98 SOMMANO m ²	17,23	757,78
1990 / 1170 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+ 837,00 ALLA Pk 6+890,00 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (n.testate x area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) (T00OS06STRDI01_A ; T00OS06STRSZ01_A) *692,92	692,92 SOMMANO m ²	22,43	15'542,20
	A R I P O R T A R E			251'208'115,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			251'209'749,33
1992 / 1181 B.05.030	MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 (Cat 56) MS.E - ELEVAZIONE (SbCat 21) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto - concio 01 (Incidenza x Volume) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *65,00*46,93 Piedritto - concio 02 *65,00*53,03 Piedritto - concio 03 *65,00*59,38 Piedritto - concio 04 *75,00*66,05 Piedritto - concio 05 *85,00*72,97 Piedritto - concio 06 *85,00*80,08 Piedritto - concio 07 *85,00*87,43 Piedritto - concio 08 *135,00*52,96	3'050,45 3'446,95 3'859,70 4'953,75 6'202,45 6'806,80 7'431,55 7'149,60		
	SOMMANO kg	42'901,25	1,86	79'796,32
1993 / 1182 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK _{>=} 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritto (Area sezione muro x Lunghezza concio) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *518,84	518,84		
	SOMMANO m ³	518,84	158,31	82'137,56
1994 / 1183 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *111,86	111,86		
	SOMMANO m ²	111,86	17,23	1'927,35
1995 / 1184 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 SbCat 21 - MS.E - ELEVAZIONE Piedritti (n.testate x area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) (T00OS07STRDI01_A ; T00OS07STRSZ01_A) *1110,30	1'110,30		
	A R I P O R T A R E	1'110,30		251'373'610,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			251'698'983,64
2002 / 1488 B.05.030	ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 (Cat 62) ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *160,00*570,46 Piedritto dx - sottopasso *260,00*329,96 Piedritto sx - sottopasso *260,00*329,96 Muretto nord - sottopasso *120,00*1,25 Muretto sud - sottopasso *120,00*7,30 Piedritto - muro nord-est *85,00*57,69 Piedritto - muro nord-ovest *85,00*57,27 Piedritto - muro sud-est *110,00*116,59 Piedritto - muro sud-ovest *110,00*118,73	91'273,60 85'789,60 85'789,60 150,00 876,00 4'903,65 4'867,95 12'824,90 13'060,30		
	SOMMANO kg	299'535,60	1,86	557'136,22
2003 / 1489 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK _{>=} 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Lunghezza concio x Spessore x Altezza) (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Piedritto dx - sottopasso *41,04*1,200*6,700 Piedritto sx - sottopasso *41,04*1,200*6,700 Muretto nord - sottopasso *0,30*13,900*0,300 Muretto sud - sottopasso *0,30*13,900*1,750 Soletta superiore - sottopasso *41,04*13,900*1,000 Piedritto - muro nord-est *57,69 Piedritto - muro nord-ovest *57,27 Piedritto - muro sud-est *116,59 Piedritto - muro sud-ovest *118,73	329,96 329,96 1,25 7,30 570,46 57,69 57,27 116,59 118,73		
	SOMMANO m ³	1'589,21	158,31	251'587,84
2004 / 1490 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *471,96 Piedritto dx - sottopasso *566,02 Piedritto sx - sottopasso *566,02 Piedritto - muro nord-est *126,30 Piedritto - muro nord-ovest *125,49 Piedritto - muro sud-est *193,05	471,96 566,02 566,02 126,30 125,49 193,05		
	A R I P O R T A R E	2'048,84		252'507'707,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'048,84		252'507'707,70
	Piedritto - muro sud-ovest *192,69	192,69		
	SOMMANO m ²	2'241,53	17,23	38'621,56
2005 / 1491 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (solo intradosso)+(laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Soletta superiore - sottopasso *581,84 (laterale est)+(laterale int)+(testate*n.testate) Piedritto dx - sottopasso *566,02 Piedritto sx - sottopasso *566,02 (laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Muretto nord - sottopasso *8,52 Muretto sud - sottopasso *49,70 (n.testate * area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) Piedritto - muro nord-est *126,30 Piedritto - muro nord-ovest *125,49 Piedritto - muro sud-est *223,29 Piedritto - muro sud-ovest *228,18	581,84 566,02 566,02 8,52 49,70 126,30 125,49 223,29 228,18		
	SOMMANO m ²	2'475,36	22,43	55'522,32
	Parziale ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) euro			902'867,94
	ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 26)			
2006 / 3988 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *350,00*0,250	87,50		
	SOMMANO m ³	87,50	33,10	2'896,25
2007 / 3989 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *350,00*0,100	35,00		
	SOMMANO m ³	35,00	186,29	6'520,15
2008 / 3990 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD			
	A R I P O R T A R E			252'611'267,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			252'611'267,98
	SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *350,00*0,060	21,00		
	SOMMANO m ³	21,00	210,27	4'415,67
2009 / 3991 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *350,00*0,040	14,00		
	SOMMANO m ³	14,00	231,11	3'235,54
2010 / 3992 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *2,00*350,00	700,00		
	SOMMANO m ²	700,00	1,72	1'204,00
	Parziale ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 26) euro			18'271,61
	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27)			
2011 / 1484 E.05.010.a	RETE DI RECINZIONE - RECINZIONE STRADALE DI SICUREZZA DI H NOMINALE 1,20 M SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) Rete di protezione estremità nord - sottopasso *13,90 Rete di protezione estremità sud - sottopasso *13,90	13,90 13,90		
	SOMMANO ml	27,80	42,32	1'176,50
2012 / 1485 E.01.031.a	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE - RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>25 (kN/ m) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (Area di copertura) Geotessile su soletta - sottopasso *570,46 Geotessile su piedritti - sottopasso *664,85	570,46 664,85		
	A R I P O R T A R E	1'235,31		252'621'299,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'235,31		252'621'299,69
	Geotessile su soletta - muri imbocco nord *171,82 Geotessile su piedritto - muri imbocco nord *101,71 Geotessile su soletta - muri imbocco sud *292,73 Geotessile su piedritto - muri imbocco sud *172,10	171,82 101,71 292,73 172,10		
	SOMMANO m ²	1'973,67	1,87	3'690,76
2013 / 1486 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (Peso rete x Area magrone) Magrone - sottopasso *2,10*581,480 Magrone - muri imbocco nord *2,10*171,820 Magrone - muri imbocco sud *2,10*292,730	1'221,11 360,82 614,73		
	SOMMANO kg	2'196,66	2,37	5'206,08
2014 / 1487 B.09.125.a	PROTEZIONE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO NUOVO O RIPRISTINATO - FINITURA IN TINTA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST02STRDI01_A ; T00ST02STRSZ01_A) (Unità x Area di copertura) Intradosso soletta superiore - sottopasso *1,00*471,96 Pareti interne piedritti - sottopasso *2,00*274,97	471,96 549,94		
	SOMMANO m ²	1'021,90	28,70	29'328,53
2015 / 3994 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO Riempimento a tergo New Jersey (0.48 mc/ml) ml. *[(41,36+40,72)]*0,480	39,40		
	SOMMANO m ³	39,40	88,42	3'483,75
	Parziale ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27) euro			42'885,62
	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 28)			
2016 / 3993 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 SbCat 28 - ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(41,36+40,72)]	82,08		
	A R I P O R T A R E	82,08		252'663'008,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			252'673'498,24
2019 / 1500 B.05.030	ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 (Cat 63) ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *185,00*316,00 Piedritto dx - sottopasso *280,00*193,28 Piedritto sx - sottopasso *280,00*193,28 Muretto nord - sottopasso *120,00*1,55 Muretto sud - sottopasso *120,00*1,55 Piedritto - muro nord-est *75,00*75,53 Piedritto - muro nord-ovest *75,00*95,73 Piedritto - muro sud-est *85,00*125,46 Piedritto - muro sud-ovest *85,00*175,95	58'460,00 54'118,40 54'118,40 186,00 186,00 5'664,75 7'179,75 10'664,10 14'955,75		
	SOMMANO kg	205'533,15	1,86	382'291,66
2020 / 1501 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK _{>=} 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Lunghezza concio x Spessore x Altezza) (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *30,68*10,300*1,000 Piedritto dx - sottopasso *30,68*1,000*6,300 Piedritto sx - sottopasso *30,68*1,000*6,300 Muretto nord - sottopasso *0,30*10,300*0,500 Muretto sud - sottopasso *0,30*10,300*0,500 Piedritto - muro nord-est *75,53 Piedritto - muro nord-ovest *95,73 Piedritto - muro sud-est *125,46 Piedritto - muro sud-ovest *175,95	316,00 193,28 193,28 1,55 1,55 75,53 95,73 125,46 175,95		
	SOMMANO m ³	1'178,33	158,31	186'541,42
2021 / 1502 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *254,64 Piedritto dx - sottopasso *399,17 Piedritto sx - sottopasso *399,17 Piedritto - muro nord-est *132,64 Piedritto - muro nord-ovest *163,55 Piedritto - muro sud-est *145,74	254,64 399,17 399,17 132,64 163,55 145,74		
	A R I P O R T A R E	1'494,91		253'242'331,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'494,91		253'242'331,32
	Piedritto - muro sud-ovest *145,74	145,74		
	SOMMANO m ²	1'640,65	17,23	28'268,40
2022 / 1503 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (solo intradosso)+(laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Soletta superiore - sottopasso *336,60 (laterale est)+(laterale int)+(testate*n.testate) Piedritto dx - sottopasso *399,17 Piedritto sx - sottopasso *399,17 (laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Muretto nord - sottopasso *10,60 Muretto sud - sottopasso *10,60 (n.testate * area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) Piedritto - muro nord-est *163,46 Piedritto - muro nord-ovest *202,33 Piedritto - muro sud-est *244,80 Piedritto - muro sud-ovest *338,73	336,60 399,17 399,17 10,60 10,60 163,46 202,33 244,80 338,73		
	SOMMANO m ²	2'105,46	22,43	47'225,47
	Parziale ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) euro			644'326,95
	ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 26)			
2023 / 3997 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *185,00*0,250	46,25		
	SOMMANO m ³	46,25	33,10	1'530,88
2024 / 3998 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *185,00*0,060	11,10		
	SOMMANO m ³	11,10	210,27	2'334,00
2025 / 3999 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO			
	A R I P O R T A R E			253'321'690,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			253'321'690,07
	- CON BITUME MODIFICATO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *1,00*185,00	185,00		
	SOMMANO m ²	185,00	1,72	318,20
	Parziale ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 26) euro			4'183,08
	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27)			
2026 / 1508 E.05.010.a	RETE DI RECINZIONE - RECINZIONE STRADALE DI SICUREZZA DI H NOMINALE 1,20 M SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) Rete di protezione estremità nord - sottopasso *10,30 Reti di protezione estremità sud - sottopasso *10,30	10,30 10,30		
	SOMMANO ml	20,60	42,32	871,79
2027 / 1509 E.01.031.a	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE - RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>25 (kN/ m) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (Area di copertura) Geotessile su soletta - sottopasso *316,00 Geotessile su piedritto - sottopasso *460,20 Geotessile su soletta - muri imbocco nord *226,66 Geotessile su piedritto - muri imbocco nord *164,32 Geotessile su soletta - muri imbocco sud *358,14 Geotessile su piedritto - muri imbocco sud *262,37	316,00 460,20 226,66 164,32 358,14 262,37		
	SOMMANO m ²	1'787,69	1,87	3'342,98
2028 / 1510 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (Peso rete x Area magrone) Magrone - sottopasso *2,10*324,24 Magrone - muri imbocco nord *2,10*226,66 Magrone - muri imbocco sud *2,10*358,14	680,90 475,99 752,09		
	SOMMANO kg	1'908,98	2,37	4'524,28
	A R I P O R T A R E			253'330'747,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			253'330'747,32
2029 / 1511 B.09.125.a	PROTEZIONE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO NUOVO O RIPRISTINATO - FINITURA IN TINTA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST03STRDI01_A ; T00ST03STRSZ01_A) (Unità x Area di copertura) Intradosso soletta superiore - sottopasso *1,00*254,64 Pareti interne piedritti - sottopasso *2,00*193,28	 254,64 386,56		
	SOMMANO m ²	641,20	28,70	18'402,44
2030 / 4001 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO Riempimento a tergo New Jersey (0.24 mc/ml) ml. *[(30,68+30,68)]*0,240	 14,73		
	SOMMANO m ³	14,73	88,42	1'302,43
	Parziale ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27) euro			28'443,92
	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 28)			
2031 / 4000 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 28 - ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(30,68+30,68)]	 61,36		
	SOMMANO ml	61,36	125,49	7'700,07
	Parziale ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 28) euro			7'700,07
	ST.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 29)			
2032 / 4002 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPUNZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 SbCat 29 - ST.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *30,68	 30,68		
	SOMMANO ml	30,68	1,33	40,80
	A R I P O R T A R E			253'358'193,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			253'358'293,69
2034 / 1520 B.05.030	ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 (Cat 64) ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *185,00*317,34 Piedritto - muro nord-est *75,00*84,26 Piedritto - muro nord-ovest *75,00*88,91 Piedritto - muro sud-est *75,00*93,54 Piedritto - muro sud-ovest *75,00*95,21	58'707,90 6'319,50 6'668,25 7'015,50 7'140,75 SOMMANO kg	1,86	159'684,53
2035 / 1521 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Lunghezza concio x Spessore x Altezza) (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *30,81*10,300*1,000 Piedritto dx - sottopasso *30,81*1,000*6,300 Piedritto sx - sottopasso *30,81*1,000*6,300 Muretto nord - sottopasso *0,30*10,300*0,500 Muretto sud - sottopasso *0,30*10,300*0,500 Piedritto - muro nord-est *84,26 Piedritto - muro nord-ovest *88,91 Piedritto - muro sud-est *93,54 Piedritto - muro sud-ovest *95,21	317,34 194,10 194,10 1,55 1,55 84,26 88,91 93,54 95,21 SOMMANO m ³	158,31	169'480,35
2036 / 1522 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *255,72 Piedritto dx - sottopasso *400,81 Piedritto sx - sottopasso *400,81 Piedritto - muro nord-est *136,18 Piedritto - muro nord-ovest *146,32 Piedritto - muro sud-est *149,57 Piedritto - muro sud-ovest *157,44	255,72 400,81 400,81 136,18 146,32 149,57 157,44 SOMMANO m ²	17,23	28'375,23
	A R I P O R T A R E			253'715'833,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			253'763'364,73
	n. *1,00*185,00	185,00		
	SOMMANO m ²	185,00	1,72	318,20
	Parziale ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 26) euro			4'183,08
	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27)			
2041 / 1524 E.05.010.a	RETE DI RECINZIONE - RECINZIONE STRADALE DI SICUREZZA DI H NOMINALE 1,20 M SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) Rete di protezione estremità nord - sottopasso *10,30 Rete di protezione estremità sud - sottopasso *10,30	10,30 10,30		
	SOMMANO ml	20,60	42,32	871,79
2042 / 1525 E.01.031.a	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE - RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>25 (kN/ m) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) (Area di copertura) Geotessile su soletta - sottopasso *317,34 Geotessile su piedritti - sottopasso *462,15 Geotessile su soletta - muri imbocco nord *213,52 Geotessile su piedritto - muri imbocco nord *167,97 Geotessile su soletta - muri imbocco sud *212,72 Geotessile su piedritto - muri imbocco sud *182,98	317,34 462,15 213,52 167,97 212,72 182,98		
	SOMMANO m ²	1'556,68	1,87	2'910,99
2043 / 1526 B.09.125.a	PROTEZIONE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO NUOVO O RIPRISTINATO - FINITURA IN TINTA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) (Unità x Area di copertura) Intradosso soletta superiore - sottopasso *1,00*255,72 Pareti interne piedritti - sottopasso *2,00*194,10	255,72 388,20		
	SOMMANO m ²	643,92	28,70	18'480,50
2044 / 1527 B.05.050.a	RETE ELETTRICALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			253'785'946,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			253'785'946,21
2045 / 4008 B.03.025.a	Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST04STRDI01_A ; T00ST04STRSZ01_A) (Peso rete x Area magrone) Magrone - sottopasso *2,10*325,61 Magrone - muri imbocco nord *2,10*213,52 Magrone - muri imbocco sud *2,10*212,72	683,78 448,39 446,71		
	SOMMANO kg	1'578,88	2,37	3'741,95
	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO Riempimento a tergo New Jersey (0.24 mc/ml) ml. *[(30,81+30,81)]*0,240	14,79		
	SOMMANO m ³	14,79	88,42	1'307,73
	Parziale ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27) euro			27'312,96
	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 28)			
2046 / 4007 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 28 - ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(30,81+30,81)]	61,62		
	SOMMANO ml	61,62	125,49	7'732,69
	Parziale ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 28) euro			7'732,69
	ST.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 29)			
2047 / 4009 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 SbCat 29 - ST.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *30,81	30,81		
	SOMMANO ml	30,81	1,33	40,98
2048 / 4010 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			253'798'769,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			253'798'870,62	
2049 / 1536 B.05.030	ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 (Cat 65) ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST05STRDI01_A) Soletta superiore - sottopasso *200,00*65,25 Piedritto dx - sottopasso *215,00*53,13 Piedritto sx - sottopasso *215,00*49,70 Muretto nord - sottopasso *120,00*1,17 Piedritto - muro nord-est *65,00*69,00 Piedritto - muro nord-ovest *65,00*56,46	13'050,00 11'422,95 10'685,50 140,40 4'485,00 3'669,90			
	SOMMANO kg	43'453,75	1,86	80'823,98	
2050 / 1537 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Lunghezza concio x Spessore x Altezza) (T00ST05STRDI01_A) Soletta superiore - sottopasso *9,63*8,470*0,800 Piedritto dx - sottopasso *9,93*1,000*5,350 Piedritto sx - sottopasso *9,29*1,000*5,350 Muretto nord - sottopasso *0,30*7,780*0,500 Piedritto - muro nord-est *69,00 Piedritto - muro nord-ovest *56,46	65,25 53,13 49,70 1,17 69,00 56,46			
	SOMMANO m ³	294,71	158,31	46'655,54	
2051 / 1538 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST05STRDI01_A) Soletta superiore - sottopasso *62,31 Piedritto dx - sottopasso *116,95 Piedritto sx - sottopasso *110,10 Piedritto - muro nord-est *150,00 Piedritto - muro nord-ovest *124,92	62,31 116,95 110,10 150,00 124,92			
	SOMMANO m ²	564,28	17,23	9'722,54	
2052 / 1539 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI				
	A R I P O R T A R E			253'936'072,68	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			253'936'072,68
	Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST05STRDI01_A) (solo intradosso)+(laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Soletta superiore - sottopasso *91,27 (laterale est)+(laterale int)+(testate*n.testate) Piedritto dx - sottopasso *116,95 Piedritto sx - sottopasso *110,10 (laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Muretto nord - sottopasso *8,08 (n.testate * area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) Piedritto - muro nord-est *150,00 Piedritto - muro nord-ovest *124,92	91,27 116,95 110,10 8,08 150,00 124,92		
	SOMMANO m ²	601,32	22,43	13'487,61
	Parziale ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) euro			150'689,67
	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27)			
2053 / 1544 B.13.030.b	SISTEMA DI ANCORAGGIO PER BARRE B450C E ANCORANTE - DIAMETRI DELLA BARRA COMPRESI TRA Ø 18 E Ø 22 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST05STRDI01_A) Sistema di ancoraggio - sottopassi esistenti (n. elementi x Lunghezza singola) *35,00*100,00	3'500,00		
	SOMMANO cm	3'500,00	0,25	875,00
2054 / 1545 E.05.010.a	RETE DI RECINZIONE - RECINZIONE STRADALE DI SICUREZZA DI H NOMINALE 1,20 M SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST05STRDI01_A) Rete di protezione estremità nord - sottopasso *7,78	7,78		
	SOMMANO ml	7,78	42,32	329,25
2055 / 1546 E.01.031.a	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE - RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>25 (kN/ m) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST05STRDI01_A) (Area di copertura) Geotessile su soletta - sottopasso *81,57 Geotessile su piedritti - sottopasso *126,11	81,57 126,11		
	A R I P O R T A R E	207,68		253'950'764,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	207,68		253'950'764,54
	Geotessile su soletta - muri imbocco nord *139,48	139,48		
	Geotessile su piedritto - muri imbocco nord *125,46	125,46		
	SOMMANO m²	472,62	1,87	883,80
2056 / 1547 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST05STRDI01_A) (Peso rete x Area magrone) Magrone - sottopasso *2,10*85,23 Magrone - muri imbocco nord *2,10*139,48	178,98 292,91		
	SOMMANO kg	471,89	2,37	1'118,38
2057 / 1548 B.09.125.a	PROTEZIONE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO NUOVO O RIPRISTINATO - FINITURA IN TINTA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST05STRDI01_A) (Unità x Area di copertura) Intradosso soletta superiore - sottopasso *1,00*62,31	62,31		
	SOMMANO m²	62,31	28,70	1'788,30
2058 / 1549 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST05STRDI01_A) Sistema di ancoraggio - sottopassi esistenti (n. elementi x Lunghezza singola x Peso) *104,30	104,30		
	SOMMANO kg	104,30	1,86	194,00
	Parziale ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27) euro			5'188,73
	Parziale ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 (Cat 65) euro			155'878,40
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			253'954'749,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			253'954'749,02
2059 / 1554 B.05.030	ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+278,75 ALLA Pk 0+379,20 (Cat 66) ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *185,00*1012,18 Piedritto dx - sottopasso *290,00*619,10 Piedritto sx - sottopasso *290,00*619,10	187'253,30 179'539,00 179'539,00 SOMMANO kg 546'331,30	1,86	1'016'176,22
2060 / 1555 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK<=40 N/mm²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Lunghezza concio x Spessore x Altezza) (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *98,27*10,300*1,000 Piedritto dx - sottopasso *98,27*1,000*6,300 Piedritto sx - sottopasso *98,27*1,000*6,300	1'012,18 619,10 619,10 SOMMANO m ³ 2'250,38	158,31	356'257,66
2061 / 1556 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) Soletta superiore - sottopasso *815,64 Piedritto dx - sottopasso *1250,80 Piedritto sx - sottopasso *1250,80	815,64 1'250,80 1'250,80 SOMMANO m ² 3'317,24	17,23	57'156,05
2062 / 1557 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A)			
	A R I P O R T A R E			255'384'338,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'384'338,95
	(solo intradosso)+(laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Soletta superiore - sottopasso *1032,78 (laterale est)+(laterale int)+(testate*n.testate) Piedritto dx - sottopasso *1250,80 Piedritto sx - sottopasso *1250,80	1'032,78 1'250,80 1'250,80		
	SOMMANO m ²	3'534,38	22,43	79'276,14
	Parziale ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) euro			1'508'866,07
	ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 26)			
2063 / 4011 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *585,00*0,150	87,75		
	SOMMANO m ³	87,75	33,10	2'904,53
2064 / 4012 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *585,00*0,200	117,00		
	SOMMANO m ³	117,00	54,18	6'339,06
2065 / 4013 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *585,00*0,100	58,50		
	SOMMANO m ³	58,50	186,29	10'897,97
2066 / 4014 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *585,00*0,060	35,10		
	SOMMANO m ³	35,10	210,27	7'380,48
	A R I P O R T A R E			255'491'137,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'491'137,13
2067 / 4015 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *585,00*0,050	29,25		
	SOMMANO m³	29,25	231,11	6'759,97
2068 / 4016 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 26 - ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *2,00*585,00	1'170,00		
	SOMMANO m²	1'170,00	1,72	2'012,40
	Parziale ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 26) euro			36'294,41
	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27)			
2069 / 1562 E.01.031.a	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE - RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>25 (kN/ m) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) (Area di copertura) Geotessile su soletta - sottopasso *1012,18 Geotessile su piedritti - sottopasso *1474,05	1'012,18 1'474,05		
	SOMMANO m²	2'486,23	1,87	4'649,25
2070 / 1563 B.05.050.a	RETE ELETTRICALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) (Peso rete x Area magrone) Magrone - sottopasso *2,10*1033,94	2'171,27		
	SOMMANO kg	2'171,27	2,37	5'145,91
	A R I P O R T A R E			255'509'704,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'509'704,66
2071 / 1564 B.09.125.a	PROTEZIONE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO NUOVO O RIPRISTINATO - FINITURA IN TINTA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST01STRDI01_A ; T00ST01STRSZ01_A) (Unità x Area di copertura) Intradosso soletta superiore - sottopasso *1,00*815,64 Pareti interne piedritto - sottopasso *2,00*619,00	815,64 1'238,00 SOMMANO m ² 2'053,64	28,70	58'939,47
2072 / 4018 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO Riempimento a tergo New Jersey (0.24 mc/ml) ml. *[(100,14+96,52)]*0,240	47,20 SOMMANO m ³ 47,20	88,42	4'173,42
	Parziale ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27) euro			72'908,05
	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 28)			
2073 / 4017 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 28 - ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(100,96+98,52)]	199,48 SOMMANO ml 199,48	125,49	25'032,75
	Parziale ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 28) euro			25'032,75
	ST.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 29)			
2074 / 4019 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+ 278,75 ALLA Pk 0+379,20 SbCat 29 - ST.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(100,14+96,52)]	196,66		
	A R I P O R T A R E	196,66		255'597'850,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'598'172,82
	ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 (Cat 67) ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25)			
2075 / 1573 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Incidenza x Volume) (T00ST06STRDI01_A) Soletta superiore - sottopasso *200,00*70,48 Piedritto dx - sottopasso *215,00*96,19 Piedritto sx - sottopasso *215,00*96,19 Muretto nord - sottopasso *120,00*2,70 Muretto sud - sottopasso *120,00*2,70 Piedritto - muro nord-est *65,00*40,82 Piedritto - muro nord-ovest *65,00*38,64 Piedritto - muro sud-est *65,00*21,17 Piedritto - muro sud-ovest *65,00*37,80	14'096,00 20'680,85 20'680,85 324,00 324,00 2'653,30 2'511,60 1'376,05 2'457,00		
	SOMMANO kg	65'103,65	1,86	121'092,79
2076 / 1574 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK _{>=} 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (Lunghezza concio x Spessore x Altezza) (T00ST06STRDI01_A) Soletta superiore - sottopasso *17,98*4,900*0,800 Piedritto dx - sottopasso *17,98*1,000*5,350 Piedritto sx - sottopasso *17,98*1,000*5,350 Muretto nord - sottopasso *0,30*17,980*0,500 Muretto sud - sottopasso *0,30*17,980*0,500 Piedritto - muro nord-est *40,82 Piedritto - muro nord-ovest *38,64 Piedritto - muro sud-est *21,17 Piedritto - muro sud-ovest *37,80	70,48 96,19 96,19 2,70 2,70 40,82 38,64 21,17 37,80		
	SOMMANO m ³	406,69	158,31	64'383,09
2077 / 1575 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST06STRDI01_A) Soletta superiore - sottopasso *52,14 Piedritto dx - sottopasso *203,09 Piedritto sx - sottopasso *203,09 Piedritto - muro nord-est *91,75 Piedritto - muro nord-ovest *87,50 Piedritto - muro sud-est *53,40	52,14 203,09 203,09 91,75 87,50 53,40		
	A R I P O R T A R E	690,97		255'783'648,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	690,97		255'783'648,70
	Piedritto - muro sud-ovest *85,85	85,85		
	SOMMANO m ²	776,82	17,23	13'384,61
2078 / 1576 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 25 - ST.F - ELEVAZIONE (T00ST06STRDI01_A) (solo intradosso)+(laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Soletta superiore - sottopasso *88,75 (laterale est)+(laterale int)+(testate*n.testate) Piedritto dx - sottopasso *203,09 Piedritto sx - sottopasso *203,09 (laterale*n.testate)+(testate*n.testate) Muretto nord - sottopasso *18,28 Muretto sud - sottopasso *18,28 (n.testate * area trapezio sezione tipo corrispondente (h reale))+ (n.testate * area lato sezione tipo corrispondente (h reale)) Piedritto - muro nord-est *91,75 Piedritto - muro nord-ovest *87,50 Piedritto - muro sud-est *53,40 Piedritto - muro sud-ovest *85,85	88,75 203,09 203,09 18,28 18,28 91,75 87,50 53,40 85,85		
	SOMMANO m ²	849,99	22,43	19'065,28
	Parziale ST.F - ELEVAZIONE (SbCat 25) euro			217'925,77
	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (SbCat 27)			
2079 / 1577 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST06STRDI01_A) Sistema di ancoraggio - sottopassi esistenti (n. elementi x Lunghezza singola) *149,00	149,00		
	SOMMANO kg	149,00	1,86	277,14
2080 / 1578 B.13.030.b	SISTEMA DI ANCORAGGIO PER BARRE B450C E ANCORANTE - DIAMETRI DELLA BARRA COMPRESI TRA Ø 18 E Ø 22 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST06STRDI01_A) Sistema di ancoraggio - sottopassi esistenti (n. elementi x Lunghezza singola) *50,00*100,00	5'000,00		
	SOMMANO cm	5'000,00	0,25	1'250,00
	A R I P O R T A R E			255'817'625,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'817'625,73
2081 / 1579 E.05.010.a	RETE DI RECINZIONE - RECINZIONE STRADALE DI SICUREZZA DI H NOMINALE 1,20 M SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST06STRDI01_A) Rete di protezione estremità nord - sottopasso *17,98 Rete di protezione estremità sud - sottopasso *17,98	 17,98 17,98 SOMMANO ml 35,96	 42,32	 1'521,83
2082 / 1580 E.01.031.a	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE E RINFORZO NON STRUTTURALE - RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/m)>25 (kN/ m) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST06STRDI01_A) (Area di copertura) Geotessile su soletta - sottopasso *88,10 Geotessile su piedritti - sottopasso *228,35 Geotessile su soletta - muri imbocco nord *90,95 Geotessile su piedritto - muri imbocco nord *77,53 Geotessile su soletta - muri imbocco sud *71,37 Geotessile su piedritto - muri imbocco sud *57,53	 88,10 228,35 90,95 77,53 71,37 57,53 SOMMANO m² 613,83	 1,87	 1'147,86
2083 / 1581 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST06STRDI01_A) (Peso rete x Area magrone) Magrone - sottopasso *2,10*92,72 Magrone - muri imbocco nord *2,10*90,95 Magrone - muri imbocco sud *2,10*71,37	 194,71 191,00 149,88 SOMMANO kg 535,59	 2,37	 1'269,35
2084 / 1582 B.09.125.a	PROTEZIONE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO NUOVO O RIPRISTINATO - FINITURA IN TINTA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 SbCat 27 - ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO (T00ST06STRDI01_A) (Unità x Area di copertura) Intradosso soletta superiore - sottopasso *52,14 Pereti interne piedritti - sottopasso *192,39	 52,14 192,39 SOMMANO m² 244,53	 28,70	 7'018,01
	A R I P O R T A R E			255'828'582,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'828'582,78
	TO.01 - TOMBINO ALLA PROG. 1+811,20 (Cat 68) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30)			
2085 / 1256 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TO.01 - TOMBINO ALLA PROG. 1+811,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 01 SCATOLARE 3X2 *[(3+7)*(2/2)]*71,00	710,00		
	SOMMANO m³	710,00	3,65	2'591,50
2086 / 1257 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TO.01 - TOMBINO ALLA PROG. 1+811,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 01 SCATOLARE 3X2 *2,00*71,00*3,000*2,000	852,00		
	SOMMANO t	852,00	7,25	6'177,00
2087 / 1258 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TO.01 - TOMBINO ALLA PROG. 1+811,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 01 SCATOLARE 3X2 *20,00*71,00*3,000*2,000	8'520,00		
	SOMMANO mc x km	8'520,00	0,25	2'130,00
2088 / 1259 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TO.01 - TOMBINO ALLA PROG. 1+811,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO.01 SCATOLARE 3X2 *[2*(2*2/2)]*71,00	284,00		
	SOMMANO m³	284,00	7,68	2'181,12
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			13'079,62
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2089 / 1260 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			255'841'662,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'935'235,86
2092 / 1263 A.01.001	TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 (Cat 69) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 02 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*71,00	332,28		
	SOMMANO m³	332,28	3,65	1'212,82
2093 / 1264 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO.02 D1500 *2,00*71,00*2,300*1,300	424,58		
	SOMMANO t	424,58	7,25	3'078,21
2094 / 1265 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 02 D1500 *20,00*71,00*2,300*1,300	4'245,80		
	SOMMANO mc x km	4'245,80	0,25	1'061,45
2095 / 1266 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO.02 D1500 *[2*1,3*1,3*0,5]*71,00	119,99		
	SOMMANO m³	119,99	7,68	921,52
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			6'274,00
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2096 / 1267 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc			
	A R I P O R T A R E			255'941'509,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'941'509,86
	SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 02 D1500 *71,00*2,300*0,100	16,33		
	SOMMANO m³	16,33	88,42	1'443,90
2097 / 1268 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 02 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]	3,52		
	SOMMANO m³	3,52	158,31	557,25
2098 / 1269 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO.02 D1500 *2,00*71,00*2,300	326,60		
	SOMMANO m²	326,60	22,43	7'325,64
2099 / 1270 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 02 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2100 / 1271 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 02 D1500 *3,00*71,00*2,300	489,90		
	SOMMANO m²	489,90	36,79	18'023,42
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			28'332,29
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2101 / 1272 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90			
	A R I P O R T A R E			255'969'842,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'976'804,41
2102 / 1273 A.01.001	TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 (Cat 70) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 03 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*6,00	28,08		
	SOMMANO m³	28,08	3,65	102,49
2103 / 1274 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 03 D1500 *2,00*6,00*2,300*1,300	35,88		
	SOMMANO t	35,88	7,25	260,13
2104 / 1275 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 03 D1500 *20,00*6,00*2,300*1,300	358,80		
	SOMMANO mc x km	358,80	0,25	89,70
2105 / 1276 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 03 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*6,00	10,14		
	SOMMANO m³	10,14	7,68	77,88
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			530,20
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2106 / 1277 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			255'977'334,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'977'334,61
	Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 03 D1500 *6,00*2,300*0,100	1,38		
	SOMMANO m³	1,38	88,42	122,02
2107 / 1278 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 03 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*6,00	21,12		
	SOMMANO m³	21,12	158,31	3'343,51
2108 / 1279 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 03 D1500 *2,00*6,000*2,300	27,60		
	SOMMANO m²	27,60	22,43	619,07
2109 / 1280 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 03 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2110 / 1281 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 03 D1500 *3,00*6,00*2,300	41,40		
	SOMMANO m²	41,40	36,79	1'523,11
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			6'589,79
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2111 / 1282 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			255'983'924,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'984'512,76
	TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 (Cat 71) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30)			
2112 / 1283 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 04 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*46,00	215,28		
	SOMMANO m³	215,28	3,65	785,77
2113 / 1284 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 04 D1500 *2,00*46,00*2,300*1,300	275,08		
	SOMMANO t	275,08	7,25	1'994,33
2114 / 1285 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 04 D1500 *20,00*46,00*2,300*1,300	2'750,80		
	SOMMANO mc x km	2'750,80	0,25	687,70
2115 / 1286 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 04 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*46,00	77,74		
	SOMMANO m³	77,74	7,68	597,04
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			4'064,84
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2116 / 1287 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			255'988'577,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			255'988'577,60
	Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 04 D1500 *46,00*2,300*0,100	10,58		
	SOMMANO m³	10,58	88,42	935,48
2117 / 1288 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 04 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*46,00	161,92		
	SOMMANO m³	161,92	158,31	25'633,56
2118 / 1289 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 04 D1500 *2,00*46,00*2,300	211,60		
	SOMMANO m²	211,60	22,43	4'746,19
2119 / 1290 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 04 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2120 / 1291 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 04 D1500 *3,00*46,00*2,300	317,40		
	SOMMANO m²	317,40	36,79	11'677,15
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			43'974,46
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2121 / 1292 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			256'032'552,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'037'062,82
2122 / 1293 A.01.001	TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 (Cat 72) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 05 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*59,00	276,12		
	SOMMANO m³	276,12	3,65	1'007,84
2123 / 1294 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 05 D1500 *2,00*59,00*2,300*1,300	352,82		
	SOMMANO t	352,82	7,25	2'557,95
2124 / 1295 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 05 D1500 *20,00*59,00*2,300*1,300	3'528,20		
	SOMMANO mc x km	3'528,20	0,25	882,05
2125 / 1296 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 05 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*59,00	99,71		
	SOMMANO m³	99,71	7,68	765,77
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			5'213,61
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2126 / 1297 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'042'276,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'042'276,43
	Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 05 D1500 *59,00*2,300*0,100	13,57		
	SOMMANO m³	13,57	88,42	1'199,86
2127 / 1298 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 05 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*59,00	207,68		
	SOMMANO m³	207,68	158,31	32'877,82
2128 / 1299 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 05 D1500 *2,00*59,00*2,300	271,40		
	SOMMANO m²	271,40	22,43	6'087,50
2129 / 1300 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 05 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2130 / 1301 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 05 D1500 *3,00*59,00*2,300	407,10		
	SOMMANO m²	407,10	36,79	14'977,21
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			56'124,47
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2131 / 1302 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			256'098'400,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'104'186,44
	TO.06 - TOMBINO ALLA PROG. 2+768,80 (Cat 73) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30)			
2132 / 1303 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TO.06 - TOMBINO ALLA PROG. 2+768,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 06 SCATOLARE 3X2 *(((7+3)*2)/2]*65,00	650,00		
	SOMMANO m³	650,00	3,65	2'372,50
2133 / 1304 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TO.06 - TOMBINO ALLA PROG. 2+768,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 06 SCATOLARE 3X2 *2,00*65,00*3,000*2,000	780,00		
	SOMMANO t	780,00	7,25	5'655,00
2134 / 1305 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TO.06 - TOMBINO ALLA PROG. 2+768,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 06 SCATOLARE 3X2 *20,00*65,00*3,000*2,000	7'800,00		
	SOMMANO mc x km	7'800,00	0,25	1'950,00
2135 / 1306 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TO.06 - TOMBINO ALLA PROG. 2+768,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 06 SCATOLARE 3X2 *(((2*2)/2)*2]*65,00	260,00		
	SOMMANO m³	260,00	7,68	1'996,80
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			11'974,30
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2136 / 1307 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'116'160,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'201'826,58
	TO.07 - TOMBINO ALLA PROG. 3+113,90 (Cat 74) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30)			
2139 / 1310 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TO.07 - TOMBINO ALLA PROG. 3+113,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 07 SCATOLARE 3X2 *[(3+7)*(2/2)]*60,00	600,00		
	SOMMANO m³	600,00	3,65	2'190,00
2140 / 1311 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TO.07 - TOMBINO ALLA PROG. 3+113,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 07 SCATOLARE 3X2 *2,00*60,00*3,000*2,000	720,00		
	SOMMANO t	720,00	7,25	5'220,00
2141 / 1312 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TO.07 - TOMBINO ALLA PROG. 3+113,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 07 SCATOLARE 3X2 *20,00*60,00*3,000*2,000	7'200,00		
	SOMMANO mc x km	7'200,00	0,25	1'800,00
2142 / 1313 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TO.07 - TOMBINO ALLA PROG. 3+113,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 07 SCATOLARE 3X2 *[2*(2*(2/2))]*60,00	240,00		
	SOMMANO m³	240,00	7,68	1'843,20
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			11'053,20
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2143 / 1314 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'212'879,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'291'955,94
2146 / 1317 A.01.001	TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 (Cat 75) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 08 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*36,00	168,48		
	SOMMANO m³	168,48	3,65	614,95
2147 / 1318 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 08 D1500 *2,00*36,00*2,300*1,300	215,28		
	SOMMANO t	215,28	7,25	1'560,78
2148 / 1319 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 08 D1500 *20,00*36,00*2,300*1,300	2'152,80		
	SOMMANO mc x km	2'152,80	0,25	538,20
2149 / 1320 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 08 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*36,00	60,84		
	SOMMANO m³	60,84	7,68	467,25
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			3'181,18
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2150 / 1321 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'295'137,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'295'137,12
	Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 08 D1500 *36,00*2,300*0,100	8,28		
	SOMMANO m³	8,28	88,42	732,12
2151 / 1322 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 08 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*36,00	126,72		
	SOMMANO m³	126,72	158,31	20'061,04
2152 / 1323 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 08 D1500 *2,00*36,00*2,300	165,60		
	SOMMANO m²	165,60	22,43	3'714,41
2153 / 1324 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 08 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2154 / 1325 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 08 D1500 *3,00*36,00*2,300	248,40		
	SOMMANO m²	248,40	36,79	9'138,64
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			34'628,29
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2155 / 1326 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			256'329'765,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'333'295,57
2156 / 1327 A.01.001	TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 (Cat 76) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 09 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*63,00	294,84		
	SOMMANO m³	294,84	3,65	1'076,17
2157 / 1328 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO.09 D1500 *2,00*63,00*2,300*1,300	376,74		
	SOMMANO t	376,74	7,25	2'731,37
2158 / 1329 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 09 D1500 *20,00*63,00*2,300*1,300	3'767,40		
	SOMMANO mc x km	3'767,40	0,25	941,85
2159 / 1330 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 09 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*63,00	106,47		
	SOMMANO m³	106,47	7,68	817,69
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			5'567,08
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2160 / 1331 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'338'862,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'338'862,65
	Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 09 D1500 *63,00*2,300*0,100	14,49		
	SOMMANO m³	14,49	88,42	1'281,21
2161 / 1332 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 09 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*63,00	221,76		
	SOMMANO m³	221,76	158,31	35'106,83
2162 / 1333 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 09 D1500 *2,00*63,00*2,300	289,80		
	SOMMANO m²	289,80	22,43	6'500,21
2163 / 1334 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 09 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2164 / 1335 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 09 D1500 *3,00*63,00*2,300	434,70		
	SOMMANO m²	434,70	36,79	15'992,61
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			59'862,94
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2165 / 1336 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			256'398'725,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'404'903,37
	TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 (Cat 77) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30)			
2166 / 1337 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 10 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*181,00	847,08		
	SOMMANO m³	847,08	3,65	3'091,84
2167 / 1338 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 10 D1500 *2,00*181,00*2,300*1,300	1'082,38		
	SOMMANO t	1'082,38	7,25	7'847,26
2168 / 1339 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 10 D1500 *20,00*181,00*2,300*1,300	10'823,80		
	SOMMANO mc x km	10'823,80	0,25	2'705,95
2169 / 1340 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 10 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*181,00	305,89		
	SOMMANO m³	305,89	7,68	2'349,24
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			15'994,29
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2170 / 1341 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'420'897,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'420'897,66
	Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 10 D1500 *181,00*2,300*0,100	41,63		
	SOMMANO m³	41,63	88,42	3'680,92
2171 / 1342 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 10 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*181,00	637,12		
	SOMMANO m³	637,12	158,31	100'862,47
2172 / 1343 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 10 D1500 *2,00*181,00*2,300	832,60		
	SOMMANO m²	832,60	22,43	18'675,22
2173 / 1344 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 10 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2174 / 1345 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 10 D1500 *3,00*181,00*2,300	1'248,90		
	SOMMANO m²	1'248,90	36,79	45'947,03
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			170'147,72
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2175 / 1346 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			256'591'045,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'608'794,24
2176 / 1347 A.01.001	TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 (Cat 78) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 11 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*68,00	318,24		
	SOMMANO m³	318,24	3,65	1'161,58
2177 / 1348 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 11 D1500 *2,00*68,00*2,300*1,300	406,64		
	SOMMANO t	406,64	7,25	2'948,14
2178 / 1349 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 11 D1500 *20,00*68,00*2,300*1,300	4'066,40		
	SOMMANO mc x km	4'066,40	0,25	1'016,60
2179 / 1350 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 11 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*68,00	114,92		
	SOMMANO m³	114,92	7,68	882,59
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			6'008,91
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2180 / 1351 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'614'803,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'614'803,15
	Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 11 D1500 *68,00*2,300*0,100	15,64		
	SOMMANO m³	15,64	88,42	1'382,89
2181 / 1352 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 11 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*68,00	239,36		
	SOMMANO m³	239,36	158,31	37'893,08
2182 / 1353 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 11 D1500 *2,00*68,00*2,300	312,80		
	SOMMANO m²	312,80	22,43	7'016,10
2183 / 1354 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 11 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2184 / 1355 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 11 D1500 *3,00*68,00*2,300	469,20		
	SOMMANO m²	469,20	36,79	17'261,87
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			64'536,02
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2185 / 1356 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			256'679'339,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'686'007,25
2186 / 1357 A.01.001	TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 (Cat 79) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 12 D1500 *[(2,3+4,9)*(1,3/2)]*59,00	276,12		
	SOMMANO m³	276,12	3,65	1'007,84
2187 / 1358 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 12 D1500 *2,00*59,00*2,300*1,300	352,82		
	SOMMANO t	352,82	7,25	2'557,95
2188 / 1359 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 12 D1500 *20,00*59,00*2,300*1,300	3'528,20		
	SOMMANO mc x km	3'528,20	0,25	882,05
2189 / 1360 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 12 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*59,00	99,71		
	SOMMANO m³	99,71	7,68	765,77
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			5'213,61
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2190 / 1361 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'691'220,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'691'220,86
	Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 12 D1500 *59,00*2,300*0,100	13,57		
	SOMMANO m³	13,57	88,42	1'199,86
2191 / 1362 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 12 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75²)]*59,00	207,68		
	SOMMANO m³	207,68	158,31	32'877,82
2192 / 1363 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 12 D1500 *2,00*59,00*2,300	271,40		
	SOMMANO m²	271,40	22,43	6'087,50
2193 / 1364 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 12 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2194 / 1365 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 12 D1500 *3,00*59,00*2,300	407,10		
	SOMMANO m²	407,10	36,79	14'977,21
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			56'124,47
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2195 / 1366 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70			
	A R I P O R T A R E			256'747'345,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'753'130,87
	TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 (Cat 80) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30)			
2196 / 1367 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 13 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*55,00	257,40		
	SOMMANO m³	257,40	3,65	939,51
2197 / 1368 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 13 D1500 *2,00*55,00*2,300*1,300	328,90		
	SOMMANO t	328,90	7,25	2'384,53
2198 / 1369 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 13 D1500 *20,00*55,00*2,300*1,300	3'289,00		
	SOMMANO mc x km	3'289,00	0,25	822,25
2199 / 1370 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 13 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*55,00	92,95		
	SOMMANO m³	92,95	7,68	713,86
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			4'860,15
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2200 / 1371 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'757'991,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'757'991,02
	Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 13 D1500 *55,00*2,300*0,100	12,65		
	SOMMANO m³	12,65	88,42	1'118,51
2201 / 1372 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 13 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*55,00	193,60		
	SOMMANO m³	193,60	158,31	30'648,82
2202 / 1373 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 13 D1500 *2,00*55,00*2,300	253,00		
	SOMMANO m²	253,00	22,43	5'674,79
2203 / 1374 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 13 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2204 / 1375 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 13 D1500 *3,00*55,00*2,300	379,50		
	SOMMANO m²	379,50	36,79	13'961,81
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			52'386,01
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2205 / 1376 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			256'810'377,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'815'770,33
2206 / 1377 A.01.001	TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 (Cat 81) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 14 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*317,00	1'483,56 SOMMANO m³ 1'483,56	3,65	5'414,99
2207 / 1378 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 14 D1500 *2,00*317,00*2,300*1,300	1'895,66 SOMMANO t 1'895,66	7,25	13'743,54
2208 / 1379 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 14 D1500 *20,00*317,00*2,300*1,300	18'956,60 SOMMANO mc x km 18'956,60	0,25	4'739,15
2209 / 1380 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 14 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*317,00	535,73 SOMMANO m³ 535,73	7,68	4'114,41
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			28'012,09
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2210 / 1381 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			256'843'782,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			256'843'782,42
	Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 14 D1500 *317,00*2,300*0,100	72,91		
	SOMMANO m³	72,91	88,42	6'446,70
2211 / 1382 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 14 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*317,00	1'115,84		
	SOMMANO m³	1'115,84	158,31	176'648,63
2212 / 1383 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 14 D1500 *2,00*317,00*2,300	1'458,20		
	SOMMANO m²	1'458,20	22,43	32'707,43
2213 / 1384 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO.14 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2214 / 1385 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 14 D1500 *3,00*317,00*2,300	2'187,30		
	SOMMANO m²	2'187,30	36,79	80'470,77
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			297'255,61
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2215 / 1386 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			257'141'038,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'172'123,05
2216 / 1387 A.01.001	TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 (Cat 82) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 15 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*70,00	327,60		
	SOMMANO m³	327,60	3,65	1'195,74
2217 / 1388 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 15 D1500 *2,00*70,00*2,300*1,300	418,60		
	SOMMANO t	418,60	7,25	3'034,85
2218 / 1389 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 15 D1500 *20,00*70,00*2,300*1,300	4'186,00		
	SOMMANO mc x km	4'186,00	0,25	1'046,50
2219 / 1390 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 15 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*70,00	118,30		
	SOMMANO m³	118,30	7,68	908,54
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			6'185,63
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2220 / 1391 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			257'178'308,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'178'308,68
	Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 15 D1500 *70,00*2,300*0,100	16,10		
	SOMMANO m³	16,10	88,42	1'423,56
2221 / 1392 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 15 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*70,00	246,40		
	SOMMANO m³	246,40	158,31	39'007,58
2222 / 1393 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 15 D1500 *2,00*70,00*2,300	322,00		
	SOMMANO m²	322,00	22,43	7'222,46
2223 / 1394 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 15 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2224 / 1395 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 15 D1500 *3,00*70,00*2,300	483,00		
	SOMMANO m²	483,00	36,79	17'769,57
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			66'405,25
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2225 / 1396 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			257'244'713,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'251'578,13
2226 / 1397 A.01.001	TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 (Cat 83) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 16 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*138,00	645,84		
	SOMMANO m³	645,84	3,65	2'357,32
2227 / 1398 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 16 D1500 *2,00*138,00*2,300*1,300	825,24		
	SOMMANO t	825,24	7,25	5'982,99
2228 / 1399 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 16 D1500 *20,00*138,00*2,300*1,300	8'252,40		
	SOMMANO mc x km	8'252,40	0,25	2'063,10
2229 / 1400 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 16 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*138,00	233,22		
	SOMMANO m³	233,22	7,68	1'791,13
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			12'194,54
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2230 / 1401 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			257'263'772,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'263'772,67
	Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 16 D1500 *138,00*2,300*0,100	31,74		
	SOMMANO m³	31,74	88,42	2'806,45
2231 / 1402 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 16 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*138,00	485,76		
	SOMMANO m³	485,76	158,31	76'900,67
2232 / 1403 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 16 D1500 *2,00*138,00*2,300	634,80		
	SOMMANO m²	634,80	22,43	14'238,56
2233 / 1404 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 16 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2234 / 1405 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 16 D1500 *3,00*138,00*2,300	952,20		
	SOMMANO m²	952,20	36,79	35'031,44
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			129'959,20
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2235 / 1406 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			257'393'731,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'407'264,15
2236 / 1407 A.01.001	TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 (Cat 84) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 17 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*58,00	271,44		
	SOMMANO m³	271,44	3,65	990,76
2237 / 1408 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 17 D1500 *2,00*58,00*2,300*1,300	346,84		
	SOMMANO t	346,84	7,25	2'514,59
2238 / 1409 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 17 D1500 *20,00*58,00*2,300*1,300	3'468,40		
	SOMMANO mc x km	3'468,40	0,25	867,10
2239 / 1410 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 17 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*58,00	98,02		
	SOMMANO m³	98,02	7,68	752,79
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			5'125,24
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2240 / 1411 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			257'412'389,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'412'389,39
	Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 17 D1500 *58,00*2,300*0,100	13,34		
	SOMMANO m³	13,34	88,42	1'179,52
2241 / 1412 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 17 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*58,00	204,16		
	SOMMANO m³	204,16	158,31	32'320,57
2242 / 1413 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 17 D1500 *2,00*58,00*2,300	266,80		
	SOMMANO m²	266,80	22,43	5'984,32
2243 / 1414 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 17 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2244 / 1415 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 17 D1500 *3,00*58,00*2,300	400,20		
	SOMMANO m²	400,20	36,79	14'723,36
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			55'189,85
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2245 / 1416 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			257'467'579,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'473'266,72
2246 / 1417 A.01.001	TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 (Cat 85) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 18 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*49,00	229,32		
	SOMMANO m³	229,32	3,65	837,02
2247 / 1418 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 18 D1500 *2,00*49,00*2,300*1,300	293,02		
	SOMMANO t	293,02	7,25	2'124,40
2248 / 1419 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 18 D1500 *20,00*48,00*2,300*1,300	2'870,40		
	SOMMANO mc x km	2'870,40	0,25	717,60
2249 / 1420 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 18 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*49,00	82,81		
	SOMMANO m³	82,81	7,68	635,98
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			4'315,00
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2250 / 1421 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			257'477'581,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'477'581,72
	Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 18 D1500 *49,00*2,300*0,100	11,27		
	SOMMANO m³	11,27	88,42	996,49
2251 / 1422 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 18 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*49,00	172,48		
	SOMMANO m³	172,48	158,31	27'305,31
2252 / 1423 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 18 D1500 *2,00*49,00*2,300	225,40		
	SOMMANO m²	225,40	22,43	5'055,72
2253 / 1424 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 18 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2254 / 1425 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 18 D1500 *3,00*49,00*2,300	338,10		
	SOMMANO m²	338,10	36,79	12'438,70
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			46'778,30
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2255 / 1426 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			257'524'360,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'529'164,96
2256 / 1427 A.01.001	TO.019 - TOMBINO USC. SUD-EST ALLA PROG. 0+265,4-0+262,90 (Cat 86) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TO.019 - TOMBINO USC. SUD-EST ALLA PROG. 0+265,4-0+262,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 19 SCATOLARE 3X2 *[(3+7)*2/2]*40,00	400,00		
	SOMMANO m³	400,00	3,65	1'460,00
2257 / 1428 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TO.019 - TOMBINO USC. SUD-EST ALLA PROG. 0+265,4-0+262,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 19 SCATOLARE 3X2 *2,00*40,00*3,000*2,000	480,00		
	SOMMANO t	480,00	7,25	3'480,00
2258 / 1429 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TO.019 - TOMBINO USC. SUD-EST ALLA PROG. 0+265,4-0+262,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO.19 SCATOLARE 3X2 *20,00*40,00*3,000*2,000	4'800,00		
	SOMMANO mc x km	4'800,00	0,25	1'200,00
2259 / 1430 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TO.019 - TOMBINO USC. SUD-EST ALLA PROG. 0+265,4-0+262,90 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 19 SCATOLARE 3X2 *[2*(2*2/2)]*40,00	160,00		
	SOMMANO m³	160,00	7,68	1'228,80
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			7'368,80
	A R I P O R T A R E			257'536'533,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'589'251,20
2263 / 1434 A.01.001	TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 (Cat 87) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 20 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*34,00	159,12		
	SOMMANO m³	159,12	3,65	580,79
2264 / 1435 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 20 D1500 *2,00*34,00*2,300*1,300	203,32		
	SOMMANO t	203,32	7,25	1'474,07
2265 / 1436 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 20 D1500 *20,00*34,00*2,300*1,300	2'033,20		
	SOMMANO mc x km	2'033,20	0,25	508,30
2266 / 1437 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 20 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*34,00	57,46		
	SOMMANO m³	57,46	7,68	441,29
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			3'004,45
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2267 / 1438 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI			
	A R I P O R T A R E			257'592'255,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'592'255,65
	Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 20 D1500 *34,00*2,300*0,100	7,82		
	SOMMANO m³	7,82	88,42	691,44
2268 / 1439 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 20 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*34,00	119,68		
	SOMMANO m³	119,68	158,31	18'946,54
2269 / 1440 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 20 D1500 *2,00*34,00*2,300	156,40		
	SOMMANO m²	156,40	22,43	3'508,05
2270 / 1441 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 20 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2271 / 1442 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 20 D1500 *3,00*34,00*2,300	234,60		
	SOMMANO m²	234,60	36,79	8'630,93
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			32'759,04
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2272 / 1443 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 SbCat 32 - TO.E - TUBAZIONI			
	A R I P O R T A R E			257'625'014,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'628'348,73
2273 / 1444 A.01.001	TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+534,60 (Cat 88) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 21 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*63,00	294,84		
	SOMMANO m³	294,84	3,65	1'076,17
2274 / 1445 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 21 D1500 *2,00*63,00*2,300*1,300	376,74		
	SOMMANO t	376,74	7,25	2'731,37
2275 / 1446 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 21 D1500 *20,00*63,00*2,300*1,300	3'767,40		
	SOMMANO mc x km	3'767,40	0,25	941,85
2276 / 1447 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 21 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*63,00	106,47		
	SOMMANO m³	106,47	7,68	817,69
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			5'567,08
	A R I P O R T A R E			257'633'915,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'633'915,81
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2277 / 1448 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 21 D1500 *63,00*2,300*0,100	14,49		
	SOMMANO m³	14,49	88,42	1'281,21
2278 / 1449 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK \geq 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 21 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*63,00	221,76		
	SOMMANO m³	221,76	158,31	35'106,83
2279 / 1450 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 21 D1500 *2,00*63,00*2,300	289,80		
	SOMMANO m²	289,80	22,43	6'500,21
2280 / 1451 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 21 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2281 / 1452 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+ 534,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 21 D1500 *3,00*63,00*2,300	434,70		
	SOMMANO m²	434,70	36,79	15'992,61
	A R I P O R T A R E			257'693'778,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'699'956,53
2283 / 1454 A.01.001	TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20 (Cat 89) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+ 220,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 22 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*23,00	107,64		
	SOMMANO m³	107,64	3,65	392,89
2284 / 1455 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+ 220,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 22 D1500 *2,00*23,00*2,300*1,300	137,54		
	SOMMANO t	137,54	7,25	997,17
2285 / 1456 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+ 220,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 22 D1500 *20,00*23,00*2,300*1,300	1'375,40		
	SOMMANO mc x km	1'375,40	0,25	343,85
2286 / 1457 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+ 220,20 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 22 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*23,00	38,87		
	SOMMANO m³	38,87	7,68	298,52
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			2'032,43
	A R I P O R T A R E			257'701'988,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'701'988,96
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2287 / 1458 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 22 D1500 *23,00*2,300*0,100	5,29		
	SOMMANO m³	5,29	88,42	467,74
2288 / 1459 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 22 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*23,00	80,96		
	SOMMANO m³	80,96	158,31	12'816,78
2289 / 1460 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 22 D1500 *2,00*23,00*2,300	105,80		
	SOMMANO m²	105,80	22,43	2'373,09
2290 / 1461 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 22 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2291 / 1462 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 22 D1500 *3,00*23,00*2,300	158,70		
	SOMMANO m²	158,70	36,79	5'838,57
	A R I P O R T A R E			257'724'467,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'726'722,60
2293 / 1464 A.01.001	TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+201,60 (Cat 90) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 23 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*40,00	187,20		
	SOMMANO m³	187,20	3,65	683,28
2294 / 1465 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 23 D1500 *2,00*40,00*2,300*1,300	239,20		
	SOMMANO t	239,20	7,25	1'734,20
2295 / 1466 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 23 D1500 *20,00*40,00*2,300*1,300	2'392,00		
	SOMMANO mc x km	2'392,00	0,25	598,00
2296 / 1467 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 23 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*40,00	67,60		
	SOMMANO m³	67,60	7,68	519,17
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			3'534,65
	A R I P O R T A R E			257'730'257,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'730'257,25
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2297 / 1468 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 23 D1500 *40,00*2,300*0,100	9,20		
	SOMMANO m ³	9,20	88,42	813,46
2298 / 1469 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK _≥ 40 N/mm ²) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 23 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*40,00	140,80		
	SOMMANO m ³	140,80	158,31	22'290,05
2299 / 1470 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 23 D1500 *2,00*40,00*2,300	184,00		
	SOMMANO m ²	184,00	22,43	4'127,12
2300 / 1471 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 23 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2301 / 1472 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 90 - TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+ 201,60 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 23 D1500 *3,00*40,00*2,300	276,00		
	SOMMANO m ²	276,00	36,79	10'154,04
	A R I P O R T A R E			257'768'624,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'772'546,40
2303 / 1474 A.01.001	TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 (Cat 91) TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 24 D1500 *[(2,3+4,9)*1,3/2]*137,00	641,16		
	SOMMANO m³	641,16	3,65	2'340,23
2304 / 1475 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 24 D1500 *2,00*137,00*2,300*1,300	819,26		
	SOMMANO t	819,26	7,25	5'939,64
2305 / 1476 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 24 D1500 *20,00*137,00*2,300*1,300	8'192,60		
	SOMMANO mc x km	8'192,60	0,25	2'048,15
2306 / 1477 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 30 - TO.C - MOVIMENTI DI TERRA TO. 24 D1500 *[2*(1,3*1,3/2)]*137,00	231,53		
	SOMMANO m³	231,53	7,68	1'778,15
	Parziale TO.C - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 30) euro			12'106,17
	TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31)			
2307 / 1478 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc			
	A R I P O R T A R E			257'784'652,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'784'652,57
	SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 24 D1500 *137,00*2,300*0,100	31,51		
	SOMMANO m³	31,51	88,42	2'786,11
2308 / 1479 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mmq) SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 24 D1500 *[(2,3*2,3)-(3,14*0,75^2)]*137,00	482,24		
	SOMMANO m³	482,24	158,31	76'343,41
2309 / 1480 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 24 D1500 *2,00*137,00*2,300	630,20		
	SOMMANO m²	630,20	22,43	14'135,39
2310 / 1481 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 24 D1500 *150,00*3,520	528,00		
	SOMMANO kg	528,00	1,86	982,08
2311 / 1482 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 SbCat 31 - TO.D - OPERE IN C.A. TO. 24 D1500 *3,00*137,00*2,300	945,30		
	SOMMANO m²	945,30	36,79	34'777,59
	Parziale TO.D - OPERE IN C.A. (SbCat 31) euro			129'024,58
	TO.E - TUBAZIONI (SbCat 32)			
2312 / 1483 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 3 - ON - OPERE D'ARTE MINORI Cat 91 - TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00			
	A R I P O R T A R E			257'913'677,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			257'927'111,37
2313 / 19 C.01.001.b	GN - GALLERIE NATURALI (SpCat 4) GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 92) GN.B - SCAVO (SbCat 34) SCAVO IN GALLERIA A SEZIONE CORRENTE - IN PRESENZA DI INTERVENTI CONSERVATIVI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - scavo medio 133.03 mc/m *[405,50+80,00]*133,030 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - scavo medio 133.03 mc/m *471,00*133,030 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - scavo medio 136.11 mc/m *361,50*136,110 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - scavo medio 134.67 mc/m *91,70*134,670 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - scavo medio 136.11 mc/m *105,30*136,110 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - scavo medio 185.01 mc/m *76,50*185,010 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - scavo medio 183.55 mc/m *58,50*183,550	64'586,07 62'657,13 49'203,77 12'349,24 14'332,38 14'153,27 10'737,68 SOMMANO m³	28,76	6'557'841,97
2314 / 20 C.01.004	SOVRAPPREZZO PER LO SCAVO FUORI SEZIONE CORRENTE (SLARGHI E CAMERE) (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - scavo medio 185.01 mc/m *76,50*185,010*28,760 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - scavo medio 183.55 mc/m *58,50*183,550*28,760	407'047,90 308'815,53 SOMMANO %	20,00	143'172,69
2315 / 21 C.01.003.a	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI GALLERIA PER ARCO ROVESCIO - ENTRO LA DISTANZA MASSIMA DI UN DIAMETRO E MEZZO DA FRONTE SCAVO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - scavo AR 1Ø da FS - 9.23 mc/m *105,30*9,230*28,760	27'952,39 SOMMANO %	30,00	8'385,72
	A R I P O R T A R E			264'636'511,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			264'636'511,75
2316 / 22 C.01.003.b	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI GALLERIA PER ARCO ROVESCIO - ENTRO LA DISTANZA MASSIMA DI TRE DIAMETRI DAL FRONTE DEL CAVO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - scavo AR 3Ø da FS - 14.31 mc/m *58,50*14,310*28,760	24'076,00		
	SOMMANO %	24'076,00	20,00	4'815,20
2317 / 23 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO discarica 15 km - vedi q.tà art C.01.001.b *10,00*228019,540 a detrarre materiale riutilizzabile in altre WBS *-1,00*10,00* 105970,000	2'280'195,40 -1'059'700,00		
	Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km	2'280'195,40 -1'059'700,00		
	SOMMANO mc x km	1'220'495,40	0,25	305'123,85
2318 / 24 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO - vedi q.tà art C.01.001.b - 2.00 t/mc *2,00*228019,540 a detrarre materiale riutilizzabile in altre WBS *-2,00*105970,000	456'039,08 -211'940,00		
	Sommano positivi t Sommano negativi t	456'039,08 -211'940,00		
	SOMMANO t	244'099,08	7,25	1'769'718,33
2319 / 170 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO			
	A R I P O R T A R E			266'716'169,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			266'716'169,13
	GN01 - Scavo per consolidamenti (vedi tabulati) *1235,570 - scavo per realizzazione protesi (vedi tabulati) *6233,650	1'235,57 6'233,65		
	SOMMANO m³	7'469,22	3,65	27'262,65
2320 / 171 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN01 - ritombamento protesi con terre da scavii (vedi tabulati) *2455,770	2'455,77		
	SOMMANO m³	2'455,77	0,57	1'399,79
2321 / 172 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN01 - ritombamento con rilevato (vedi tabulati) *3157,990	3'157,99		
	SOMMANO m³	3'157,99	15,86	50'085,72
2322 / 173 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN01 Distanza cava 15 km - vedi q.tà art. A.02.003.b *10,00*3157,990	31'579,90		
	SOMMANO mc x km	31'579,90	0,25	7'894,98
2323 / 174 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN01 - vedi q.tà art. A.02.003.b *3157,990	3'157,99		
	SOMMANO m³	3'157,99	1,69	5'337,00
2324 / 175	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA			
	A R I P O R T A R E			266'808'149,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			266'808'149,27
A.01.010	DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN01 Distanza discarica 15 km - scavo tot *10,00*7469,220 - a detrarre rinterro da scavi *-1,00*10,00*2455,770	74'692,20 -24'557,70		
	Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km	74'692,20 -24'557,70		
	SOMMANO mc x km	50'134,50	0,25	12'533,63
2325 / 176 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN01 - 2.00 t/mc - scavo tot *2,00*7469,220 - a detrarre rinterro da scavi *-2,00*2455,770	14'938,44 -4'911,54		
	Sommano positivi t Sommano negativi t	14'938,44 -4'911,54		
	SOMMANO t	10'026,90	7,25	72'695,02
	Parziale GN.B - SCAVO (SbCat 34) euro			8'966'266,55
	GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA (SbCat 35)			
2326 / 25 C.02.001.1.d	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER GETTI DI CALOTTA O PIEDRITTI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - Piedritti 3.28 mc/m *[405,50+80,00]*3,280 - Calotta 16.34 mc/m *[405,50+80,00]*16,340 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Piedritti 3.28 mc/m *471,00*3,280	1'592,44 7'933,07 1'544,88		
	A R I P O R T A R E	11'070,39		266'893'377,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	11'070,39		266'893'377,92
	- Calotta 16.34 mc/m *471,00*16,340 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Piedritti 3.47 mc/m *361,50*3,470 - Calotta 17.62 mc/m *361,50*17,620 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Piedritti 3.47 mc/m *91,70*3,470 - Calotta 17.62 mc/m *91,70*17,620 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Piedritti 3.47 mc/m *105,30*3,470 - Calotta 17.62 mc/m *105,30*17,620 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Piedritti 4.02 mc/m *76,50*4,020 - Calotta 28.75 mc/m *76,50*28,750 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Piedritti 3.28 mc/m *58,50*3,280 - Calotta 27.64 mc/m *58,50*27,640	7'696,14 1'254,41 6'369,63 318,20 1'615,75 365,39 1'855,39 307,53 2'199,38 191,88 1'616,94		
	SOMMANO m³	34'861,03	160,52	5'595'892,54
2327 / 26 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Piedritti 3.28 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *[405,50+80,00]*3,280*70,000 - Calotta 16.34 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *[405,50+80,00]*16,340*70,000 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Piedritti 3.28 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *471,00*3,280*65,000 - Calotta 16.34 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *471,00*16,340*65,000 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Piedritti 3.47 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *361,50*3,470*65,000 - Calotta 17.62 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *361,50*17,620*65,000 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Piedritti 3.47 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *91,70*3,470*65,000 - Calotta 17.62 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *91,70*17,620*65,000 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Piedritti 3.47 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *105,30*3,470*65,000 - Calotta 17.62 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *105,30*17,620*65,000 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Piedritti 4.02 mc/m - Incidenza 55 kg/mc *76,50*4,020*55,000 - Calotta 28.75 mc/m - Incidenza 55 kg/mc *76,50*28,750*55,000 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Piedritti 3.28 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *58,50*3,280*70,000 - Calotta 27.64 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *58,50*27,640*70,000	111'470,80 555'314,90 100'417,20 500'249,10 81'536,32 414'025,95 20'682,94 105'024,01 23'750,42 120'600,09 16'914,15 120'965,63 13'431,60 113'185,80		
	SOMMANO kg	2'297'568,91	2,00	4'595'137,82
2328 / 27 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+			
	A R I P O R T A R E			277'084'408,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			277'084'408,28
	700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50 +80.00 ml - Piedritti 3.74 m/m *[405,50+80,00]*3,740 - Calotta 19.16 m/m *[405,50+80,00]*19,160 - Rompitratte piedritti 3.28 mq/25 m *[1/25]*[405,50+80,00]*3,280 - Rompitratte calotta 16.34 mq/25 m *[1/25]*[405,50+80,00]*16,340 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Piedritti 3.74 m/m *471,00*3,740 - Calotta 19.16 m/m *471,00*19,160 - Rompitratte piedritti 3.28 mq/25 m *[1/25]*471,00*3,280 - Rompitratte calotta 16.34 mq/25 m *[1/25]*471,00*16,340 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Piedritti 3.74 m/m *361,50*3,740 - Calotta 19.16 m/m *361,50*19,160 - Rompitratte piedritti 3.47 mq/25 m *[1/25]*361,50*3,470 - Rompitratte calotta 17.62 mq/25 m *[1/25]*361,50*17,620 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Piedritti 3.74 m/m *91,70*3,740 - Calotta 19.16 m/m *91,70*19,160 - Rompitratte piedritti 3.47 mq/25 m *[1/25]*91,70*3,470 - Rompitratte calotta 17.62 mq/25 m *[1/25]*91,70*17,620 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Piedritti 3.74 m/m *105,30*3,740 - Calotta 19.16 m/m *105,30*19,160 - Rompitratte piedritti 3.47 mq/25 m *[1/25]*105,30*3,470 - Rompitratte calotta 17.62 mq/25 m *[1/25]*105,30*17,620 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Piedritti 3.74 m/m *76,50*3,740 - Calotta 22.66 m/m *76,50*22,660 - Rompitratte piedritti 4.02 mq/25 m *[1/25]*76,50*4,020 - Rompitratte calotta 28.75 mq/25 m *[1/25]*76,50*28,750 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Piedritti 3.74 m/m *58,50*3,750 - Calotta 22.66 m/m *58,50*22,660 - Rompitratte piedritti 3.28 mq/25 m *[1/25]*58,50*3,280 - Rompitratte calotta 27.64 mq/25 m *[1/25]*58,50*27,640	1'815,77 9'302,18 63,70 317,32 1'761,54 9'024,36 61,80 307,85 1'352,01 6'926,34 50,18 254,79 342,96 1'756,97 12,73 64,63 393,82 2'017,55 14,62 74,22 286,11 1'733,49 12,30 87,98 219,38 1'325,61 7,68 64,68		
	SOMMANO m ²	39'652,57	20,20	800'981,91
2329 / 177 B.03.035.a	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm ²) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA GN01 - Protesi - 19.53 mc/m *80,00*19,530	1'562,40		
	SOMMANO m ³	1'562,40	132,86	207'580,46
2330 / 178 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+			
	A R I P O R T A R E			278'092'970,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			278'092'970,65
	700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA GN01 - Protesi - 145.00 kg/mc *145,00*80,00*19,530	226'548,00		
	SOMMANO kg	226'548,00	1,86	421'379,28
2331 / 179 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA GN01 - Protesi *80,00*21,700 - Protesi (smorze) *5,00*19,530	1'736,00 97,65		
	SOMMANO m²	1'833,65	22,43	41'128,77
	Parziale GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA (SbCat 35) euro			11'662'100,78
	GN.D - ARCO ROVESCIO (SbCat 36)			
2332 / 28 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Murette 0.18 mc/m *[405,50+80,00]*0,180 - Arco rovescio 1.23 mc/m *[405,50+80,00]*1,230 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Murette 0.18 mc/m *471,00*0,180 - Arco rovescio 1.23 mc/m *471,00*1,230 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Murette 0.18 mc/m *361,50*0,180 - Arco rovescio 1.24 mc/m *361,50*1,240 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Murette 0.18 mc/m *91,70*0,180 - Arco rovescio 1.24 mc/m *91,70*1,240 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Murette 0.18 mc/m *105,30*0,180 - Arco rovescio 1.24 mc/m *105,30*1,240 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Murette 0.22 mc/m *76,50*0,220 - Arco rovescio 1.59 mc/m *76,50*1,590 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Murette 0.21 mc/m *58,50*0,210 - Arco rovescio 1.59 mc/m *58,50*1,590	87,39 597,17 84,78 579,33 65,07 448,26 16,51 113,71 18,95 130,57 16,83 121,64 12,29 93,02		
	SOMMANO m³	2'385,52	88,42	210'927,68
2333 / 29	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER RIVESTIMENTO IN			
	A R I P O R T A R E			278'766'406,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			278'766'406,38	
C.02.001.1.f	SOTTERRANEO - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK \geq 35 N/mm ^q) PER GETTI DI ARCO ROVESCIO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Murette 2.62 mc/m *[405,50+80,00]*2,620 - Arco rovescio 10.77 mc/m *[405,50+80,00]*10,770 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Murette 2.62 mc/m *471,00*2,620 - Arco rovescio 10.77 mc/m *471,00*10,770 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Murette 2.91 mc/m *361,50*2,910 - Arco rovescio 12.01 mc/m *361,50*12,010 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Murette 2.91 mc/m *91,70*2,910 - Arco rovescio 12.01 mc/m *91,70*12,010 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Murette 2.91 mc/m *105,30*2,910 - Arco rovescio 12.01 mc/m *105,30*12,010 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Murette 3.10 mc/m *76,50*3,100 - Arco rovescio 13.96 mc/m *76,50*13,960 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Murette 2.98 mc/m *58,50*2,980 - Arco rovescio 13.96 mc/m *58,50*13,960	1'272,01 5'228,84 1'234,02 5'072,67 1'051,97 4'341,62 266,85 1'101,32 306,42 1'264,65 237,15 1'067,94 174,33 816,66			
	SOMMANO m ³	23'436,45	173,48	4'065'755,35	
2334 / 30 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Murette 2.62 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *[405,50+80,00]*2,620* 75,000 - Arco rovescio 10.77 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *[405,50+80,00]* 10,770*75,000 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Murette 2.62 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *471,00*2,620*70,000 - Arco rovescio 10.77 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *471,00*10,770* 70,000 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Murette 2.91 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *361,50*2,910*75,000 - Arco rovescio 12.01 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *361,50*12,010* 75,000 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Murette 2.91 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *91,70*2,910*75,000 - Arco rovescio 12.01 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *91,70*12,010* 75,000 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Murette 2.91 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *105,30*2,910*75,000 - Arco rovescio 12.01 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *105,30*12,010*	95'400,75 392'162,63 86'381,40 355'086,90 78'897,38 325'621,13 20'013,53 82'598,77 22'981,72			
	A R I P O R T A R E	1'459'144,21		282'832'161,73	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'459'144,21		282'832'161,73
	75,000 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Murette 3.10 mc/m - Incidenza 80 kg/mc *76,50*3,100*80,000 - Arco rovescio 13.96 mc/m - Incidenza 80 kg/mc *76,50*13,960*80,000 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Murette 2.98 mc/m - Incidenza 90 kg/mc *58,50*2,980*90,000 - Arco rovescio 13.96 mc/m - Incidenza 90 kg/mc *58,50*13,960*90,000	94'848,98 18'972,00 85'435,20 15'689,70 73'499,40		
	SOMMANO kg	1'747'589,49	2,00	3'495'178,98
2335 / 31 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Murette 0.80 m/m *[405,50+80,00]*0,800 - Rompitratte murette 2.62 mq/25 m *[1/25]*[405,50+80,00]*2,650 - Rompitratte arco rovescio 10.77 mq/25 m *[1/25]*[405,50+80,00]*10,770 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Murette 0.80 m/m *471,00*0,800 - Rompitratte murette 2.62 mq/25 m *[1/25]*471,00*2,620 - Rompitratte arco rovescio 10.77 mq/25 m *[1/25]*471,00*10,770 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Murette 0.80 m/m *361,50*0,800 - Rompitratte murette 2.91 mq/25 m *[1/25]*361,50*2,910 - Rompitratte arco rovescio 12.01 mq/25 m *[1/25]*361,50*12,100 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Murette 0.80 m/m *91,70*0,800 - Rompitratte murette 2.91 mq/25 m *[1/25]*91,70*2,910 - Rompitratte arco rovescio 12.01 mq/25 m *[1/25]*91,70*12,010 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Murette 0.80 m/m *105,30*0,800 - Rompitratte murette 2.91 mq/25 m *[1/25]*105,30*2,910 - Rompitratte arco rovescio 12.01 mq/25 m *[1/25]*105,30*12,010 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Murette 0.80 m/m *76,50*0,800 - Rompitratte murette 3.10 mq/25 m *[1/25]*76,50*3,100 - Rompitratte arco rovescio 13.96 mq/25 m *[1/25]*76,50*13,960 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Murette 0.80 m/m *58,50*0,800 - Rompitratte murette 2.98 mq/25 m *[1/25]*58,50*2,980 - Rompitratte arco rovescio 13.96 mq/25 m *[1/25]*58,50*13,960	388,40 51,46 209,15 376,80 49,36 202,91 289,20 42,08 174,97 73,36 10,67 44,05 84,24 12,26 50,59 61,20 9,49 42,72 46,80 6,97 32,67		
	SOMMANO m ²	2'259,35	20,20	45'638,87
2336 / 38 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00			
	A R I P O R T A R E			286'372'979,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			286'372'979,58
	SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO - vedi importo art B.03.025.a *210927,680	210'927,68		
	SOMMANO %	210'927,68	10,00	21'092,77
	Parziale GN.D - ARCO ROVESCIO (SbCat 36) euro			7'838'593,65
	GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 37)			
2337 / 2871 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *16084,55*0,150	2'412,68		
	SOMMANO m³	2'412,68	33,10	79'859,71
2338 / 2872 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *16084,55*0,200	3'216,91		
	SOMMANO m³	3'216,91	54,18	174'292,18
2339 / 2873 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *16084,55*0,100	1'608,46		
	SOMMANO m³	1'608,46	186,29	299'640,01
2340 / 2874 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *16084,55*0,060	965,07		
	SOMMANO m³	965,07	210,27	202'925,27
2341 / 2875 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD			
	A R I P O R T A R E			287'150'789,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			287'150'789,52
2342 / 2876 D.01.043.2.d	SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *16084,55*0,050	804,23	231,11	185'865,60
	SOMMANO m³	804,23		
2343 / 3085 G.02.015	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *2,00*16084,55	32'169,10	1,72	55'330,85
	SOMMANO m²	32'169,10		
	Parziale GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 37) euro			997'913,62
	GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 38)			
2344 / 3405 H.01.017.a	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 38 - GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(1649,80+1662,45)]	3'312,25	125,49	415'654,25
	SOMMANO ml	3'312,25		
	Parziale GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 38) euro			415'654,25
	GN.G - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 39)			
2345 / 3406 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE ml. *1649,71 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*1649,71	1'649,71	1,33	2'413,52
	SOMMANO ml	1'814,68		
	A R I P O R T A R E			287'810'053,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			287'810'053,74
	- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(1649,62+1649,78)] Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*[(1649,62+1649,78)]	3'299,40		
		329,94		
	SOMMANO ml	3'629,34	1,64	5'952,12
2346 / 3407 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00*1,05*0,350	1,10		
	SOMMANO m ²	1,10	283,80	312,18
2347 / 3408 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00*1,35*2,000	16,20		
	SOMMANO m ²	16,20	289,86	4'695,73
2348 / 3409 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(4,20+3,90+4,20+3,90+4,20+3,90)]	24,30		
	SOMMANO ml	24,30	11,96	290,63
2349 / 3410 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *18,00	18,00		
	A R I P O R T A R E	18,00		287'821'304,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	18,00		287'821'304,40
2350 / 3411 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*6,00	18,00	2,99	53,82
	SOMMANO cad	6,60	65,36	431,38
2351 / 3412 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *9,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*9,00	9,00	0,90	
	SOMMANO cad	9,90	9,21	91,18
2352 / 3413 H.03.003.b	FORNITURA DI DELINEATORE PER GALLERIE - BIFACCIALE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *330,00	330,00		
	SOMMANO cad	330,00	85,49	28'211,70
2353 / 3414 H.02.420	POSA IN OPERA DI DELINEATORI PER GALLERIE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *330,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*330,00	330,00		
	SOMMANO cad	363,00	23,03	8'359,89
	Parziale GN.G - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 39) euro			50'812,15
	GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA (SbCat 40)			
	A R I P O R T A R E			287'858'452,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			287'858'452,37
2354 / 138 I.01.010.c	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 160 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m * $[2*(1/25)*405,50+80]*1,45$ Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m * $[2*(1/25)*471,00]*1,45$ Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m * $[2*(1/25)*361,50]*1,45$ Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m * $[2*(1/25)*91,70]*1,45$ Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m * $[2*(1/25)*105,30]*1,45$ Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m * $[2*(1/25)*76,50]*1,40$ Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m * $[2*(1/25)*58,50]*1,45$	163,04 54,64 41,93 10,64 12,21 8,57 6,79		
	SOMMANO ml	297,82	18,03	5'369,69
2355 / 139 I.01.010.g	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 400 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*[405,50+80,00] Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*471,00 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*361,50 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*91,70 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*105,30 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*76,50 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*58,50	971,00 942,00 723,00 183,40 210,60 153,00 117,00		
	SOMMANO ml	3'300,00	101,42	334'686,00
2356 / 140 C.03.026.a	MANUFATTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO VIBRATO IN SOTTERRANEO - POZZETTO PREFABBRICATO CON VOLUME INTERNO FINO A DMC 900 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) * $[(1/25)*$			
	A R I P O R T A R E			288'198'508,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			288'198'508,06
	(405,50+80,00)]*4,00*4,000*10,000	3'107,20		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*(405,50+80,00)]*4,00*4,000*8,000	2'485,76		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*(405,50+80,00)]*4,00*4,000*7,000	8'700,16		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*(405,50+80,00)]*4,00*4,000*5,000	3'107,20		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*471,00]*4,00*4,000*10,000	3'014,40		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*471,00]*4,00*4,000*8,000	2'411,52		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*471,00]*4,00*4,000*7,000	8'440,32		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*471,00]*4,00*4,000*5,000	3'014,40		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*361,50]*4,00*4,000*10,000	2'313,60		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*361,50]*4,00*4,000*8,000	1'850,88		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*361,50]*4,00*4,000*7,000	6'478,08		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*361,50]*4,00*4,000*5,000	2'313,60		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*91,70]*4,00*4,000*10,000	587,20		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*91,70]*4,00*4,000*8,000	469,76		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*91,70]*4,00*4,000*7,000	1'643,04		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*91,70]*4,00*4,000*5,000	587,20		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*105,30]*4,00*4,000*10,000	673,60		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*105,30]*4,00*4,000*8,000	538,88		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*105,30]*4,00*4,000*7,000	1'887,20		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*105,30]*4,00*4,000*5,000	673,60		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*76,50]*4,00*4,000*10,000	489,60		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*76,50]*4,00*4,000*8,000	391,68		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*76,50]*4,00*4,000*7,000	1'370,88		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*76,50]*4,00*4,000*5,000	489,60		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*58,50]*4,00*4,000*10,000	374,40		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*58,50]*4,00*4,000*8,000	299,52		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*58,50]*4,00*4,000*7,000			
	A R I P O R T A R E	57'713,28		288'198'508,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O	57'713,28		288'198'508,06	
2357 / 141 I.02.055	58,50]*4,00*4,000*7,000 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*58,50]* 4,00*4,000*5,000	1'048,32 374,40			
	SOMMANO dm ³	59'136,00	0,63	37'255,68	
	LASTRE PIANE, CURVE O POLIGONALI DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Beola chiusura pozzetti Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)* (405,50+80,00)]*0,40*0,400		3,11		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*(405,50+ 80,00)]*0,40*0,400		3,11		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*(405,50+ 80,00)]*0,40*0,400		6,21		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*(405,50+ 80,00)]*0,40*0,400		6,21		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)* 471,00]*0,40*0,400		3,01		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*471,00]* 0,40*0,400		3,01		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*471,00]* 0,40*0,400		6,03		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*471,00]* 0,40*0,400		6,03		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)* 361,50]*0,40*0,400		2,31		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*361,50]* 0,40*0,400		2,31		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*361,50]* 0,40*0,400		4,63		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*361,50]* 0,40*0,400		4,63		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*91,70]* 0,40*0,400		0,59		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*91,70]* 0,40*0,400		0,59		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*91,70]* 0,40*0,400		1,17		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*91,70]* 0,40*0,400		1,17		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)* 105,30]*0,40*0,400		0,67		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*105,30]* 0,40*0,400		0,67		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*105,30]* 0,40*0,400		1,35		
		A R I P O R T A R E	56,81		288'235'763,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	56,81		288'235'763,74
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*105,30]* 0,40*0,400	1,35		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*76,50]* 0,40*0,400	0,49		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*76,50]* 0,40*0,400	0,49		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*76,50]* 0,40*0,400	0,98		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*76,50]* 0,40*0,400	0,98		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*58,50]* 0,40*0,400	0,37		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*58,50]* 0,40*0,400	0,37		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*58,50]* 0,40*0,400	0,75		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*58,50]* 0,40*0,400	0,75		
	SOMMANO m ²	63,34	21,75	1'377,65
2358 / 142 E.05.001	MANUFATTI IN GHISA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Griglia chiusura pozzetti - 50 kg cad Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml			
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*(405,50+ 80,00)]*50,000	1'942,00		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml			
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*471,00]* 50,000	1'884,00		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml			
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*361,50]* 50,000	1'446,00		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml			
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*91,70]* 50,000	367,00		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml			
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*105,30]* 50,000	421,00		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml			
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*76,50]* 50,000	306,00		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml			
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*58,50]* 50,000	234,00		
	SOMMANO kg	6'600,00	1,86	12'276,00
2359 / 143	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI			
	A R I P O R T A R E			288'249'417,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			288'249'417,39
B.03.025.a	SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Riempimento sotto al profilo redirettivo - in sx *1650,00*0,962 - in dx *1650,00*0,702	1'587,30 1'158,30		
	SOMMANO m ³	2'745,60	88,42	242'765,95
2360 / 144 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA vedi importo art I.01.010.c *4237,980 vedi importo art I.01.010.g *257961,000 vedi importo art I.02.055 *1246,530 vedi importo art E.05.001 *11154,000 vedi importo art B.03.025.a *242765,950	4'237,98 257'961,00 1'246,53 11'154,00 242'765,95		
	SOMMANO %	517'365,46	10,00	51'736,55
	Parziale GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA (SbCat 40) euro			685'467,52
	GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 41)			
2361 / 32 I.01.009	PROFILI IN PVC (WATER-STOP) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Water-Stop 2/ml *2,00*[405,50+80,00] Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Water-Stop 2/ml *2,00*471,00 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Water-Stop 2/ml *2,00*361,50 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Water-Stop 2/ml *2,00*91,70 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Water-Stop 2/ml *2,00*105,30 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Water-Stop 2/ml *2,00*76,50 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Water-Stop 2/ml *2,00*58,50	971,00 942,00 723,00 183,40 210,60 153,00 117,00		
	SOMMANO ml	3'300,00	17,23	56'859,00
2362 / 33 C.03.017	IMPERMEABILIZZAZIONE DI GALLERIA NATURALE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+			
	A R I P O R T A R E			288'600'778,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			288'600'778,89
	700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Impermeabilizzazione 26.08 mq/m *[405,50+80,00]*26,080	12'661,84		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Impermeabilizzazione 26.08 mq/m *471,00*26,080	12'283,68		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Impermeabilizzazione 26.24 mq/m *361,50*26,240	9'485,76		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Impermeabilizzazione 26.24 mq/m *91,70*26,240	2'406,21		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Impermeabilizzazione 26.24 mq/m *105,30*26,240	2'763,07		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Impermeabilizzazione 30.60 mq/m *76,50*30,600	2'340,90		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Impermeabilizzazione 30.46 mq/m *58,50*30,460	1'781,91		
	SOMMANO m ²	43'723,37	33,21	1'452'053,12
2363 / 34 I.01.050.1.a	TUBI FESSURATI IN POLIPROPILENE (PP) - SN 8 - DN DA 125 A 199 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*[405,50+80,00]	971,00		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*471,00	942,00		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*361,50	723,00		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*91,70	183,40		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*105,30	210,60		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*76,50	153,00		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*58,50	117,00		
	SOMMANO ml	3'300,00	46,08	152'064,00
2364 / 35 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA - vedi importo art I.01.009 *56859,000 - vedi importo art I.01.050.1.a *152064,000	56'859,00 152'064,00		
	SOMMANO %	208'923,00	10,00	20'892,30
2365 / 36 C.03.020.a	DRENAGGIO SU ARCO ROVESCIO IN FRANTUMATO DI CAVA - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVE			
	A R I P O R T A R E			290'225'788,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			290'225'788,31
	SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Drenaggio arco rovescio 11.66 mc/ml *[405,50+80,00]*11,660	5'660,93		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Drenaggio arco rovescio 11.66 mc/ml *471,00*11,660	5'491,86		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Drenaggio arco rovescio 11.66 mc/ml *361,50*11,660	4'215,09		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Drenaggio arco rovescio 11.66 mc/ml *91,70*11,660	1'069,22		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Drenaggio arco rovescio 11.66 mc/ml *105,30*11,660	1'227,80		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Drenaggio arco rovescio 17.40 mc/ml *76,50*17,400	1'331,10		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Drenaggio arco rovescio 17.40 mc/ml *58,50*17,400	1'017,90		
	SOMMANO m ³	20'013,90	30,95	619'430,21
2366 / 37 C.03.021.c	TUBI DI CEMENTO PER DRENAGGIO DI FONDO GALLERIA - TUBI DI DIAMETRO INTERNO CM 40 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 405.50+80.00 ml - Tubi drenaggio di fondo Ø350 *[405,50+80,00]	485,50		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 471.00 ml - Tubi drenaggio di fondo Ø350 *471,00	471,00		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 361.50 ml - Tubi drenaggio di fondo Ø350 *361,50	361,50		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 91.70 ml - Tubi drenaggio di fondo Ø350 *91,70	91,70		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 105.30 ml - Tubi drenaggio di fondo Ø350 *105,30	105,30		
	Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 76.50 ml - Tubi drenaggio di fondo Ø350 *76,50	76,50		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 58.50 ml - Tubi drenaggio di fondo Ø350 *58,50	58,50		
	SOMMANO ml	1'650,00	11,70	19'305,00
2367 / 3203 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Riempimento a tergo New Jersey (0.75 mc/ml) ml. *[(1649,80+1662,45)]*0,750	2'484,19		
	SOMMANO m ³	2'484,19	88,42	219'652,08
	A R I P O R T A R E			291'084'175,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			291'084'175,60
2368 / 75 C.01.001.b	GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 93) GN.B - SCAVO (SbCat 34) SCAVO IN GALLERIA A SEZIONE CORRENTE - IN PRESENZA DI INTERVENTI CONSERVATIVI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - scavo medio 133.03 mc/m *[368,408+103,13]*133,030 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - scavo medio 133.03 mc/m *477,99*133,030 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - scavo medio 136.11 mc/m *367,58*136,110 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - scavo medio 134.67 mc/m *72,90*134,670 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - scavo medio 136.11 mc/m *50,00*136,110 Sez tipo B-PZ - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - scavo medio 185.01 mc/m *[63,00+45,00]*185,010 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - scavo medio 183.55 mc/m *27,00*183,550	62'728,97 63'587,01 50'031,31 9'817,44 6'805,50 19'981,08 4'955,85 SOMMANO m³ 217'907,16	28,76	6'267'009,92
2369 / 76 C.01.004	SOVRAPPREZZO PER LO SCAVO FUORI SEZIONE CORRENTE (SLARGHI E CAMERE) (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml - scavo medio 185.01 mc/m *[63,00+45,00]*185,010*28,760 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - scavo medio 183.55 mc/m *27,00*183,550*28,760	574'655,86 142'530,25 SOMMANO % 717'186,11	20,00	143'437,22
2370 / 77 C.01.003.a	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI GALLERIA PER ARCO ROVESCIO - ENTRO LA DISTANZA MASSIMA DI UN DIAMETRO E MEZZO DA FRONTE SCAVO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - scavo AR 1Ø da FS - 9.23 mc/m *50,00*9,230*28,760	13'272,74 SOMMANO % 13'272,74	30,00	3'981,82
	A R I P O R T A R E			297'498'604,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			297'498'604,56
2371 / 78 C.01.003.b	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI GALLERIA PER ARCO ROVESCIO - ENTRO LA DISTANZA MASSIMA DI TRE DIAMETRI DAL FRONTE DEL CAVO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27,00 ml - scavo AR 3Ø da FS - 14,31 mc/m *27,00*14,310*28,760	11'112,00		
	SOMMANO %	11'112,00	20,00	2'222,40
2372 / 79 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO discarica 15 km - vedi q.tà art C.01.001.b *10,00*217907,160 a detrarre materiale riutilizzabile in altre WBS *-1,00*10,00* 102146,000	2'179'071,60		
	Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km	2'179'071,60 -1'021'460,00		
	SOMMANO mc x km	1'157'611,60	0,25	289'402,90
2373 / 80 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO - vedi q.tà art C.01.001.b - 2,00 t/mc *2,00*217907,160 a detrarre materiale riutilizzabile in altre WBS *-2,00*102146,000	435'814,32		
	Sommano positivi t Sommano negativi t	435'814,32 -204'292,00		
	SOMMANO t	231'522,32	7,25	1'678'536,82
2374 / 184 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO			
	A R I P O R T A R E			299'468'766,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			299'468'766,68
	GN02 - Scavo per consolidamenti (vedi tabulati) *1767,970 - scavo per realizzazione protesi (vedi tabulati) *7317,040	1'767,97 7'317,04		
	SOMMANO m³	9'085,01	3,65	33'160,29
2375 / 185 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN02 - ritombamento protesi con terre da scavii (vedi tabulati) *327,960	327,96		
	SOMMANO m³	327,96	0,57	186,94
2376 / 186 A.02.003.b	FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN02 - ritombamento con rilevato (vedi tabulati) *[1298,32+4351,16]	5'649,48		
	SOMMANO m³	5'649,48	15,86	89'600,75
2377 / 187 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN02 Distanza cava 15 km - vedi q.tà art. A.02.003.b *10,00*5649,480	56'494,80		
	SOMMANO mc x km	56'494,80	0,25	14'123,70
2378 / 188 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN02 - vedi q.tà art. A.02.003.b *5649,480	5'649,48		
	SOMMANO m³	5'649,48	1,69	9'547,62
2379 / 189	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA			
	A R I P O R T A R E			299'615'385,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			299'615'385,98
A.01.010	DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN02 Distanza discarica 15 km - scavo tot *10,00*9085,010 - a detrarre rinterro da scavi *-1,00*10,00*327,960 <div style="text-align: right;">Sommano positivi mc x km Sommano negativi mc x km</div>	90'850,10 -3'279,60 90'850,10 -3'279,60 SOMMANO mc x km 87'570,50	0,25	21'892,63
2380 / 190 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 34 - GN.B - SCAVO GN02 - 2.00 t/mc - scavo tot *2,00*9085,010 - a detrarre rinterro da scavi *-2,00*327,960 <div style="text-align: right;">Sommano positivi t Sommano negativi t</div>	18'170,02 -655,92 18'170,02 -655,92 SOMMANO t 17'514,10	7,25	126'977,22
	Parziale GN.B - SCAVO (SbCat 34) euro			8'680'080,23
	GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA (SbCat 35)			
2381 / 81 C.02.001.1.d	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER GETTI DI CALOTTA O PIEDRITTI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Piedritti 3.28 mc/m *[368,408+103,13]*3,280 - Calotta 16.34 mc/m *[368,408+103,13]*16,340 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Piedritti 3.28 mc/m *477,99*3,280	1'546,65 7'704,96 1'567,81		
	A R I P O R T A R E	10'819,42		299'764'255,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	10'819,42		299'764'255,83
	- Calotta 16.34 mc/m *477,99*16,340 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Piedritti 3.47 mc/m *367,58*3,470 - Calotta 17.62 mc/m *367,58*17,620 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Piedritti 3.47 mc/m *72,90*3,470 - Calotta 17.62 mc/m *72,90*17,620 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Piedritti 3.47 mc/m *50,00*3,470 - Calotta 17.62 mc/m *50,00*17,620 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi- Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml - Piedritti 4.02 mc/m *[63,00+45,00]*4,020 - Calotta 28.75 mc/m *[63,00+45,00]*28,750 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Piedritti 3.28 mc/m *27,00*3,280 - Calotta 27.64 mc/m *27,00*27,640	7'810,36 1'275,50 6'476,76 252,96 1'284,50 173,50 881,00 434,16 3'105,00 88,56 746,28		
	SOMMANO m³	33'348,00	160,52	5'353'020,96
2382 / 82 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Piedritti 3.74 m/m *[368,408+103,13]*3,740 - Calotta 19.16 m/m *[368,408+103,13]*19,160 - Rompitratta piedritti 3.28 mq/25 m *[1/25]*[368,408+103,13]*3,280 - Rompitratta calotta 16.34 mq/25 m *[1/25]*[368,408+103,13]* 16,340 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Piedritti 3.74 m/m *477,99*3,740 - Calotta 19.16 m/m *477,99*19,160 - Rompitratta piedritti 3.28 mq/25 m *[1/25]*477,99*3,280 - Rompitratta calotta 16.34 mq/25 m *[1/25]*477,99*16,340 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Piedritti 3.74 m/m *367,58*3,740 - Calotta 19.16 m/m *367,58*19,160 - Rompitratta piedritti 3.47 mq/25 m *[1/25]*367,58*3,470 - Rompitratta calotta 17.62 mq/25 m *[1/25]*367,58*17,620 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Piedritti 3.74 m/m *72,90*3,740 - Calotta 19.16 m/m *72,90*19,160 - Rompitratta piedritti 3.47 mq/25 m *[1/25]*72,90*3,470 - Rompitratta calotta 17.62 mq/25 m *[1/25]*72,90*17,620 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Piedritti 3.74 m/m *50,00*3,740 - Calotta 19.16 m/m *50,00*19,160 - Rompitratta piedritti 3.47 mq/25 m *[1/25]*50,00*3,470 - Rompitratta calotta 17.62 mq/25 m *[1/25]*50,00*17,620 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml - Piedritti 3.74 m/m *[63,00+45,00]*3,740 - Calotta 22.66 m/m *[63,00+45,00]*22,660	1'763,56 9'034,71 61,87 308,20 1'787,68 9'158,29 62,71 312,41 1'374,75 7'042,83 51,02 259,07 272,65 1'396,76 10,12 51,38 187,00 958,00 6,94 35,24 403,92 2'447,28		
	A R I P O R T A R E	36'986,39		305'117'276,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	36'986,39		305'117'276,79
	- Rompitratte piedritti 4.02 mq/25 m *[1/25]*[63,00+45,00]*4,020 - Rompitratte calotta 28.75 mq/25 m *[1/25]*[63,00+45,00]*28,750 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Piedritti 3.74 m/m *27,00*3,750 - Calotta 22.66 m/m *27,00*22,660 - Rompitratte piedritti 3.28 mq/25 m *[1/25]*27,00*3,280 - Rompitratte calotta 27.64 mq/25 m *[1/25]*27,00*27,640	17,37 124,20 101,25 611,82 3,54 29,85		
	SOMMANO m ²	37'874,42	20,20	765'063,28
2383 / 148 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Piedritti 3.28 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *[368,408+103,13]*3,280*70,000 - Calotta 16.34 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *[368,408+103,13]*16,340*70,000 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Piedritti 3.28 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *477,99*3,280*65,000 - Calotta 16.34 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *477,99*16,340*65,000 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Piedritti 3.47 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *367,58*3,470*65,000 - Calotta 17.62 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *367,58*17,620*65,000 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Piedritti 3.47 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *72,90*3,470*65,000 - Calotta 17.62 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *72,90*17,620*65,000 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Piedritti 3.47 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *50,00*3,470*65,000 - Calotta 17.62 mc/m - Incidenza 65 kg/mc *50,00*17,620*65,000 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi- Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - Piedritti 4.02 mc/m - Incidenza 55 kg/mc *[63,00+45,00]*4,020*55,000 - Calotta 28.75 mc/m - Incidenza 55 kg/mc *[63,00+45,00]*28,750*55,000 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Piedritti 3.28 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *27,00*3,280*70,000 - Calotta 27.64 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *27,00*27,640*70,000	108'265,58 539'347,45 101'907,47 507'673,18 82'907,67 420'989,37 16'442,60 83'492,37 11'277,50 57'265,00 23'878,80 170'775,00 6'199,20 52'239,60		
	SOMMANO kg	2'182'660,79	2,00	4'365'321,58
2384 / 191 B.03.035.a	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK _≥ 30 N/mm ²) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA GN02 - Protesi - 19.53 mc/m *[60,54+40,80]*19,530 - Protesi - 24.07 mc/m *46,70*24,070	1'979,17 1'124,07		
	A R I P O R T A R E	3'103,24		310'247'661,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'103,24		310'247'661,65
	SOMMANO m³	3'103,24	132,86	412'296,47
2385 / 192 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA GN02 - Protesi - 145.00 kg/mc *145,00*[60,54+40,80]*19,530 - Protesi - 145.00 kg/mc *145,00*46,70*24,070	286'979,68 162'990,01		
	SOMMANO kg	449'969,69	1,86	836'943,62
2386 / 193 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA GN02 - Protesi *101,34*21,700 46,70*25,900 - Protesi (smorze) *8,00*19,530 3,00*24,070	2'199,08 1'209,53 156,24 72,21		
	SOMMANO m²	3'637,06	22,43	81'579,26
	Parziale GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA (SbCat 35) euro			11'814'225,17
	GN.D - ARCO ROVESCIO (SbCat 36)			
2387 / 83 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Murette 0.18 mc/m *[368,408+103,13]*0,180 - Arco rovescio 1.23 mc/m *[368,408+103,13]*1,230 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Murette 0.18 mc/m *477,99*0,180 - Arco rovescio 1.23 mc/m *477,99*1,230 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Murette 0.18 mc/m *367,58*0,180 - Arco rovescio 1.24 mc/m *367,58*1,240 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Murette 0.18 mc/m *72,90*0,180 - Arco rovescio 1.24 mc/m *72,90*1,240 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Murette 0.18 mc/m *50,00*0,180 - Arco rovescio 1.24 mc/m *50,00*1,240 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+	84,88 579,99 86,04 587,93 66,16 455,80 13,12 90,40 9,00 62,00		
	A R I P O R T A R E	2'035,32		311'578'481,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'035,32		311'578'481,00
	45.00 ml - Murette 0.22 mc/m *[63,00+45,00]*0,220 - Arco rovescio 1.59 mc/m *[63,00+45,00]*1,590 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Murette 0.21 mc/m *27,00*0,210 - Arco rovescio 1.59 mc/m *27,00*1,590	23,76 171,72 5,67 42,93		
	SOMMANO m³	2'279,40	88,42	201'544,55
2388 / 84 C.02.001.1.f	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) PER GETTI DI ARCO ROVESCIO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Murette 2.62 mc/m *[368,408+103,13]*2,620 - Arco rovescio 10.77 mc/m *[368,408+103,13]*10,770 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Murette 2.62 mc/m *477,99*2,620 - Arco rovescio 10.77 mc/m *477,99*10,770 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Murette 2.91 mc/m *367,58*2,910 - Arco rovescio 12.01 mc/m *367,58*12,010 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Murette 2.91 mc/m *72,90*2,910 - Arco rovescio 12.01 mc/m *72,90*12,010 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Murette 2.91 mc/m *50,00*2,910 - Arco rovescio 12.01 mc/m *50,00*12,010 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - Murette 3.10 mc/m *[63,00+45,00]*3,100 - Arco rovescio 13.96 mc/m *[63,00+45,00]*13,960 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Murette 2.98 mc/m *27,00*2,980 - Arco rovescio 13.96 mc/m *27,00*13,960	1'235,43 5'078,49 1'252,33 5'147,95 1'069,66 4'414,64 212,14 875,53 145,50 600,50 334,80 1'507,68 80,46 376,92		
	SOMMANO m³	22'332,03	173,48	3'874'160,56
2389 / 85 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Murette 2.62 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *[368,408+103,13]*2,620*75,000 - Arco rovescio 10.77 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *[368,408+103,13]*10,770*75,000 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Murette 2.62 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *477,99*2,620*70,000 - Arco rovescio 10.77 mc/m - Incidenza 70 kg/mc *477,99*10,770*	92'657,61 380'886,44 87'663,37		
	A R I P O R T A R E	561'207,42		315'654'186,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	561'207,42		315'654'186,11
	70,000 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Murette 2.91 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *367,58*2,910*75,000 - Arco rovescio 12.01 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *367,58*12,010*75,000	360'356,66 80'224,33 331'097,68		
	72,900 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Murette 2.91 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *72,90*2,910*75,000 - Arco rovescio 12.01 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *72,90*12,010*75,000	15'910,43 65'664,68		
	50,000 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Murette 2.91 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *50,00*2,910*75,000 - Arco rovescio 12.01 mc/m - Incidenza 75 kg/mc *50,00*12,010*75,000	10'912,50 45'037,50		
	63,00+45,00 ml Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - Murette 3.10 mc/m - Incidenza 80 kg/mc *[63,00+45,00]*3,100*80,000 - Arco rovescio 13.96 mc/m - Incidenza 80 kg/mc *[63,00+45,00]*13,960*80,000	26'784,00 120'614,40		
	27,000 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Murette 2.98 mc/m - Incidenza 90 kg/mc *27,00*2,980*90,000 - Arco rovescio 13.96 mc/m - Incidenza 90 kg/mc *27,00*13,960*90,000	7'241,40 33'922,80		
	SOMMANO kg	1'658'973,80	2,00	3'317'947,60
2390 / 86 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - Murette 0.80 m/m *[368,408+103,13]*0,800 - Rompitratte murette 2.62 mq/25 m *[1/25]*[368,408+103,13]*2,650 - Rompitratte arco rovescio 10.77 mq/25 m *[1/25]*[368,408+103,13]*10,770 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - Murette 0.80 m/m *477,99*0,800 - Rompitratte murette 2.62 mq/25 m *[1/25]*477,99*2,620 - Rompitratte arco rovescio 10.77 mq/25 m *[1/25]*477,99*10,770 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - Murette 0.80 m/m *367,58*0,800 - Rompitratte murette 2.91 mq/25 m *[1/25]*367,58*2,910 - Rompitratte arco rovescio 12.01 mq/25 m *[1/25]*367,58*12,100 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - Murette 0.80 m/m *72,90*0,800 - Rompitratte murette 2.91 mq/25 m *[1/25]*72,90*2,910 - Rompitratte arco rovescio 12.01 mq/25 m *[1/25]*72,90*12,010 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - Murette 0.80 m/m *50,00*0,800 - Rompitratte murette 2.91 mq/25 m *[1/25]*50,00*2,910 - Rompitratte arco rovescio 12.01 mq/25 m *[1/25]*50,00*12,010 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml - Murette 0.80 m/m *[63,00+45,00]*0,800	377,23 49,98 203,14 382,39 50,09 205,92 294,06 42,79 177,91 58,32 8,49 35,02 40,00 5,82 24,02 86,40		
	A R I P O R T A R E	2'041,58		318'972'133,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'041,58		318'972'133,71
	- Rompitratte murette 3.10 mq/25 m *[1/25]*[63,00+45,00]*3,100 - Rompitratte arco rovescio 13.96 mq/25 m *[1/25]*[63,00+45,00]*13,960 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - Murette 0.80 m/m *27,00*0,800 - Rompitratte murette 2.98 mq/25 m *[1/25]*27,00*2,980 - Rompitratte arco rovescio 13.96 mq/25 m *[1/25]*27,00*13,960	13,39 60,31 21,60 3,22 15,08		
	SOMMANO m ²	2'155,18	20,20	43'534,64
2391 / 87 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO - vedi importo art B.03.025.a *201544,550	201'544,55		
	SOMMANO %	201'544,55	10,00	20'154,45
	Parziale GN.D - ARCO ROVESCIO (SbCat 36) euro			7'457'341,80
	GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 37)			
2392 / 2877 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *15357,37*0,150	2'303,61		
	SOMMANO m ³	2'303,61	33,10	76'249,49
2393 / 2878 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *15357,37*0,200	3'071,47		
	SOMMANO m ³	3'071,47	54,18	166'412,24
2394 / 2879 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *15357,37*0,100	1'535,74		
	SOMMANO m ³	1'535,74	186,29	286'093,00
	A R I P O R T A R E			319'564'577,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			319'564'577,53
2395 / 2880 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *15357,37*0,060	921,44		
	SOMMANO m³	921,44	210,27	193'751,19
2396 / 2881 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE mq. *15357,37*0,050	767,87		
	SOMMANO m³	767,87	231,11	177'462,44
2397 / 2882 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE n. *2,00*15357,37	30'714,74		
	SOMMANO m²	30'714,74	1,72	52'829,35
	Parziale GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 37) euro			952'797,71
	GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 38)			
2398 / 3086 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 38 - GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(1589,33+1574,90)]	3'164,23		
	SOMMANO ml	3'164,23	125,49	397'079,22
	Parziale GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 38) euro			397'079,22
	GN.G - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 39)			
	A R I P O R T A R E			320'385'699,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			320'385'699,73
2399 / 3415 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE ml. *1575,12 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*1575,12	1'575,12 157,51 SOMMANO ml 1'732,63	1,33	2'304,40
2400 / 3416 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(1575,30+1574,95)] Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*[(1575,30+1574,95)]	3'150,25 315,03 SOMMANO ml 3'465,28	1,64	5'683,06
2401 / 3417 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00*1,05*0,350	1,10 SOMMANO m² 1,10	283,80	312,18
2402 / 3418 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00*1,35*2,000	16,20 SOMMANO m² 16,20	289,86	4'695,73
2403 / 3419 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI			
	A R I P O R T A R E			320'398'695,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			320'398'695,10
	Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,90+4,20+3,90+4,20+3,90+4,20)]	24,30		
	SOMMANO ml	24,30	11,96	290,63
2404 / 3420 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	2,99	53,82
2405 / 3421 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*6,00	6,00		
		0,60		
	SOMMANO cad	6,60	65,36	431,38
2406 / 3422 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *9,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*9,00	9,00		
		0,90		
	SOMMANO cad	9,90	9,21	91,18
2407 / 3423 H.03.003.b	FORNITURA DI DELINEATORE PER GALLERIE - BIFACCIALE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *316,00	316,00		
	SOMMANO cad	316,00	85,49	27'014,84
2408 / 3424	POSA IN OPERA DI DELINEATORI PER GALLERIE			
	A R I P O R T A R E			320'426'576,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			320'426'576,95
H.02.420	SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 39 - GN.G - SEGNALETICA STRADALE n. *316,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*316,00	316,00		
		31,60		
	SOMMANO cad	347,60	23,03	8'005,23
	Parziale GN.G - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 39) euro			48'882,45
	GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA (SbCat 40)			
2409 / 145 I.01.010.c	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 160 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m *[2*(1/25)*(368,408+103,13)]*1,45	54,69		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m *[2*(1/25)*477,985]*1,45	55,45		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m *[2*(1/25)*367,577]*1,45	42,64		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m *[2*(1/25)*72,90]*1,45	8,45		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m *[2*(1/25)*50,00]*1,45	5,80		
	Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m *[2*(1/25)*(63,00+45,00)]*1,40	12,10		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml - 1tubo/25m Ltubo=1.45m *[2*(1/25)*27,00]*1,45	3,13		
	SOMMANO ml	182,26	18,03	3'286,15
2410 / 146 I.01.010.g	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 400 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*[368,408+103,13]	943,08		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*477,99	955,98		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*367,58	735,16		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*72,90	145,80		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*50,00	100,00		
	Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+			
	A R I P O R T A R E	2'880,02		320'437'868,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'880,02		320'437'868,33
	45.00 ml - tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*[63,00+45,00] Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml	216,00		
	- tubo acque di drenaggio Ø315 *2,00*27,00 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml	54,00		
	SOMMANO ml	3'150,02	101,42	319'475,03
2411 / 147 C.03.026.a	MANUFATTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO VIBRATO IN SOTTERRANEO - POZZETTO PREFABBRICATO CON VOLUME INTERNO FINO A DMC 900 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*(368,408+103,13)]*4,00*4,000*10,000 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*(368,408+103,13)]*4,00*4,000*8,000 - 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*(368,408+103,13)]*4,00*4,000*7,000 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*(368,408+103,13)]*4,00*4,000*5,000 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*477,985]*4,00*4,000*10,000 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*477,985]*4,00*4,000*8,000 - 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*477,985]*4,00*4,000*7,000 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*477,985]*4,00*4,000*5,000 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*367,577]*4,00*4,000*10,000 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*367,577]*4,00*4,000*8,000 - 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*367,577]*4,00*4,000*7,000 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*367,577]*4,00*4,000*5,000 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*72,90]*4,00*4,000*10,000 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*72,90]*4,00*4,000*8,000 - 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*72,90]*4,00*4,000*7,000 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*72,90]*4,00*4,000*5,000 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*50,00]*4,00*4,000*10,000 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*50,00]*4,00*4,000*8,000	3'017,60 2'414,08 8'450,40 3'017,60 3'059,20 2'447,36 8'565,76 3'059,20 2'352,00 1'881,60 6'586,72 2'352,80 467,20 373,76 1'305,92 466,40 320,00 256,00		
	A R I P O R T A R E	50'393,60		320'757'343,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	50'393,60		320'757'343,36
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*50,00]*4,00*4,000*7,000	896,00		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*50,00]*4,00*4,000*5,000	320,00		
	Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+45.00 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*(63,00+45,00)]*4,00*4,000*10,000	691,20		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*(63,00+45,00)]*4,00*4,000*8,000	552,96		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*(63,00+45,00)]*4,00*4,000*7,000	1'935,36		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*(63,00+45,00)]*4,00*4,000*5,000	691,20		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*27,00]*4,00*4,000*10,000	172,80		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*27,00]*4,00*4,000*8,000	138,24		
	- 1/25 m (pozz sifonato 2 vasche 0.40x0.40x0.70) *[2*2*(1/25)*27,00]*4,00*4,000*7,000	483,84		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*27,00]*4,00*4,000*5,000	172,80		
	SOMMANO dm³	56'448,00	0,63	35'562,24
2412 / 212 I.02.055	LASTRE PIANE, CURVE O POLIGONALI DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Beola chiusura pozzetti Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*(368,408+103,13)]*0,40*0,400 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*(368,408+103,13)]*0,40*0,400 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*(368,408+103,13)]*0,40*0,400 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*(368,408+103,13)]*0,40*0,400 Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*477,985]*0,40*0,400 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*477,985]*0,40*0,400 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*477,985]*0,40*0,400 - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*477,985]*0,40*0,400 Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml - 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*367,577]*0,40*0,400 - 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*367,577]*0,40*0,400	3,02 3,02 6,04 6,04 3,06 3,06 6,12 6,12 2,35 2,35		
	A R I P O R T A R E	41,18		320'792'905,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	41,18		320'792'905,60
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*367,577]* 0,40*0,400	4,71		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*367,577]* 0,40*0,400	4,71		
	Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*72,90]* 0,40*0,400	0,47		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*72,90]* 0,40*0,400	0,47		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*72,90]* 0,40*0,400	0,93		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*72,90]* 0,40*0,400	0,93		
	Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*50,00]* 0,40*0,400	0,32		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*50,00]* 0,40*0,400	0,32		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*50,00]* 0,40*0,400	0,64		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*50,00]* 0,40*0,400	0,64		
	Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*(63,00+ 45,00)]*0,40*0,400	0,69		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*(63,00+ 45,00)]*0,40*0,400	0,69		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*(63,00+ 45,00)]*0,40*0,400	1,38		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*(63,00+ 45,00)]*0,40*0,400	1,38		
	Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml			
	- 1/25 m (pozz raccolta acque bianche 0.4x0.4x1.00) *[(1/25)*27,00]* 0,40*0,400	0,17		
	- 1/25 m (pozz raccolta acque ipogee 0.4x0.4x0.80) *[(1/25)*27,00]* 0,40*0,400	0,17		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*27,00]* 0,40*0,400	0,35		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.50) *[2*(1/25)*27,00]* 0,40*0,400	0,35		
	SOMMANO m²	60,50	21,75	1'315,88
2413 / 213 E.05.001	MANUFATTI IN GHISA SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Griglia chiusura pozzetti - 50 kg cad Sez tipo B0 e protesi - Lunghezza applicazione 368.408+103.13 ml - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*(368,408+ 103,13)]*50,000	1'886,00		
	Sez tipo B1 - Lunghezza di applicazione 477.985 ml - 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*477,985]* 50,000	1'912,00		
	Sez tipo B1v - Lunghezza di applicazione 367.577 ml			
	A R I P O R T A R E	3'798,00		320'794'221,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'798,00		320'794'221,48
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*367,577]* 50,000 Sez tipo B2v - Lunghezza di applicazione 72.90 ml	1'470,50		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*72,90]* 50,000 Sez tipo C3v - Lunghezza di applicazione 50.00 ml	291,50		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*50,00]* 50,000 Sez tipo B-PZ e B-PZ protesi - Lunghezza di applicazione 63.00+ 45.00 ml	200,00		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*(63,00+ 45,00)]*50,000 Sez tipo C-PZ - Lunghezza di applicazione 27.00 ml	432,00		
	- 1/25 m (pozz sifonato 1 vasca 0.40x0.40x0.70) *[2*(1/25)*27,00]* 50,000	108,00		
	SOMMANO kg	6'300,00	1,86	11'718,00
2414 / 214 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA Riempimento sotto al profilo redirettivo - in sx *1575,01*0,962 - in dx *1575,01*0,702	1'515,16 1'105,66		
	SOMMANO m³	2'620,82	88,42	231'732,90
2415 / 215 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 40 - GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA vedi importo art I.01.010.c *2593,560 vedi importo art I.01.010.g *246237,060 vedi importo art I.02.055 *1190,640 vedi importo art E.05.001 *10647,000 vedi importo art B.03.025.a *231732,900	2'593,56 246'237,06 1'190,64 10'647,00 231'732,90		
	SOMMANO %	492'401,16	10,00	49'240,12
	Parziale GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA (SbCat 40) euro			652'330,32
	GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 41)			
2416 / 39 I.01.009	PROFILI IN PVC (WATER-STOP) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA			
	A R I P O R T A R E			321'086'912,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			321'086'912,50	
2417 / 40 C.03.017	BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - Water-Stop 2/ml *2,00*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]	152,78			
	Parziale ml	152,78			
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - Water-Stop 2/ml *2,00*[24+19,28]	86,56			
	Parziale ml	86,56			
	SOMMANO ml	239,34	17,23	4'123,83	
	IMPERMEABILIZZAZIONE DI GALLERIA NATURALE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - imp 10.50 ml/m *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*10,500	802,10			
	Parziale m ²	802,10			
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - imp 18.00 ml/m *[24+19,28]*18,000	779,04			
	Parziale m ²	779,04			
	SOMMANO m ²	1'581,14	33,21	52'509,66	
2418 / 41 I.01.050.1.a	TUBI FESSURATI IN POLIPROPILENE (PP) - SN 8 - DN DA 125 A 199 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - imp 10.50 ml/m *2,00*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]	152,78			
	Parziale ml	152,78			
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - imp 18.00 ml/m *2,00*[24+19,28]	86,56			
	Parziale ml	86,56			
	SOMMANO ml	239,34	46,08	11'028,79	
	2419 / 42 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA - vedi importo art I.01.009 *4123,830 - vedi importo art I.01.050.1.a *11028,790	4'123,83 11'028,79		
		SOMMANO ml	15'152,62		321'154'574,78
		A R I P O R T A R E			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	15'152,62		321'154'574,78
	SOMMANO %	15'152,62	10,00	1'515,26
2420 / 43 C.03.020.a	DRENAGGIO SU ARCO ROVESCIO IN FRANTUMATO DI CAVA - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - riempimento 0.80 mc/m $*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*$ 0,800	61,11		
	Parziale m ³	61,11		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - riempimento 4.77 mc/m $*[24+19,28]*4,770$	206,45		
	Parziale m ³	206,45		
	SOMMANO m ³	267,56	30,95	8'280,98
2421 / 44 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - cavedio $*2,00*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*0,400$ $[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*1,000$	61,11 76,39		
	SOMMANO m ²	137,50	20,20	2'777,50
2422 / 3204 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 93 - GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Riempimento a tergo New Jersey (0.75 mc/ml) ml. $*[(1589,33+1574,90)]*0,750$	2'373,17		
	SOMMANO m ³	2'373,17	88,42	209'835,69
	Parziale GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 41) euro			290'071,71
	Parziale GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 93) euro			30'292'808,61
	----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			321'376'984,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			321'376'984,21
2423 / 1833 C.01.001.b	GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI (Cat 94) GN.B - SCAVO (SbCat 34) SCAVO IN GALLERIA A SEZIONE CORRENTE - IN PRESENZA DI INTERVENTI CONSERVATIVI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 34 - GN.B - SCAVO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - 18.51 mc/m *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*18,510	1'413,98 Parziale m³ 1'413,98 BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - 62.95 mc/m *[24+19,28]*62,950 Parziale m³ 2'724,48 SOMMANO m³ 4'138,46	28,76	119'022,11
2424 / 1834 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 34 - GN.B - SCAVO discarica 15 km - vedi q.tà art C.01.001.b *10,00*4138,460 a detrarre materiale riutilizzabile in altre WBS *-1,00*10,00*940,000	41'384,60 -9'400,00 Sommano positivi mc x km 41'384,60 Sommano negativi mc x km -9'400,00 SOMMANO mc x km 31'984,60	0,25	7'996,15
2425 / 1835 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 34 - GN.B - SCAVO - vedi q.tà art C.01.001.b - 2.00 t/mc *2,00*4138,460 a detrarre materiale riutilizzabile in altre WBS *-2,00*940,000	8'276,92 -1'880,00 Sommano positivi t 8'276,92 Sommano negativi t -1'880,00		
	A R I P O R T A R E	6'396,92		321'504'002,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	6'396,92		321'504'002,47
	SOMMANO t	6'396,92	7,25	46'377,67
	Parziale GN.B - SCAVO (SbCat 34) euro			173'395,93
	GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA (SbCat 35)			
2426 / 1836 C.02.001.1.d	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK \geq 35 N/mm ²) PER GETTI DI CALOTTA O PIEDRITTI SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - piedritti 2.08 mc/m $[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*2,080$ - Calotta 2.59 mc/m $[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*2,590$	158,89 197,85		
	Parziale m ³	356,74		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - piedritti 2.08 mc/m $[24+19,28]*2,080$ - Calotta 8.01 mc/m $[24+19,28]*8,010$	90,02 346,67		
	Parziale m ³	436,69		
	SOMMANO m ³	793,43	160,52	127'361,38
2427 / 1837 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - piedritti e calotta 8.62 ml/m $[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*8,620$	658,48		
	Parziale m ²	658,48		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - piedritti e calotta 16.17 ml/m $[24+19,28]*16,170$	699,84		
	Parziale m ²	699,84		
	SOMMANO m ²	1'358,32	20,20	27'438,06
2428 / 1845 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 35 - GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA - piedritti 2.08 mc/m $[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*2,080*$ 100,000	15'889,12		
	A R I P O R T A R E	15'889,12		321'705'179,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	15'889,12		321'705'179,58
	- Calotta 2.59 mc/m $*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*2,590*$ 100,000	19'785,01		
	Parziale kg	35'674,13		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25			
	- piedritti 2.08 mc/m $*[24+19,28]*2,080*100,000$	9'002,24		
	- Calotta 8.01 mc/m $*[24+19,28]*8,010*100,000$	34'667,28		
	Parziale kg	43'669,52		
	SOMMANO kg	79'343,65	2,00	158'687,30
	Parziale GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA (SbCat 35) euro			313'486,74
	GN.D - ARCO ROVESCIO (SbCat 36)			
2429 / 1838 C.02.001.1.f	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK \geq 35 N/mm ^q) PER GETTI DI ARCO ROVESCIO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	-murette 0.68 mc/m $*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*0,680$	51,95		
	- AR - 1.49 mc/m $*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*1,490$	113,82		
	Parziale m ³	165,77		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25			
	-murette 1.74 mc/m $*[24+19,28]*1,740$	75,31		
	- AR 5.28 mc/m $*[24+19,28]*5,280$	228,52		
	Parziale m ³	303,83		
	SOMMANO m ³	469,60	173,48	81'466,21
2430 / 1839 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	-murette/AR 0.4 ml/m $*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*0,400$	30,56		
	Parziale m ²	30,56		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25			
	-murette/AR 0.7 ml/m $*[24+19,28]*0,700$	30,30		
	Parziale m ²	30,30		
	SOMMANO m ²	60,86	20,20	1'229,37
	A R I P O R T A R E			321'946'562,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			321'946'562,46
2431 / 1846 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 36 - GN.D - ARCO ROVESCIO BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 -murette 0.68 mc/m *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*0,680* 100,000 - AR - 1.49 mc/m *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*1,490* 100,000	5'194,52 11'382,11		
	Parziale kg	16'576,63		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 -murette 1.74 mc/m *[24+19,28]*1,740*100,000 - AR 5.28 mc/m *[24+19,28]*5,280*100,000	7'530,72 22'851,84		
	Parziale kg	30'382,56		
	SOMMANO kg	46'959,19	2,00	93'918,38
	Parziale GN.D - ARCO ROVESCIO (SbCat 36) euro			176'613,96
	GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 37)			
2432 / 1847 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 sp. 13cm - carrabile *[24+19,28]*4,500*0,130	25,32		
	SOMMANO m³	25,32	186,29	4'716,86
2433 / 1848 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 sp. 6cm - carrabile *[24+19,28]*4,500*0,060	11,69		
	SOMMANO m³	11,69	210,27	2'458,06
2434 / 1849	STRATO DI USURA DRENANTE			
	A R I P O R T A R E			322'047'655,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			322'047'655,76
D.01.036.a	- CON BITUME MODIFICATO HARD PER UNO SPESSORE DI 4 CM SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 sp. 6cm - carrabile *[24+19,28]*4,500	194,76		
	SOMMANO mq x 4 cm	194,76	12,61	2'455,92
2435 / 1850 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 a riempimento sopra l'arco rovescio *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*0,810 BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 sp. 10cm - pedonale *[24+19,28]*2,450*0,100	61,88		
	SOMMANO m³	72,48	88,42	6'408,68
2436 / 1851 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE vedi importo art D.01.005.e *4716,860 vedi importo art D.01.017.i *2458,060 vedi importo art D.01.036.a *2455,920 vedi importo art B.03.025.a *6408,680	4'716,86 2'458,06 2'455,92 6'408,68		
	SOMMANO %	16'039,52	10,00	1'603,95
2437 / 1853 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 37 - GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 a riempimento sopra l'arco rovescio *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*0,810*10,000 BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 sp. 10cm - pedonale *[24+19,28]*[2,450*0,1]*10,000	618,76 106,04		
	SOMMANO kg	724,80	2,00	1'449,60
	A R I P O R T A R E			322'059'573,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			322'059'573,91
	Parziale GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 37) euro			19'093,07
	GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 41)			
2438 / 1840 I.01.009	PROFILI IN PVC (WATER-STOP) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - Water-Stop 2/ml *2,00*[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]	152,78		
	Parziale ml	152,78		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - Water-Stop 2/ml *2,00*[24+19,28]	86,56		
	Parziale ml	86,56		
	SOMMANO ml	239,34	17,23	4'123,83
2439 / 1841 C.03.017	IMPERMEABILIZZAZIONE DI GALLERIA NATURALE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - Impermeabilizzazione 9.47 mq/m *[2,73*2+(18,54+18,38+18,27+15,74)]*9,470	723,41		
	Parziale m ²	723,41		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - Impermeabilizzazione 16.75 mq/m *[24+19,28]*16,750	724,94		
	Parziale m ²	724,94		
	SOMMANO m ²	1'448,35	33,21	48'099,70
2440 / 1842 I.01.050.1.a	TUBI FESSURATI IN POLIPROPILENE (PP) - SN 8 - DN DA 125 A 199 SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51 - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*[2,73*2+ (18,54+18,38+18,27+15,74)]	152,78		
	Parziale ml	152,78		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - Tubi microfessurati impermeabilizzazione 2/m *2,00*[24+19,28]	86,56		
	Parziale ml	86,56		
	SOMMANO ml	239,34	46,08	11'028,79
	A R I P O R T A R E			322'122'826,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			322'122'826,23
2441 / 1843 B.03.035.a	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK \geq 30 N/mm ²) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - Parete di separazione REI120 *[24+19,28]*0,250*6,330	68,49		
	SOMMANO m ³	68,49	132,86	9'099,58
2442 / 1844 C.03.040	MAGGIOR COMPENSO PERCENTUALE AI PREZZI DI LAVORI ALL'APERTO USATI IN SOTTERRANEO (%) SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA - vedi importo art I.01.009 *4123,830 - vedi importo art I.01.050.1.a *11028,790 - vedi importo art B.03.035.a *9099,580	4'123,83 11'028,79 9'099,58		
	SOMMANO %	24'252,20	10,00	2'425,22
2443 / 1852 C.03.020.a	DRENAGGIO SU ARCO ROVESCIO IN FRANTUMATO DI CAVA - MATERIALE PROVENIENTE DA CAVE SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS PEDONALI 4+851.51-5+721.84-5+847.46-6+146.51			
	Parziale m ³	0,00		
	BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - Drenaggio arco rovescio 11.66 mc/ml - carrabile *[24+19,28]*2,850 - Drenaggio arco rovescio 11.66 mc/ml - pedonale *[24+19,28]*1,920	123,35 83,10		
	Parziale m ³	206,45		
	SOMMANO m ³	206,45	30,95	6'389,63
2444 / 1854 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 4 - GN - GALLERIE NATURALI Cat 94 - GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/ CARRABILI SbCat 41 - GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA BY-PASS CARRABILI 5+431.58 - 6+302.25 - Parete di separazione REI120 - 100 kg/m ³ *[24+19,28]*[0,250*6,33]*100,000	6'851,22		
	SOMMANO kg	6'851,22	2,00	13'702,44
	A R I P O R T A R E			322'154'443,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			322'356'398,48
	Setti in elevazione $*[(39,34+36,03)/2]*1,200*8,000$ $[(45,55+41,73)/2]*1,200*8,000$ Soletta di copertura - area da pln. 705.78 mq $*705,780*1,150$ Scatolare asse DX Setti in elevazione $*[(34,60+31,70)/2]*1,200*8,000$ $[(41,20+37,74)/2]*1,200*8,000$ Soletta di copertura - area da pln. 750.37 mq $*750,370*1,150$ Cordolo $*62,67*1,000*0,500$	361,82 418,94 811,65 318,24 378,91 862,93 31,34		
	SOMMANO m ³	3'183,83	158,31	504'032,13
2448 / 58 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 45 - GA.D - ELEVAZIONE GA.01 Incidenza 210.00 Kg/mc Scatolare asse SX Setti in elevazione $*210,00*[(39,34+36,03)/2]*1,200*8,000$ $210,00*[(45,55+41,73)/2]*1,200*8,000$ Soletta di copertura - area da pln. 705.78 mq $*210,00*705,780*1,150$ Scatolare asse DX Setti in elevazione $*210,00*[(34,60+31,70)/2]*1,200*8,000$ $210,00*[(41,20+37,74)/2]*1,200*8,000$ Soletta di copertura - area da pln. 750.37 mq $*210,00*750,370*1,150$	75'983,04 87'978,24 170'445,87 66'830,40 79'571,52 181'214,36		
	SOMMANO kg	662'023,43	1,86	1'231'363,58
2449 / 59 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 45 - GA.D - ELEVAZIONE GA.01 Scatolare asse SX Setti in elevazione $*2,00*[(39,34+36,03)/2]*8,000$ $2,00*1,200*8,000$ $2,00*[(45,55+41,73)/2]*8,000$ $2,00*1,200*8,000$ Soletta di copertura - area da pln. 603.75 mq $*603,750*1,150$ $129,70*1,150$ Scatolare asse DX Setti in elevazione $*2,00*[(34,60+31,70)/2]*8,000$ $2,00*1,200*8,000$ $2,00*[(41,20+37,74)/2]*8,000$ $2,00*1,200*8,000$ Soletta di copertura - area da pln. 659.23 mq $*659,230*1,150$ $123,44*1,150$	603,04 19,20 698,24 19,20 694,31 149,16 530,40 19,20 631,52 19,20 758,11 141,96		
	SOMMANO m ²	4'283,54	22,43	96'079,80
	A R I P O R T A R E			324'187'873,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			324'187'873,99
2450 / 60 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 45 - GA.D - ELEVAZIONE GA.01 Veletta *62,67*1,700	106,54		
	SOMMANO m ²	106,54	113,50	12'092,29
	Parziale GA.D - ELEVAZIONE (SbCat 45) euro			2'045'523,18
	GA.E - PORTALE D'IMBOCCO (SbCat 46)			
2451 / 106 C.01.001.b	SCAVO IN GALLERIA A SEZIONE CORRENTE - IN PRESENZA DI INTERVENTI CONSERVATIVI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00 m - scavo 146.23 mc/m - Canna 1 *6,00*146,230 - scavo 146.23 mc/m - Canna 2 *6,00*146,230	877,38 877,38		
	SOMMANO m ³	1'754,76	28,76	50'466,90
2452 / 107 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO discarica 15 km - vedi q.tà art C.01.001.b *10,00*1754,760	17'547,60		
	SOMMANO mc x km	17'547,60	0,25	4'386,90
2453 / 108 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO - vedi q.tà art C.01.001.b - 2.00 t/mc *2,00*1754,760	3'509,52		
	SOMMANO t	3'509,52	7,25	25'444,02
	A R I P O R T A R E			324'280'264,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			324'415'688,78
	2 IPN 200/1.00 m - L=29.60m - 26.21 kg/m *[2*(6,00/1,00)]*29,60* 26,210 piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*9303,790	9'309,79 3'256,33		
	Concio d'attacco L=6.00- canna 2 2 IPN 200/1.00 m - L=29.60m - 26.21 kg/m *[2*(6,00/1,00)]*29,60* 26,210 piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*9309,790	9'309,79 3'258,43		
	SOMMANO kg	25'134,34	2,81	70'627,50
2458 / 216 C.02.011.1	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mmq - PER RIVESTIMENTO FRONTE SCAVO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00- canna 1 - fine campo sp.10 cm - 137 mq *0,10*137,000 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 - fine campo sp.10 cm - 137 mq *0,10*137,000	13,70 13,70		
	SOMMANO m³	27,40	203,80	5'584,12
2459 / 217 C.02.011.3.e	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mmq - PER RIVESTIMENTO GALLERIE - RIVESTIMENTO DI CM 25 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00- canna 1 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *6,00*30,000 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 - rivestimento sp.25 cm - 30 mq/m *6,00*30,000	180,00 180,00		
	SOMMANO m²	360,00	51,75	18'630,00
2460 / 218 C.02.012	FIBRE IN ACCIAIO PER ARMATURA DI CALCESTRUZZO IN GALLERIA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Fibre 30 kg/mc - spriz fronte - q.tà art C.02.011.1 *30,00*27,40 - spriz contorno - q.tà art C.02.011.3.e *30,00*360,00*0,250	822,00 2'700,00		
	SOMMANO kg	3'522,00	4,33	15'250,26
	Parziale GA.E - PORTALE D'IMBOCCO (SbCat 46) euro			325'814,38
	GA.F - DIMA (SbCat 47)			
	A R I P O R T A R E			324'525'780,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			324'525'780,66
2461 / 88 B.03.035.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK _{>=} 35 N/mm ²) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - 34.41 mc/m *10,00*34,410 Dima L=10.00m - canna 2 - 34.41 mc/m *10,00*34,410	344,10 344,10		
	SOMMANO m ³	688,20	148,13	101'943,07
2462 / 89 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - casseri verticali interno dima *2,00*10,000*3,380 - cassero frontale *34,410 Dima L=10.00m - canna 2 - casseri verticali interno dima *2,00*10,000*3,380 - cassero frontale *34,410	67,60 34,41 67,60 34,41		
	SOMMANO m ²	204,02	22,43	4'576,17
2463 / 90 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Incidenza 100 kg/mc Dima L=10.00m - canna 1 - 34.41 mc/m *100,00*10,00*34,410 Dima L=10.00m - canna 2 - 34.41 mc/m *100,00*10,00*34,410	34'410,00 34'410,00		
	SOMMANO kg	68'820,00	1,86	128'005,20
2464 / 91 B.03.035.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK _{>=} 35 N/mm ²) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Sottodima L=10.00m - canna 1 - calotta 31.09 mc/m *10,00*31,090 - piedritti - 5.68 mc/m *10,00*5,680 - A/R 12.01 mc/m *10,00*12,010	310,90 56,80 120,10		
	A R I P O R T A R E	487,80		324'760'305,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	487,80		324'760'305,10
	Sottodima L=10.00m - canna 2 - calotta 31.09 mc/m *10,00*31,090 - piedritti - 5.68 mc/m *10,00*5,680 - A/R 12.01 mc/m *10,00*12,010	310,90 56,80 120,10		
	SOMMANO m ³	975,60	148,13	144'515,63
2465 / 92 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Sottodima L=10.00m - canna 1 - cassero intradosso *23,69*10,000 Sottodima L=10.00m - canna 2 - cassero intradosso *23,69*10,000	236,90 236,90		
	SOMMANO m ²	473,80	48,91	23'173,56
2466 / 93 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Incidenza 100 kg/mc Sottodima L=10.00m - canna 1 - (31.09+5.68+12.01) mc/m *100,00*10,00*[31,09+5,68+12,01] Sottodima L=10.00m - canna 1 - (31.09+5.68+12.01) mc/m *100,00*10,00*48,780	48'780,00 48'780,00		
	SOMMANO kg	97'560,00	1,86	181'461,60
2467 / 94 C.02.013.b	ARMATURA CENTINATA IN SOTTERRANEO - CON NP-IPE IN S275 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 2 IPN 200/1.00 m - L=30.00m - 26.21 kg/m *[2*10]*30,00*26,210	15'726,00		
	Parziale kg	15'726,00		
	piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*15726,000	5'504,10		
	Dima L=10.00m - canna 2 2 IPN 200/1.00 m - L=30.00m - 26.21 kg/m *[2*10]*30,00*26,210	15'726,00		
	Parziale kg	21'230,10		
	piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*15726,000	5'504,10		
	Parziale kg	5'504,10		
	SOMMANO kg	42'460,20	2,81	119'313,16
	A R I P O R T A R E			325'228'769,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			325'228'769,05
2468 / 95 B.06.004.e	RIVESTIMENTO DI CALCESTRUZZO SPRUZZATO ALL'APERTO CLASSE DI RESISTENZA 28/35 (RCK 35 N/mm ²) DATO IN OPERA - RIVESTIMENTO DI CM 20 SFRIDO 20% SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,00 Dima L=10.00m - canna 2 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,00	300,00 300,00		
	SOMMANO m ²	600,00	49,82	29'892,00
2469 / 96 B.06.004.b	RIVESTIMENTO DI CALCESTRUZZO SPRUZZATO ALL'APERTO CLASSE DI RESISTENZA 28/35 (RCK 35 N/mm ²) DATO IN OPERA - RIVESTIMENTO DI CM 5 SFRIDO 20% SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,00 Dima L=10.00m - canna 2 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,00	300,00 300,00		
	SOMMANO m ²	600,00	12,46	7'476,00
2470 / 97 C.02.012	FIBRE IN ACCIAIO PER ARMATURA DI CALCESTRUZZO IN GALLERIA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 47 - GA.F - DIMA Fibre 30 kg/mc - spriz contorno *30,00*600,00*0,250	4'500,00		
	SOMMANO kg	4'500,00	4,33	19'485,00
	Parziale GA.F - DIMA (SbCat 47) euro			759'841,39
	GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48)			
2471 / 2883 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1089,73*0,150	163,46		
	A R I P O R T A R E	163,46		325'285'622,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	163,46		325'285'622,05
	SOMMANO m ³	163,46	33,10	5'410,53
2472 / 2884 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1089,73*0,200	217,95		
	SOMMANO m ³	217,95	54,18	11'808,53
2473 / 2885 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1089,73*0,100	108,97		
	SOMMANO m ³	108,97	186,29	20'300,02
2474 / 2886 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1089,73*0,060	65,38		
	SOMMANO m ³	65,38	210,27	13'747,45
2475 / 2887 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1089,73*0,050	54,49		
	SOMMANO m ³	54,49	231,11	12'593,18
2476 / 2888 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE n. *2,00*1089,73	2'179,46		
	SOMMANO m ²	2'179,46	1,72	3'748,67
	A R I P O R T A R E			325'353'230,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			325'353'230,43
	Parziale GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48) euro			67'608,38
	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49)			
2477 / 3087 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 49 - GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(111,02+111,76)]	222,78		
	SOMMANO ml	222,78	125,49	27'956,66
	Parziale GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49) euro			27'956,66
	GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50)			
2478 / 3425 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *111,77 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*111,77	111,77		
	SOMMANO ml	11,18		
	SOMMANO ml	122,95	1,33	163,52
2479 / 3426 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(111,77+111,77)] Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*[(111,77+111,77)]	223,54		
	SOMMANO ml	22,35		
	SOMMANO ml	245,89	1,64	403,26
2480 / 3427 H.03.003.b	FORNITURA DI DELINEATORE PER GALLERIE - BIFACCIALE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *23,00	23,00		
	A R I P O R T A R E	23,00		325'381'753,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	23,00		325'381'753,87
	SOMMANO cad	23,00	85,49	1'966,27
2481 / 3428 H.02.420	POSA IN OPERA DI DELINEATORI PER GALLERIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *23,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*23,00	23,00		
	SOMMANO cad	25,30	23,03	582,66
	Parziale GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50) euro			3'115,71
	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 51)			
2482 / 98 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Dima L=10.00 - canna 1 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600 Dima L=10.00 - canna2 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600 Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340 Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340	356,00 356,00 437,44 437,44		
	SOMMANO m²	1'586,88	36,79	58'381,32
2483 / 99 E.01.030.c	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/-m)>25 (kN/m) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Dima L=10.00 - canna 1 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600 Dima L=10.00 - canna2 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600 Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340 Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340	356,00 356,00 437,44 437,44		
	SOMMANO m²	1'586,88	3,44	5'458,87
2484 / 100	TUBAZIONI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO			
	A R I P O R T A R E			325'448'142,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			325'460'963,49
2486 / 2889 D.01.001.b	GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 (Cat 96) GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48) FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1294,94*0,150	194,24		
	SOMMANO m ³	194,24	33,10	6'429,34
2487 / 2890 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1294,94*0,200	258,99		
	SOMMANO m ³	258,99	54,18	14'032,08
2488 / 2891 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1294,94*0,100	129,49		
	SOMMANO m ³	129,49	186,29	24'122,69
2489 / 2892 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1294,94*0,060	77,70		
	SOMMANO m ³	77,70	210,27	16'337,98
2490 / 2893 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *1294,94*0,050	64,75		
	A R I P O R T A R E	64,75		325'521'885,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	64,75		325'521'885,58
	SOMMANO m ³	64,75	231,11	14'964,37
2491 / 2894 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE n. *2,00*1294,94	2'589,88		
	SOMMANO m ²	2'589,88	1,72	4'454,59
	Parziale GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48) euro			80'341,05
	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49)			
2492 / 3088 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 49 - GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(125,59+133,52)]	259,11		
	SOMMANO ml	259,11	125,49	32'515,71
	Parziale GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49) euro			32'515,71
	GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50)			
2493 / 3429 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *132,81 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*132,81	132,81		
		13,28		
	SOMMANO ml	146,09	1,33	194,30
2494 / 3430 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(132,84+132,78)]	265,62		
	A R I P O R T A R E	265,62		325'574'014,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	265,62		325'574'014,55
	Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*[(132,84+132,78)]	26,56		
	SOMMANO ml	292,18	1,64	479,18
2495 / 3431 H.03.003.b	FORNITURA DI DELINEATORE PER GALLERIE - BIFACCIALE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *24,00	24,00		
	SOMMANO cad	24,00	85,49	2'051,76
2496 / 3432 H.02.420	POSA IN OPERA DI DELINEATORI PER GALLERIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *24,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*24,00	24,00		
	SOMMANO cad	26,40	23,03	607,99
	Parziale GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50) euro			3'333,23
	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 51)			
2497 / 3201 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Riempimento a tergo New Jersey (0.55 mc/ml) ml. *[(125,59+133,52)]*0,550	142,51		
	SOMMANO m ³	142,51	88,42	12'600,73
	Parziale GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 51) euro			12'600,73
	Parziale GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 (Cat 96) euro			128'790,72
	----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			325'589'754,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			325'589'754,21
2498 / 208 B.08.002.2.a	GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 (Cat 97) GA.D - ELEVAZIONE (SbCat 45) PANNELLI - CASSEFORMA PREFABBRICATA - A PARETE LISCIA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 45 - GA.D - ELEVAZIONE GA03 Nord asse SX - Rivestimento paratie *497,60*[(9,12+7,40)/2] 511,30*[(8,88+6,64)/2] By pass - Rivestimento paratie *2,00*5,64*6,770 Nord asse DX - Rivestimento paratie *494,50*[(6,80+8,90)/2] 478,20*[(6,25+9,15)/2]	4'110,18 3'967,69 76,37 3'881,83 3'682,14		
	SOMMANO m²	15'718,21	60,17	945'764,70
2499 / 209 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm²) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 45 - GA.D - ELEVAZIONE GA03 Nord asse SX - Rivestimento paratie *497,60*0,150*[(9,12+7,40)/2] 511,30*0,150*[(8,88+6,64)/2] Riempimento tra pali - 0,27 mq/1.40 ml *[0,27/1,40]*497,60*8,260 [0,27/1,40]*511,30*7,760 Nord asse SX - Soletta intermedia *15,00*[17,40-1,6-1,6]*0,800 By pass *2,00*5,64*0,150*6,770 Riempimento tra pali - 0,27 mq/1.40 ml *[2*(0,27/1,40)]*5,64*6,770 Nord asse DX *494,50*0,150*[(6,80+8,90)/2] 478,20*0,150*[(6,25+9,15)/2] Riempimento tra pali - 0,27 mq/1.40 ml *[0,27/1,40]*494,50*7,850 [0,27/1,40]*494,50*7,700 Nord asse DX - Soletta intermedia *200,00*14,200*0,800	616,53 595,15 780,93 753,86 170,40 11,45 14,89 582,27 552,32 737,55 723,45 2'272,00		
	SOMMANO m³	7'810,80	158,31	1'236'527,75
2500 / 210 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 45 - GA.D - ELEVAZIONE GA03 - Nord asse SX - Soletta intermedia *15,00*14,200	213,00		
	A R I P O R T A R E	213,00		327'772'046,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	213,00		327'772'046,66
	2,00*14,200*0,800 - Nord asse DX - Soletta intermedia *200,00*14,200 2,00*14,200*0,800	22,72 2'840,00 22,72		
	SOMMANO m ²	3'098,44	22,43	69'498,01
2501 / 211 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 45 - GA.D - ELEVAZIONE GA03 - rivestimento paratie- inc 50 kg/mc *50,00*5368,400 - solette intermedie- inc 100 kg/mc *100,00*[170,40+2272]	268'420,00 244'240,00		
	SOMMANO kg	512'660,00	1,86	953'547,60
	Parziale GA.D - ELEVAZIONE (SbCat 45) euro			3'205'338,06
	GA.E - PORTALE D'IMBOCCO (SbCat 46)			
2502 / 115 C.01.001.b	SCAVO IN GALLERIA A SEZIONE CORRENTE - IN PRESENZA DI INTERVENTI CONSERVATIVI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00 m - scavo 146.23 mc/m - Canna 1 *6,00*146,230 - scavo 146.23 mc/m - Canna 2 *6,00*146,230	877,38 877,38		
	SOMMANO m ³	1'754,76	28,76	50'466,90
2503 / 116 A.01.010	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO discarica 15 km - vedi q.tà art C.01.001.b *10,00*1754,760	17'547,60		
	SOMMANO mc x km	17'547,60	0,25	4'386,90
2504 / 117 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI			
	A R I P O R T A R E			328'849'946,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			328'849'946,07
	CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO - vedi q.tà art C.01.001.b - 2.00 t/mc *2,00*1754,760	3'509,52		
	SOMMANO t	3'509,52	7,25	25'444,02
2505 / 118 C.02.001.1.d	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER GETTI DI CALOTTA O PIEDRITTI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00- canna 1 - area piedritti=2.38 mq *2,00*6,00*2,380 - area calotta=25.26 mq *6,00*25,260 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 - area piedritti=2.38 mq *2,00*6,00*2,380 - area calotta=25.26 mq *6,00*25,260	28,56 151,56 28,56 151,56		
	SOMMANO m ³	360,24	160,52	57'825,72
2506 / 119 C.02.003.a	CASSEFORME PER CALCESTRUZZI DI RIVESTIMENTO IN SOTTERRANEO - PER CALOTTA O PIEDRITTI DI GALLERIA AD UNICO GETTO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00- canna 1 - cassero intradosso *22,90*6,000 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 - cassero intradosso *22,90*6,000	137,40 137,40		
	SOMMANO m ²	274,80	20,20	5'550,96
2507 / 120 C.02.005.a	ACCIAIO IN BARRE TONDE - TIPO B450C AD ADERENZA MIGLIORATA PER LAVORI IN SOTTERRANEO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Incidenza 100 kg/mc Concio d'attacco L=6.00- canna 1 - area piedritti=2.38 mq *[2*100]*6,00*2,380 - area calotta=25.26 mq *100,00*6,00*25,260 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 - area piedritti=2.38 mq *[2*100]*6,00*2,380 - area calotta=25.26 mq *100,00*6,00*25,260	2'856,00 15'156,00 2'856,00 15'156,00		
	SOMMANO kg	36'024,00	2,00	72'048,00
	A R I P O R T A R E			329'010'814,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			329'010'814,77
2508 / 121 C.02.013.b	ARMATURA CENTINATA IN SOTTERRANEO - CON NP-IPE IN S275 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00- canna 1 2 IPN 200/1.00 m - L=29.60m - 26.21 kg/m *[2*(6,00/1,00)]*29,60* 26,210 piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*9303,790 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 2 IPN 200/1.00 m - L=29.60m - 26.21 kg/m *[2*(6,00/1,00)]*29,60* 26,210 piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*9309,790	9'309,79 3'256,33 9'309,79 3'258,43		
	SOMMANO kg	25'134,34	2,81	70'627,50
2509 / 122 C.02.011.1	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mm ^q - PER RIVESTIMENTO FRONTE SCAVO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00- canna 1 - fine campo sp.10 cm - 137 mq *0,10*137,000 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 - fine campo sp.10 cm - 137 mq *0,10*137,000	13,70 13,70		
	SOMMANO m ^q	27,40	203,80	5'584,12
2510 / 123 C.02.011.3.e	CALCESTRUZZO SPRUZZATO RCK 35 N/mm ^q - PER RIVESTIMENTO GALLERIE - RIVESTIMENTO DI CM 25 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Concio d'attacco L=6.00- canna 1 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *6,00*30,000 Concio d'attacco L=6.00- canna 2 - rivestimento sp.25 cm - 30 mq/m *6,00*30,000	180,00 180,00		
	SOMMANO m ²	360,00	51,75	18'630,00
2511 / 124 C.02.012	FIBRE IN ACCIAIO PER ARMATURA DI CALCESTRUZZO IN GALLERIA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 46 - GA.E - PORTALE D'IMBOCCO Fibre 30 kg/mc - spriz fronte - q.tà art C.02.011.1 *30,00*27,40 - spriz contorno - q.tà art C.02.011.3.e *30,00*360,00*0,250	822,00 2'700,00		
	A R I P O R T A R E	3'522,00		329'105'656,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3'522,00		329'105'656,39
	SOMMANO kg	3'522,00	4,33	15'250,26
	Parziale GA.E - PORTALE D'IMBOCCO (SbCat 46) euro			325'814,38
	GA.F - DIMA (SbCat 47)			
2512 / 125 B.03.035.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK \geq 35 N/mm ²) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - 34.41 mc/m *10,00*34,410	344,10		
	Dima L=10.00m - canna 2 - 34.41 mc/m *10,00*34,410	344,10		
	SOMMANO m ³	688,20	148,13	101'943,07
2513 / 126 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - casseri verticali interno dima *2,00*10,000*3,380 - cassero frontale *34,410	67,60 34,41		
	Dima L=10.00m - canna 2 - casseri verticali interno dima *2,00*10,000*3,380 - cassero frontale *34,410	67,60 34,41		
	SOMMANO m ²	204,02	22,43	4'576,17
2514 / 127 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Incidenza 100 kg/mc Dima L=10.00m - canna 1 - 34.41 mc/m *100,00*10,00*34,410	34'410,00		
	Dima L=10.00m - canna 2 - 34.41 mc/m *100,00*10,00*34,410	34'410,00		
	SOMMANO kg	68'820,00	1,86	128'005,20
2515 / 128 B.03.035.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK \geq 35 N/mm ²)			
	A R I P O R T A R E			329'355'431,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			329'355'431,09
	SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Sottodima L=10.00m - canna 1 - calotta 31.09 mc/m *10,00*31,090 - piedritti - 5.68 mc/m *10,00*5,680 - A/R 12.01 mc/m *10,00*12,010 Sottodima L=10.00m - canna 2 - calotta 31.09 mc/m *10,00*31,090 - piedritti - 5.68 mc/m *10,00*5,680 - A/R 12.01 mc/m *10,00*12,010 SOMMANO m ³	310,90 56,80 120,10 310,90 56,80 120,10 975,60	148,13	144'515,63
2516 / 129 B.04.002	CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Sottodima L=10.00m - canna 1 - cassero intradosso *23,69*10,000 Sottodima L=10.00m - canna 2 - cassero intradosso *23,69*10,000 SOMMANO m ²	236,90 236,90 473,80	48,91	23'173,56
2517 / 130 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Incidenza 100 kg/mc Sottodima L=10.00m - canna 1 - (31.09+5.68+12.01) mc/m *100,00*10,00*[31,09+5,68+12,01] Sottodima L=10.00m - canna 1 - (31.09+5.68+12.01) mc/m *100,00*10,00*48,780 SOMMANO kg	48'780,00 48'780,00 97'560,00	1,86	181'461,60
2518 / 131 C.02.013.b	ARMATURA CENTINATA IN SOTTERRANEO - CON NP-IPE IN S275 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 2 IPN 200/1.00 m - L=30.00m - 26.21 kg/m *[2*10]*30,00*26,210 Parziale kg piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*15726,000 Dima L=10.00m - canna 2	15'726,00 15'726,00 5'504,10		
	A R I P O R T A R E	21'230,10		329'704'581,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	21'230,10		329'704'581,88
	2 IPN 200/1.00 m - L=30.00m - 26.21 kg/m *[2*10]*30,00*26,210	15'726,00		
	Parziale kg	21'230,10		
	piastre, catene e calastrelli 35% *0,35*15726,000	5'504,10		
	Parziale kg	5'504,10		
	SOMMANO kg	42'460,20	2,81	119'313,16
2519 / 132 B.06.004.e	RIVESTIMENTO DI CALCESTRUZZO SPRUZZATO ALL'APERTO CLASSE DI RESISTENZA 28/35 (RCK 35 N/mm ²) DATO IN OPERA - RIVESTIMENTO DI CM 20 SFRIDO 20% SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,000	300,00		
	Dima L=10.00m - canna 2 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,000	300,00		
	SOMMANO m ²	600,00	49,82	29'892,00
2520 / 133 B.06.004.b	RIVESTIMENTO DI CALCESTRUZZO SPRUZZATO ALL'APERTO CLASSE DI RESISTENZA 28/35 (RCK 35 N/mm ²) DATO IN OPERA - RIVESTIMENTO DI CM 5 SFRIDO 20% SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Dima L=10.00m - canna 1 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,000	300,00		
	Dima L=10.00m - canna 2 - contorno sp.25 cm - 30 mq/m *10,00*30,000	300,00		
	SOMMANO m ²	600,00	12,46	7'476,00
2521 / 134 C.02.012	FIBRE IN ACCIAIO PER ARMATURA DI CALCESTRUZZO IN GALLERIA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 47 - GA.F - DIMA Fibre 30 kg/mc - spriz contorno *30,00*600,00*0,250	4'500,00		
	SOMMANO kg	4'500,00	4,33	19'485,00
	Parziale GA.F - DIMA (SbCat 47) euro			759'841,39
	GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48)			
	A R I P O R T A R E			329'880'748,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			329'880'748,04
2522 / 2898 D.01.001.b	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5463,64*0,150	819,55		
	SOMMANO m³	819,55	33,10	27'127,11
2523 / 2899 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5463,64*0,200	1'092,73		
	SOMMANO m³	1'092,73	54,18	59'204,11
2524 / 2900 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5463,64*0,100	546,36		
	SOMMANO m³	546,36	186,29	101'781,40
2525 / 2901 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5463,64*0,060	327,82		
	SOMMANO m³	327,82	210,27	68'930,71
2526 / 2902 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5463,64*0,050	273,18		
	SOMMANO m³	273,18	231,11	63'134,63
2527 / 2903 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO			
	A R I P O R T A R E			330'200'926,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			330'200'926,00
	- CON BITUME MODIFICATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE n. *2,00*5463,64	10'927,28		
	SOMMANO m ²	10'927,28	1,72	18'794,92
	Parziale GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48) euro			338'972,88
	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49)			
2528 / 3089 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 49 - GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(477,99+535,04)]	1'013,03		
	SOMMANO ml	1'013,03	125,49	127'125,13
	Parziale GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49) euro			127'125,13
	GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50)			
2529 / 3433 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *482,37 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*482,37	482,37		
		48,24		
	SOMMANO ml	530,61	1,33	705,71
2530 / 3434 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(484,08+480,65)] Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*[(484,08+480,65)]	964,73		
		96,47		
	SOMMANO ml	1'061,20	1,64	1'740,37
	A R I P O R T A R E			330'349'292,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			330'349'292,13
2531 / 3435 H.02.300.2.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*5,00*2,000	10,00		
	SOMMANO m²	10,00	296,93	2'969,30
2532 / 3436 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE Kg. *5965,000	5'965,00		
	SOMMANO kg	5'965,00	5,23	31'196,95
2533 / 3437 H.06.005.c	POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A BANDIERA SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*1,00	1,00		
		0,10		
	SOMMANO cad	1,10	686,66	755,33
2534 / 3438 H.03.003.b	FORNITURA DI DELINEATORE PER GALLERIE - BIFACCIALE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *97,00	97,00		
	SOMMANO cad	97,00	85,49	8'292,53
2535 / 3439 H.02.420	POSA IN OPERA DI DELINEATORI PER GALLERIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *97,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*97,00	97,00		
		9,70		
	A R I P O R T A R E	106,70		330'392'506,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	106,70		330'392'506,24
2536 / 3440 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*1,00	SOMMANO cad 106,70 1,00 0,10	23,03	2'457,30
	SOMMANO cad	1,10	65,36	71,90
2537 / 3441 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*1,00	1,00 0,10		
	SOMMANO cad	1,10	9,21	10,13
	Parziale GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50) euro			48'199,52
	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 51)			
2538 / 135 B.06.095	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Dima L=10.00 - canna 1 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600 Dima L=10.00 - canna2 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600 Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340 Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340	356,00 356,00 437,44 437,44		
	SOMMANO m²	1'586,88	36,79	58'381,32
2539 / 136 E.01.030.c	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE E FILTRAZIONE RESISTENZA A TRAZIONE(*) UNI EN ISO 10319 (kN/-m)>25 (kN/m) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65			
	A R I P O R T A R E			330'453'426,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			330'453'426,89
	SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Dima L=10.00 - canna 1 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600	356,00		
	Dima L=10.00 - canna2 - PVC L=35.60 m *10,00*35,600	356,00		
	Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340	437,44		
	Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - PVC L=27.34 m *16,00*27,340	437,44		
	SOMMANO m ²	1'586,88	3,44	5'458,87
2540 / 137 I.01.012.d	TUBAZIONI IN PVC FORATI PER DRENAGGIO - DIAMETRO INTERNO DA MM 101 A MM 150 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Dima L=10.00 - canna 1 - tubo drenaggio Ø150 *2,00*10,00	20,00		
	Dima L=10.00 - canna2 - tubo drenaggio Ø150 *2,00*10,00	20,00		
	Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - tubo drenaggio Ø150 *2,00*16,00	32,00		
	Sottodima e concio d'attacco L=16.00m - canna 1 - tubo drenaggio Ø150 *2,00*16,00	32,00		
	SOMMANO ml	104,00	19,10	1'986,40
2541 / 3644 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Riempimento a tergo New Jersey (0.55 mc/ml) ml. *[(477,99+535,04)]*0,550	557,17		
	sottofondazione portale a bandiere (0.80 mc/cad) n. *1,00*0,800	0,80		
	SOMMANO m ³	557,97	88,42	49'335,71
2542 / 3645 B.03.031.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA fondazione portale a bandiere (6.00 mc/cad) n. *1,00*6,000	6,00		
	SOMMANO m ³	6,00	143,74	862,44
	A R I P O R T A R E			330'511'070,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			330'512'409,51
2544 / 2904 D.01.001.b	GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 (Cat 98) GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48) FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO - PER AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5847,24*0,150	877,09		
	SOMMANO m ³	877,09	33,10	29'031,68
2545 / 2905 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5847,24*0,200	1'169,45		
	SOMMANO m ³	1'169,45	54,18	63'360,80
2546 / 2906 D.01.005.e	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5847,24*0,100	584,72		
	SOMMANO m ³	584,72	186,29	108'927,49
2547 / 2907 D.01.017.i	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5847,24*0,060	350,83		
	SOMMANO m ³	350,83	210,27	73'769,02
2548 / 2908 D.01.021.e	STRATO DI USURA TIPO B - CON BITUME MODIFICATO HARD SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE mq. *5847,24*0,050	292,36		
	A R I P O R T A R E	292,36		330'787'498,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	292,36		330'787'498,50
	SOMMANO m ³	292,36	231,11	67'567,32
2549 / 2909 D.01.043.2.d	MANO DI ANCORAGGIO O MANO DI ATTACCO MANO D'ATTACCO - CON BITUME MODIFICATO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 48 - GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE n. *2,00*5847,24	11'694,48		
	SOMMANO m ²	11'694,48	1,72	20'114,51
	Parziale GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE (SbCat 48) euro			362'770,82
	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49)			
2550 / 3090 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 49 - GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA barriere New Jersey ml. *[(521,51+506,24)]	1'027,75		
	SOMMANO ml	1'027,75	125,49	128'972,35
	Parziale GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA (SbCat 49) euro			128'972,35
	GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50)			
2551 / 3442 H.01.017.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *503,19 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*503,19	503,19		
		50,32		
	SOMMANO ml	553,51	1,33	736,17
2552 / 3443 H.01.017.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO IN TERMOSPRUZZATO PLASTICO SU TAPPETO NORMALE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(501,52+504,85)]	1'006,37		
	A R I P O R T A R E	1'006,37		331'004'888,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'006,37		331'004'888,85
	Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*[(501,82+504,85)]	100,67		
	SOMMANO ml	1'107,04	1,64	1'815,55
2553 / 3444 H.02.220.2.c	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - LATO CM 90 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	211,17	211,17
2554 / 3445 H.02.300.2.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*0,80*0,270	0,43		
	SOMMANO m²	0,43	255,99	110,08
2555 / 3446 H.02.300.2.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *1,00*1,05*0,350	0,37		
	SOMMANO m²	0,37	283,80	105,01
2556 / 3447 H.02.300.2.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO CON PELLICOLA DI CLASSE RA2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *2,00*1,35*2,000	5,40		
	SOMMANO m²	5,40	289,86	1'565,24
	A R I P O R T A R E			331'008'695,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			331'008'695,90
2557 / 3448 H.02.110.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE ml. *[(3,90+4,20+4,10)]	12,20		
	SOMMANO ml	12,20	11,96	145,91
2558 / 3449 H.02.135.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	2,99	35,88
2559 / 3450 H.02.400.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *3,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*3,00	3,00		
		0,30		
	SOMMANO cad	3,30	65,36	215,69
2560 / 3451 H.02.405.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *6,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*6,00	6,00		
		0,60		
	SOMMANO cad	6,60	9,21	60,79
2561 / 3452 H.03.003.b	FORNITURA DI DELINEATORE PER GALLERIE - BIFACCIALE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *101,00	101,00		
	A R I P O R T A R E	101,00		331'009'154,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	101,00		331'009'154,17
	SOMMANO cad	101,00	85,49	8'634,49
2562 / 3453 H.02.420	POSA IN OPERA DI DELINEATORI PER GALLERIE SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 50 - GA.L - SEGNALETICA STRADALE n. *101,00 Compenso per lavori in sotterraneo (10% di cui all'art. C.03.040) % *0,10*101,00	101,00		
	SOMMANO cad	111,10	23,03	2'558,63
	Parziale GA.L - SEGNALETICA STRADALE (SbCat 50) euro			16'194,61
	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 51)			
2563 / 3202 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 51 - GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Riempimento a tergo New Jersey (0.55 mc/ml) ml. *((521,51+506,24))*0,550	565,26		
	SOMMANO m³	565,26	88,42	49'980,29
	Parziale GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 51) euro			49'980,29
	Parziale GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 (Cat 98) euro			557'918,07
	Parziale GA - GALLERIE ARTIFICIALI (SpCat 5) euro			8'915'884,48
	----- -----			
	A R I P O R T A R E			331'070'327,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			331'623'815,68
	VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 (Cat 102) VE.A - SEMINE (SbCat 53)			
2567 / 974 F.01.013	RIMOZIONE DI STERPAGLIE ED ARBUSTI RADICATI IN BANCHINA O SCARPATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Inerbimento Aree pianeggianti *[920+1834+2670+2859+2881+536+1947+2161+214+746+742+141+181+917+944]	19'693,00		
	SOMMANO m²	19'693,00	1,39	27'373,27
2568 / 975 F.01.045	PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLI O ALTRE AREE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Inerbimento Aree pianeggianti *19693,00 Ripristino aree cantiere *34736,00	19'693,00 34'736,00		
	SOMMANO m²	54'429,00	0,08	4'354,32
2569 / 976 F.03.009	GEOSTUOIA BIODEGRADABILE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Geostuoia scarpate *30288,00	30'288,00		
	SOMMANO m²	30'288,00	0,40	12'115,20
2570 / 977 F.01.007	SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Inerbimento Aree pianeggianti *19693,00 Ripristino aree cantiere *34736,00	19'693,00 34'736,00		
	SOMMANO m²	54'429,00	0,74	40'277,46
	Parziale VE.A - SEMINE (SbCat 53) euro			84'120,25
	A R I P O R T A R E			331'707'935,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			331'707'935,93
	VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54)			
2571 / 981 F.02.071.b	QUERCUS ROBUR IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Quercus Frainetto *13,00	13,00		
	SOMMANO cad	13,00	172,12	2'237,56
	Parziale VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54) euro			2'237,56
	VE.C - LAVORAZIONI VARIE (SbCat 55)			
2572 / 978 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Terreno vegetale aree pianeggianti *19693,00*0,300	5'907,90		
	SOMMANO m³	5'907,90	5,25	31'016,47
2573 / 979 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Terreno vegetale aree pianeggianti *19693,00*0,300	5'907,90		
	SOMMANO m³	5'907,90	0,57	3'367,50
2574 / 980 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 102 - VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Ripristino aree cantiere *34736,00*0,300	10'420,80		
	SOMMANO m³	10'420,80	7,68	80'031,74
	Parziale VE.C - LAVORAZIONI VARIE (SbCat 55) euro			114'415,71
	Parziale VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 (Cat 102) euro			200'773,52
	A R I P O R T A R E			331'824'589,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			331'824'589,20
	VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP (Cat 103) VE.A - SEMINE (SbCat 53)			
2575 / 961 F.01.013	RIMOZIONE DI STERPAGLIE ED ARBUSTI RADICATI IN BANCHINA O SCARPATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Inerbimento Aree pianeggianti *[12928+8301+834+5625+1158+ 1011+27285] Inerbimento Scarpate *[2366+71+66+19+2700+15199+4609+9944]	57'142,00 34'974,00		
	SOMMANO m ²	92'116,00	1,39	128'041,24
2576 / 962 F.01.045	PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLI O ALTRE AREE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Inerbimento Aree pianeggianti *57142,00 Inerbimento Scarpate *34974,00 Rirpristino aree cantiere *59173,00	57'142,00 34'974,00 59'173,00		
	SOMMANO m ²	151'289,00	0,08	12'103,12
2577 / 963 F.01.005	SEMINA DI ERBE DA PRATO PERENNI IN MISCUGLIO PER RIVERDIMENTO E CONSOLIDAMENTO DELLE SCARPATE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Inerbimento Scarpate *34974,00	34'974,00		
	SOMMANO m ²	34'974,00	0,82	28'678,68
2578 / 964 F.03.009	GEOSTUOIA BIODEGRADABILE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Geostuoia scarpate *34974,00	34'974,00		
	SOMMANO m ²	34'974,00	0,40	13'989,60
2579 / 965 F.01.007	SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Inerbimento Aree Pianeggianti *57142,00	57'142,00		
	A R I P O R T A R E	57'142,00		332'007'401,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	57'142,00		332'007'401,84
	Ripristino aree cantiere *59173,00	59'173,00		
	SOMMANO m²	116'315,00	0,74	86'073,10
	Parziale VE.A - SEMINE (SbCat 53) euro			268'885,74
	VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54)			
2580 / 969 F.02.023	CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Ligustrum *2720,00 Cornus Sanguinea (fascia tampone) *[13*6] Sambucus Ebulus (fascia tampone) *[8*6] Amelanchier Ovalis (fascia tampone) *[9*6] Cytisus Sessilifolia (fascia tampone) *[21*6] Ligustrum Vulgare (fascia tampone) *[8*6]	2'720,00 78,00 48,00 54,00 126,00 48,00		
	SOMMANO cad	3'074,00	16,35	50'259,90
2581 / 970 F.02.068.c	QUERCUS ILEX (LECCI) IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Juglans Nigra *11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	168,74	1'856,14
2582 / 971 F.02.045.c	CUPRESSUS ARIZONICA E SEMPERVIRENS - ALTEZZA METRI 2,01/2,50 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Cupressus Sempervirens *9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	77,41	696,69
2583 / 972 F.02.071.b	QUERCUS ROBUR IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Quercus Frainetto *13,00 Quercus Frainetto (gruppi di alberi misti) *74,00 Ostrya Carpinifolia (gruppi di alberi misti) *74,00 Ostrya Carpinifolia (Fascia Tampone) *[3*6] Fraxinus Angustifolia (gruppi di alberi misti) *74,00 Ulmus Minor (gruppi di alberi misti) *74,00	13,00 74,00 74,00 18,00 74,00 74,00		
	SOMMANO cad	327,00	172,12	56'283,24
	A R I P O R T A R E			332'202'570,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			332'202'570,91
2584 / 973 F.02.017.b	PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI, TIGLI, ACERI, IPPOCASTANI, AILANTI ECC.) - DI CIRCONFERENZA CM 20/25 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Acer Opalus Obtusatum (gruppi di alberi misti) *74,00 Acer Opalus Obtusatum (fascia tampone) *[3*6]	74,00 18,00		
	SOMMANO cad	92,00	405,25	37'283,00
	Parziale VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54) euro			146'378,97
	VE.C - LAVORAZIONI VARIE (SbCat 55)			
2585 / 966 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Terreno vegetale aree pianeggianti *57142,00*0,300 Terreno vegetale scarpate *34974,00*0,300	17'142,60 10'492,20		
	SOMMANO m³	27'634,80	5,25	145'082,70
2586 / 967 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Terreno vegetale aree pianeggianti *57142,00*0,300 Terreno vegetale scarpate *34974,00*0,300	17'142,60 10'492,20		
	SOMMANO m³	27'634,80	0,57	15'751,84
2587 / 968 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 103 - VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL01 Ripristino aree cantiere *59173,00*0,300	17'751,90		
	SOMMANO m³	17'751,90	7,68	136'334,59
	Parziale VE.C - LAVORAZIONI VARIE (SbCat 55) euro			297'169,13
	Parziale VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP (Cat 103) euro			712'433,84

	A R I P O R T A R E			332'537'023,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			332'537'023,04
	VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE (Cat 104) VE.A - SEMINE (SbCat 53)			
2588 / 982 F.01.013	RIMOZIONE DI STERPAGLIE ED ARBUSTI RADICATI IN BANCHINA O SCARPATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Inerbimento Aree pianeggianti *[1553+526+228+4108+38202+143+ 1575]	46'335,00		
	SOMMANO m²	46'335,00	1,39	64'405,65
2589 / 983 F.01.045	PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLI O ALTRE AREE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Inerbimento aree pianeggianti *46335,00	46'335,00		
	SOMMANO m²	46'335,00	0,08	3'706,80
2590 / 984 F.01.007	SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL02 Inerbimento aree pianeggianti *46335,00	46'335,00		
	SOMMANO m²	46'335,00	0,74	34'287,90
	Parziale VE.A - SEMINE (SbCat 53) euro			102'400,35
	VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54)			
2591 / 985 F.02.023	CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Sambucus Nigra (Fascia ripariale) *[6*4] Frangula Alnus (Fascia ripariale) *[10*4] Cornus sanguinea (Fascia ripariale) *[10*4] Salix cinerea (Fascia ripariale) *[6*4] Salix eleagnos (Fascia ripariale) *[6*4] Salix Purpurea (Fascia ripariale) *[5*4] Cornus Sanguinea (Siepe multispecifica) *[4*23] Ligustrum vulgare (Siepe multispecifica) *[5*23] Amelanchia ovalis (Siepe multispecifica) *[3*23] Juniperus communis (Siepe multispecifica) *[5*23] Sambucus ebulus (Siepe multispecifica) *[6*23]	24,00 40,00 40,00 24,00 24,00 20,00 92,00 115,00 69,00 115,00 138,00		
	A R I P O R T A R E	701,00		332'639'423,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	701,00		332'639'423,39
	SOMMANO cad	701,00	16,35	11'461,35
2592 / 986 F.02.077.a	OLEAEUROPEA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Corylus avellana (Nocciolo) *577,00	577,00		
	SOMMANO cad	577,00	111,22	64'173,94
2593 / 987 F.02.071.b	QUERCUS ROBUR IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Alnus Glutinosa (Fascia ripariale) *[1*4]	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	172,12	688,48
2594 / 988 F.02.054.b	POPULUS NIGRA ITALICA PYRAMIDALIS - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 10,1 A CM 12,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Populus Nigra (Fascia ripariale) *[1*4] Populus alba (Fascia ripariale) *[1*4]	4,00 4,00		
	SOMMANO cad	8,00	71,15	569,20
2595 / 989 F.02.014.c	PIANTE ORNAMENTALI DI ALTO FUSTO - PRUNUS PISSARDI AD ALBERELLO H 2,50-3,00 M SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 104 - VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Salix Alba (Fascia ripariale) *[1*4]	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	271,32	1'085,28
	Parziale VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54) euro			77'978,25
	Parziale VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE (Cat 104) euro			180'378,60
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			332'717'401,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			332'717'401,64
2596 / 990 F.01.013	VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA (Cat 105) VE.A - SEMINE (SbCat 53) RIMOZIONE DI STERPAGLIE ED ARBUSTI RADICATI IN BANCHINA O SCARPATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL03 Inerbimento aree pianeggianti *[2113+1694+1562+11404+269+589+ 771+1625+1095+1163+1158] Inerbimento Scarpate *[1646+1841+25+1778+1648+86+28+189+ 324]	23'443,00 7'565,00 SOMMANO m² 31'008,00	1,39	43'101,12
2597 / 991 F.01.045	PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLI O ALTRE AREE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL03 Inerbimento Aree pianeggianti *23443,00 Inerbimento scarpate *7565,00 Ripristino aree cantiere *[112729,00+28509+49292]	23'443,00 7'565,00 190'530,00 SOMMANO m² 221'538,00	0,08	17'723,04
2598 / 992 F.01.005	SEMINA DI ERBE DA PRATO PERENNI IN MISCUGLIO PER RIVERDIMENTO E CONSOLIDAMENTO DELLE SCARPATE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL03 Inerbimento scarpate *7565,00 Copertura cabina impianti *122,00	7'565,00 122,00 SOMMANO m² 7'687,00	0,82	6'303,34
2599 / 993 F.03.009	GEOSTUOIA BIODEGRADABILE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL03 Geostuoia scarpate *7565,00	7'565,00 SOMMANO m² 7'565,00	0,40	3'026,00
2600 / 994 F.01.007	SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE			
	A R I P O R T A R E			332'787'555,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			332'787'555,14
	VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL03 Inerbimento Aree pianeggianti *23443,00 Ripristino aree cantiere *190530,00	23'443,00 190'530,00		
	SOMMANO m ²	213'973,00	0,74	158'340,02
	Parziale VE.A - SEMINE (SbCat 53) euro			228'493,52
	VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54)			
2601 / 998 F.02.023	CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Ligustrum vulgare *1461,00 Erica arborea (Fascia termofila) *[8*12] Cytisus scoparius (Fascia termofila) *[10*12] Amelanchier ovalis (Fascia termofila) *[5*12] Rosmarinus officinalis (Fascia termofila) *[8*12] Juniperus comunis (Fascia termofila) *[5*12] Juniperus oxycedrus (Fascia termofila) *[5*12]	1'461,00 96,00 120,00 60,00 96,00 60,00 60,00		
	SOMMANO cad	1'953,00	16,35	31'931,55
2602 / 999 F.02.071.b	QUERCUS ROBUR IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Quercus Petraea *35,00 Quercus Frainetto *25,00	35,00 25,00		
	SOMMANO cad	60,00	172,12	10'327,20
	Parziale VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54) euro			42'258,75
	VE.C - LAVORAZIONI VARIE (SbCat 55)			
2603 / 995 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 105 - VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL03 Terreno vegetale aree pianeggianti *23443,00*0,300 Terreno vegetale scarpate *7565,00*0,300	7'032,90 2'269,50		
	SOMMANO m ³	9'302,40	5,25	48'837,60
2604 / 996 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI			
	A R I P O R T A R E			333'036'991,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			333'481'275,00
2606 / 1000 F.01.013	VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA (Cat 106) VE.A - SEMINE (SbCat 53) RIMOZIONE DI STERPAGLIE ED ARBUSTI RADICATI IN BANCHINA O SCARPATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Inerbimento scarpate *[671+113+471+196+671+457+1887+2469+361+289+108+783] Terrazzamento a nord della galleria *922,00 Fascia a sud della galleria *3339,00	8'476,00 922,00 3'339,00 <hr/> 12'737,00	1,39	17'704,43
2607 / 1001 F.01.045	PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLI O ALTRE AREE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Inerbimento scarpate *8476,00 Terrazzamento a nord della galleria *922,00 Copertura galleria *4046,00 Fascia a sud della galleria *3339,00 Ripristino aree cantiere *[44268+1528]	8'476,00 922,00 4'046,00 3'339,00 45'796,00 <hr/> 62'579,00	0,08	5'006,32
2608 / 1002 F.01.005	SEMINA DI ERBE DA PRATO PERENNI IN MISCUGLIO PER RIVERDIMENTO E CONSOLIDAMENTO DELLE SCARPATE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Inerbimento scarpate *8476,00 Terrazzamento a nord della galleria *922,00 Fascia a sud della galleria *3339,00	8'476,00 922,00 3'339,00 <hr/> 12'737,00	0,82	10'444,34
2609 / 1003 F.03.009	GEOSTUOIA BIODEGRADABILE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Geostuoia scarpate *[8476+922+3339]	12'737,00 <hr/> 12'737,00	0,40	5'094,80
2610 / 1004	SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE			
	A R I P O R T A R E			333'519'524,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			333'519'524,89
F.01.007	SPARTITRAFFICO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Copertura galleria *4046,00 Ripristino aree cantiere *45796,00 Copertura cabina impianti *172,00	4'046,00 45'796,00 172,00		
	SOMMANO m ²	50'014,00	0,74	37'010,36
	Parziale VE.A - SEMINE (SbCat 53) euro			75'260,25
	VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54)			
2611 / 1009 F.02.023	CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Erica arborea (Siepe termofila) *[8*25] Cytisus scoparius (Siepe termofila) *[10*25] Amelanchier ovalis (Siepe termofila) *[5*25] Rosmarinus officinalis (Siepe termofila) *[8*25] Juniperus comunis (Siepe termofila) *[5*25] Juniperus oxycedrus (Siepe termofila) *[5*25] Eleagnus Ebbingei *10,00 Cytisus sessifolius (Copertura galleria) *[21*13] Rosa pimpinellifolia (Copertura galleria) *[49*13] Ligustrum vulgare (Copertura galleria) *[10*13] Juniperus comunis (Copertura galleria) *[12*13] Pistaccia lentiscus (Copertura galleria) *[14*13] Amelanchia rovalis (copertura galleria) *[14*13]	200,00 250,00 125,00 200,00 125,00 125,00 10,00 273,00 637,00 130,00 156,00 182,00 182,00		
	SOMMANO cad	2'595,00	16,35	42'428,25
2612 / 1010 F.02.068.c	QUERCUS ILEX (LECCI) IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Juglans nigra *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	168,74	3'037,32
2613 / 1011 F.02.071.b	QUERCUS ROBUR IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Quercus frainetto *15,00	15,00		
	SOMMANO cad	15,00	172,12	2'581,80
	A R I P O R T A R E			333'604'582,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			333'604'582,62
2614 / 1012 F.02.045.c	CUPRESSUS ARIZONICA E SEMPERVIRENS - ALTEZZA METRI 2,01/2,50 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Cupressus sempervirens *9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	77,41	696,69
	Parziale VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54) euro			48'744,06
	VE.C - LAVORAZIONI VARIE (SbCat 55)			
2615 / 1005 A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Terreno vegetale scarpate *8476,00*0,300 Terreno vegetale terrazze e copertura galleria *[922+4046+3339]* 0,300	2'542,80 2'492,10		
	SOMMANO m³	5'034,90	5,25	26'433,22
2616 / 1006 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Terreno vegetale scarpate *8476,00*0,300 Terreno vegetale terrazze e copertura galleria *8307,00*0,300	2'542,80 2'492,10		
	SOMMANO m³	5'034,90	0,57	2'869,89
2617 / 1007 A.02.008	SISTEMAZIONE DI MATERIALE RIPRESO DA AREE DI DEPOSITO SCAVI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Ripristino aree cantiere *45796,00*0,300	13'738,80		
	SOMMANO m³	13'738,80	7,68	105'513,98
2618 / 1008 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 106 - VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA SbCat 55 - VE.C - LAVORAZIONI VARIE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04			
	A R I P O R T A R E			333'740'096,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			333'748'310,81
	VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA (Cat 107) VE.A - SEMINE (SbCat 53)			
2619 / 1013 F.01.013	RIMOZIONE DI STERPAGLIE ED ARBUSTI RADICATI IN BANCHINA O SCARPATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Inerbimento Aree pianeggianti *[1577+3165+2412+2120+4810+ 4167+18837+2670+327+3511+1524+4795+1239+1201+1436+ 9142+2523+23815+2600+4531+215+694+1286+1396+1998+704+ 2041+1589+161] Inerbimento Scarpate *[169+1055+237+12+80+361+58+774+3578+ 94+841+125+353+1067+579+87+167+154+192+1068+995+2441+ 4465+356+708+735+481+1497+547+352+34+574]	106'486,00 24'236,00		
	SOMMANO m ²	130'722,00	1,39	181'703,58
2620 / 1014 F.01.045	PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLI O ALTRE AREE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Inerbimento Aree pianeggianti *106486,00 Inerbimento scarpate *24236,00 Ripristino aree cantiere *[44268+2412+6118+64232]	106'486,00 24'236,00 117'030,00		
	SOMMANO m ²	247'752,00	0,08	19'820,16
2621 / 1015 F.01.005	SEMINA DI ERBE DA PRATO PERENNI IN MISCUGLIO PER RIVERDIMENTO E CONSOLIDAMENTO DELLE SCARPATE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Inerbimento scarpate *24236,00	24'236,00		
	SOMMANO m ²	24'236,00	0,82	19'873,52
2622 / 1016 F.03.009	GEOSTUOIA BIODEGRADABILE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Geostuoia scarpate *24236,00	24'236,00		
	SOMMANO m ²	24'236,00	0,40	9'694,40
2623 / 1017 F.01.007	SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			333'979'402,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			333'979'402,47
	Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 53 - VE.A - SEMINE VEDI RIF. TAVOLA T00IA04AMBPL04 Inerbimento aree pianeggianti *106486,00 Ripristino aree di cantiere *117030,00 SOMMANO m ²	106'486,00 117'030,00 <hr/> 223'516,00	0,74	165'401,84
	Parziale VE.A - SEMINE (SbCat 53) euro			396'493,50
	VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54)			
2624 / 1021 F.02.023	CESPUGLI SEMPVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Ligustrum vulgare *1683,00 Erica arborea (Siepe arbustiva mista) *335,00 Cytisus scoparius (Siepe arbustiva mista) *603,00 Amelanchier ovalis (Siepe arbustiva mista) *268,00 Prunus Spinosa (Siepe arbustiva mista) *335,00 Rosa pimpinellifolia (Siepe arbustiva mista) *402,00 Cytisus sessilifolia (Siepe arbustiva mista) *804,00 Sambucus nigra (Fascia ripariale) *28,00 Frangula alnus (Fascia ripariale) *98,00 Cornus sanguinea (Fascia ripariale) *70,00 Salix cinerea (Fascia ripariale) *42,00 Salix eleagnos (Fascia ripariale) *35,00 Salix purpurea (Fascia ripariale) *35,00 Cornus sanguinea (Fascia tampone) *741,00 Sambucus nigra (Fascia tampone) *456,00 Amelanchier ovalis (Fascia tampone) *513,00 Cytisus sessifolia (Fascia tampone) *1197,00 Ligustrum vulgare (Fascia tampone) *456,00 SOMMANO cad	1'683,00 335,00 603,00 268,00 335,00 402,00 804,00 28,00 98,00 70,00 42,00 35,00 35,00 741,00 456,00 513,00 1'197,00 456,00 <hr/> 8'101,00	16,35	132'451,35
2625 / 1022 F.02.068.c	QUERCUS ILEX (LECCI) IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Juglans nigra *21,00 SOMMANO cad	21,00 <hr/> 21,00	168,74	3'543,54
2626 / 1023 F.02.071.b	QUERCUS ROBUR IN ZOLLA - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 12,1 A CM 14,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Quercus frainetto *15,00 Quercus frainetto (Gruppi di alberi misti) *81,00 Ostrya carpinifolia (Gruppi di alberi misti) *81,00	15,00 81,00 81,00		
	A R I P O R T A R E	177,00		334'280'799,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	177,00		334'280'799,20
	Quercus cerris (Gruppi di alberi misti) *81,00 Fraxinus angustifolia (Gruppi di alberi misti) *81,00 Ulmus minor (Gruppi di alberi misti) *81,00 Alnus glutinosa (Fascia ripariale) *7,00 Ostrya carpinifolia (Fascia tampone) *171,00	81,00 81,00 81,00 7,00 171,00		
	SOMMANO cad	598,00	172,12	102'927,76
2627 / 1024 F.02.045.c	CUPRESSUS ARIZONICA E SEMPERVIRENS - ALTEZZA METRI 2,01/2,50 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Cupressun sempervirens *68,00	68,00		
	SOMMANO cad	68,00	77,41	5'263,88
2628 / 1025 F.02.054.b	POPULUS NIGRA ITALICA PYRAMIDALIS - CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO DA CM 10,1 A CM 12,0 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Populus nigra (Fascia ripariale) *7,00 Populus alba (Fascia ripariale) *7,00	7,00 7,00		
	SOMMANO cad	14,00	71,15	996,10
2629 / 1026 F.02.014.c	PIANTE ORNAMENTALI DI ALTO FUSTO - PRUNUS PISSARDI AD ALBERELLO H 2,50-3,00 M SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Salix alba (fascia ripariale) *7,00 Prunus avium *141,00	7,00 141,00		
	SOMMANO cad	148,00	271,32	40'155,36
2630 / 1027 F.02.017.a	PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI, TIGLI, ACERI, IPPOCASTANI, AILANTI ECC.) - DI CIRCONFERENZA CM 10/12 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 107 - VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 54 - VE.B - PIANTUMAZIONI Acer opalus (Gruppi di alberi misti) *81,00 Acer opalus (Fascia tampone) *171,00	81,00 171,00		
	SOMMANO cad	252,00	82,07	20'681,64
	Parziale VE.B - PIANTUMAZIONI (SbCat 54) euro			306'019,63
	VE.C - LAVORAZIONI VARIE (SbCat 55)			
	A R I P O R T A R E			334'450'823,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			334'987'741,67
	TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 (Cat 109) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2635 / 1583 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 38,81 Elevazione *150,00*49,95 Soletta superiore *120,00*11,95	3'881,00 7'492,50 1'434,00		
	SOMMANO kg	12'807,50	1,86	23'821,95
2636 / 1584 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *15,40*6,300*0,400	38,81		
	SOMMANO m ³	38,81	153,92	5'973,64
2637 / 1585 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A *48,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *47,78*0,250	49,95 11,95		
	SOMMANO m ³	61,90	158,31	9'799,39
2638 / 1586 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2639 / 1587 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'027'677,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'027'677,15
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *345,38	345,38		
	SOMMANO m ²	345,38	17,23	5'950,90
2640 / 1588 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *21,70* 0,400	8,68		
	Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *100,40* 3,440	345,38		
	Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *44,78	44,78		
	SOMMANO m ²	398,84	22,43	8'945,98
2641 / 1589 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *15,60*6,500*0,100	10,14		
	SOMMANO m ³	10,14	88,42	896,58
2642 / 1590 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10* 101,400	212,94		
	SOMMANO kg	212,94	2,37	504,67
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			56'233,61
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2643 / 1591 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 109 - TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2644 / 1592 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'044'087,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'057'087,05
	TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 (Cat 110) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2647 / 1595 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 33,77 Elevazione *150,00*43,76 Soletta superiore *120,00*9,95	3'377,00 6'564,00 1'194,00		
	SOMMANO kg	11'135,00	1,86	20'711,10
2648 / 1596 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *13,40*6,300*0,400	33,77		
	SOMMANO m ³	33,77	153,92	5'197,88
2649 / 1597 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 42,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 39,78*0,250	43,76 9,95		
	SOMMANO m ³	53,71	158,31	8'502,83
2650 / 1598 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2651 / 1599 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'091'839,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'091'839,36
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *304,10	304,10		
	SOMMANO m ²	304,10	17,23	5'239,64
2652 / 1600 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *19,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *88,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *36,78	7,88 304,10 36,78		
	SOMMANO m ²	348,76	22,43	7'822,69
2653 / 1601 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *13,60*6,500*0,100	8,84		
	SOMMANO m ³	8,84	88,42	781,63
2654 / 1602 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*88,400	185,64		
	SOMMANO kg	185,64	2,37	439,97
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			49'036,24
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2655 / 1603 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 110 - TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2656 / 1604 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'106'235,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'119'171,94
	TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 (Cat 111) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2659 / 1607 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 33,77 Elevazione *150,00*43,76 Soletta superiore *120,00*9,95	3'377,00 6'564,00 1'194,00		
	SOMMANO kg	11'135,00	1,86	20'711,10
2660 / 1608 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *13,40*6,300*0,400	33,77		
	SOMMANO m ³	33,77	153,92	5'197,88
2661 / 1609 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 42,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 39,78*0,250	43,76 9,95		
	SOMMANO m ³	53,71	158,31	8'502,83
2662 / 1610 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2663 / 1611 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'153'924,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'153'924,25
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *304,10	304,10		
	SOMMANO m ²	304,10	17,23	5'239,64
2664 / 1612 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *19,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *88,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *36,78	7,88 304,10 36,78		
	SOMMANO m ²	348,76	22,43	7'822,69
2665 / 1613 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *13,60*6,500*0,100	8,84		
	SOMMANO m ³	8,84	88,42	781,63
2666 / 1614 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*88,400	185,64		
	SOMMANO kg	185,64	2,37	439,97
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			49'036,24
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2667 / 1615 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 111 - TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2668 / 1616 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'168'319,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'181'256,83
	TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 (Cat 112) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2671 / 1619 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 46,37 Elevazione *150,00*59,24 Soletta superiore *120,00*14,95	4'637,00 8'886,00 1'794,00		
	SOMMANO kg	15'317,00	1,86	28'489,62
2672 / 1620 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *18,40*6,300*0,400	46,37		
	SOMMANO m ³	46,37	153,92	7'137,27
2673 / 1621 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 57,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 59,78*0,250	59,24 14,95		
	SOMMANO m ³	74,19	158,31	11'745,02
2674 / 1622 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2675 / 1623 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'228'969,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'228'969,24
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *407,30	407,30		
	SOMMANO m ²	407,30	17,23	7'017,78
2676 / 1624 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *24,70*0,400	9,88		
	Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *118,40*3,440	407,30		
	Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *56,78	56,78		
	SOMMANO m ²	473,96	22,43	10'630,92
2677 / 1625 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *18,60*6,500*0,100	12,09		
	SOMMANO m ³	12,09	88,42	1'069,00
2678 / 1626 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*120,900	253,89		
	SOMMANO kg	253,89	2,37	601,72
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			67'031,83
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2679 / 1627 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 112 - TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2680 / 1628 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'248'400,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'261'337,31
	TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 (Cat 113) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2683 / 1631 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 33,77 Elevazione *150,00*43,76 Soletta superiore *120,00*9,95	3'377,00 6'564,00 1'194,00		
	SOMMANO kg	11'135,00	1,86	20'711,10
2684 / 1632 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *13,40*6,300*0,400	33,77		
	SOMMANO m ³	33,77	153,92	5'197,88
2685 / 1633 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A *42,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *39,78*0,250	43,76 9,95		
	SOMMANO m ³	53,71	158,31	8'502,83
2686 / 1634 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2687 / 1635 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'296'089,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'296'089,62
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *304,10	304,10		
	SOMMANO m ²	304,10	17,23	5'239,64
2688 / 1636 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *19,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *88,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *36,78	7,88 304,10 36,78		
	SOMMANO m ²	348,76	22,43	7'822,69
2689 / 1637 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *13,60*6,500*0,100	8,84		
	SOMMANO m ³	8,84	88,42	781,63
2690 / 1638 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*88,400	185,64		
	SOMMANO kg	185,64	2,37	439,97
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			49'036,24
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2691 / 1639 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2692 / 1640 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'310'485,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'310'485,29
	Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA 3 Scalette di servizio T00ID00IDRDI02_A (Peso acciaio x Area totale gradini x Spessore gradino) *7800,00* 0,86*0,025	167,70		
	SOMMANO kg	167,70	2,49	417,57
2693 / 1641 E.05.001	MANUFATTI IN GHISA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA 5 x Chiusini carrabile in ghisa T00ID00IDRDI02_A (Peso acciaio x Area totale x Spessore) *7800,00*5,60*0,076	3'319,68		
	SOMMANO kg	3'319,68	1,86	6'174,60
2694 / 1642 B.05.050.b	RETE ELETTROSALDATA - IN ACCIAIO INOX AISI 316L (ASTM/USA) - 1.4404 (EUROPA) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 113 - TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Griglia in acciaio AISI 316L T00ID00IDRDI02_A (Peso acciaio x Area totale x Spessore) *7800,00*1,10*0,076	652,08		
	SOMMANO kg	652,08	9,73	6'344,74
	Parziale TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58) euro			13'048,65
	Parziale TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 (Cat 113) euro			62'084,89
	----- -----			
	A R I P O R T A R E			335'323'422,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'323'422,20
	TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 (Cat 114) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2695 / 1643 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 41,33 Elevazione *150,00*53,04 Soletta superiore *120,00*12,95	4'133,00 7'956,00 1'554,00		
	SOMMANO kg	13'643,00	1,86	25'375,98
2696 / 1644 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *16,40*6,300*0,400	41,33		
	SOMMANO m ³	41,33	153,92	6'361,51
2697 / 1645 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 51,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 51,78*0,250	53,04 12,95		
	SOMMANO m ³	65,99	158,31	10'446,88
2698 / 1646 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2699 / 1647 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'365'947,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'365'947,07
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *366,02	366,02		
	SOMMANO m ²	366,02	17,23	6'306,52
2700 / 1648 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *22,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *106,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *48,78	9,08 366,02 48,78		
	SOMMANO m ²	423,88	22,43	9'507,63
2701 / 1649 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *16,60*6,500*0,100	10,79		
	SOMMANO m ³	10,79	88,42	954,05
2702 / 1650 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*107,900	226,59		
	SOMMANO kg	226,59	2,37	537,02
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			59'830,09
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2703 / 1651 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 114 - TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2704 / 1652 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'383'364,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'396'300,94
	TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 (Cat 115) TA.A - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 56)			
2707 / 1663 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 56 - TA.A - MOVIMENTI DI TERRA Volume di scavo in discarica (Peso terra x Volume) T00ID00IDRDI02_A *2,00*800,00	1'600,00		
	SOMMANO t	1'600,00	7,25	11'600,00
2708 / 1664 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 56 - TA.A - MOVIMENTI DI TERRA Rinterro laterale (Volume) T00ID00IDRDI02_A *210,00	210,00		
	SOMMANO m³	210,00	1,69	354,90
2709 / 1665 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 56 - TA.A - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo in discarica (km x Volume) T00ID00IDRDI02_A * 20,00*800,00	16'000,00		
	SOMMANO mc x km	16'000,00	0,25	4'000,00
2710 / 1666 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 56 - TA.A - MOVIMENTI DI TERRA Volumi di scavo totali (Volume) T00ID00IDRDI02_A *800,00	800,00		
	SOMMANO m³	800,00	3,65	2'920,00
	Parziale TA.A - MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 56) euro			18'874,90
	TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2711 / 1655	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA			
	A R I P O R T A R E			335'415'175,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'415'175,84
B.05.030	MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 36,29 Elevazione *150,00*46,85 Soletta superiore *120,00*10,95	3'629,00 7'027,50 1'314,00 SOMMANO kg 11'970,50		
2712 / 1656 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *14,40*6,300*0,400	36,29 SOMMANO m ³ 36,29		5'585,76
2713 / 1657 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 45,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 43,78*0,250	46,85 10,95 SOMMANO m ³ 57,80		9'150,32
2714 / 1658 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00 SOMMANO m ² 3,00		340,50
2715 / 1659 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *324,74	324,74 SOMMANO m ² 324,74		5'595,27
	A R I P O R T A R E			335'458'112,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'458'112,82
2716 / 1660 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *20,70* 0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *94,40* 3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *40,78	8,28 324,74 40,78		
	SOMMANO m ²	373,80	22,43	8'384,33
2717 / 1661 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *14,60*6,500*0,100	9,49		
	SOMMANO m ³	9,49	88,42	839,11
2718 / 1662 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10* 94,900	199,29		
	SOMMANO kg	199,29	2,37	472,32
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			52'632,74
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2719 / 1667 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2720 / 1668 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 115 - TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA 3 Scalette di servizio T00ID00IDRDI02_A (Peso acciaio x Area totale gradini x Spessore gradino) *7800,00* 0,86*0,025	167,70		
	A R I P O R T A R E	167,70		335'467'920,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'480'857,23
	TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 (Cat 116) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2723 / 1671 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 41,33 Elevazione *150,00*53,04 Soletta superiore *120,00*12,95	4'133,00 7'956,00 1'554,00		
	SOMMANO kg	13'643,00	1,86	25'375,98
2724 / 1672 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *16,40*6,300*0,400	41,33		
	SOMMANO m ³	41,33	153,92	6'361,51
2725 / 1673 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 51,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 51,78*0,250	53,04 12,95		
	SOMMANO m ³	65,99	158,31	10'446,88
2726 / 1674 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2727 / 1675 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'523'382,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'523'382,10
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *366,02	366,02		
	SOMMANO m ²	366,02	17,23	6'306,52
2728 / 1676 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *22,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *106,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *48,78	9,08 366,02 48,78		
	SOMMANO m ²	423,88	22,43	9'507,63
2729 / 1677 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *16,60*6,500*0,100	10,79		
	SOMMANO m ³	10,79	88,42	954,05
2730 / 1678 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*107,900	226,59		
	SOMMANO kg	226,59	2,37	537,02
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			59'830,09
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2731 / 1679 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 116 - TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2732 / 1680 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'540'799,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'553'735,97
	TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 (Cat 117) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2735 / 1683 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 48,89 Elevazione *150,00*62,33 Soletta superiore *120,00*15,95	4'889,00 9'349,50 1'914,00		
	SOMMANO kg	16'152,50	1,86	30'043,65
2736 / 1684 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *19,40*6,300*0,400	48,89		
	SOMMANO m ³	48,89	153,92	7'525,15
2737 / 1685 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A *60,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *63,78*0,250	62,33 15,95		
	SOMMANO m ³	78,28	158,31	12'392,51
2738 / 1686 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2739 / 1687 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'604'037,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'604'037,78
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *427,94	427,94		
	SOMMANO m ²	427,94	17,23	7'373,41
2740 / 1688 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *25,70* 0,400	10,28		
	Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *124,40* 3,440	427,94		
	Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *60,78	60,78		
	SOMMANO m ²	499,00	22,43	11'192,57
2741 / 1689 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *19,60*6,500*0,100	12,74		
	SOMMANO m ³	12,74	88,42	1'126,47
2742 / 1690 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10* 127,400	267,54		
	SOMMANO kg	267,54	2,37	634,07
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			70'628,33
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2743 / 1691 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 117 - TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2744 / 1692 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'624'476,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'637'412,95
	TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 (Cat 118) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2747 / 1695 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 33,77 Elevazione *150,00*43,76 Soletta superiore *120,00*9,95	3'377,00 6'564,00 1'194,00		
	SOMMANO kg	11'135,00	1,86	20'711,10
2748 / 1696 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *13,40*6,300*0,400	33,77		
	SOMMANO m ³	33,77	153,92	5'197,88
2749 / 1697 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 42,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 39,78*0,250	43,76 9,95		
	SOMMANO m ³	53,71	158,31	8'502,83
2750 / 1698 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2751 / 1699 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'672'165,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'672'165,26
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *304,10	304,10		
	SOMMANO m ²	304,10	17,23	5'239,64
2752 / 1700 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *19,70*0,400	7,88		
	Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *88,40*3,440	304,10		
	Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *36,78	36,78		
	SOMMANO m ²	348,76	22,43	7'822,69
2753 / 1701 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *13,60*6,500*0,100	8,84		
	SOMMANO m ³	8,84	88,42	781,63
2754 / 1702 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*88,400	185,64		
	SOMMANO kg	185,64	2,37	439,97
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			49'036,24
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2755 / 1703 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 118 - TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2756 / 1704 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'686'560,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'699'497,84
	TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 (Cat 119) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2759 / 1707 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 36,29 Elevazione *150,00*46,85 Soletta superiore *120,00*10,95	3'629,00 7'027,50 1'314,00		
	SOMMANO kg	11'970,50	1,86	22'265,13
2760 / 1708 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *14,40*6,300*0,400	36,29		
	SOMMANO m ³	36,29	153,92	5'585,76
2761 / 1709 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A *45,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *43,78*0,250	46,85 10,95		
	SOMMANO m ³	57,80	158,31	9'150,32
2762 / 1710 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2763 / 1711 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'736'839,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'736'839,55
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *324,74	324,74		
	SOMMANO m ²	324,74	17,23	5'595,27
2764 / 1712 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *20,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *94,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *40,78	8,28		
	SOMMANO m ²	373,80	22,43	8'384,33
2765 / 1713 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *14,60*6,500*0,100	9,49		
	SOMMANO m ³	9,49	88,42	839,11
2766 / 1714 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*94,900	199,29		
	SOMMANO kg	199,29	2,37	472,32
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			52'632,74
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2767 / 1715 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 119 - TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2768 / 1716 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'752'242,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'765'179,23
	TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 (Cat 120) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2771 / 1719 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 33,77 Elevazione *150,00*43,76 Soletta superiore *120,00*9,95	3'377,00 6'564,00 1'194,00		
	SOMMANO kg	11'135,00	1,86	20'711,10
2772 / 1720 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *13,40*6,300*0,400	33,77		
	SOMMANO m ³	33,77	153,92	5'197,88
2773 / 1721 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A * 42,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A * 39,78*0,250	43,76 9,95		
	SOMMANO m ³	53,71	158,31	8'502,83
2774 / 1722 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00		
	SOMMANO m ²	3,00	113,50	340,50
2775 / 1723 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'799'931,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'799'931,54
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *304,10	304,10		
	SOMMANO m ²	304,10	17,23	5'239,64
2776 / 1724 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *19,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *88,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *36,78	7,88 304,10 36,78		
	SOMMANO m ²	348,76	22,43	7'822,69
2777 / 1725 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *13,60*6,500*0,100	8,84		
	SOMMANO m ³	8,84	88,42	781,63
2778 / 1726 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*88,400	185,64		
	SOMMANO kg	185,64	2,37	439,97
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			49'036,24
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2779 / 1727 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 120 - TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2780 / 1728 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'814'327,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'827'264,12
2783 / 1731 B.05.030	TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 (Cat 121) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00* 46,37 Elevazione *150,00*59,24 Soletta superiore *120,00*14,95	4'637,00 8'886,00 1'794,00 SOMMANO kg 15'317,00	1,86	28'489,62
2784 / 1732 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *18,40*6,300*0,400	46,37 SOMMANO m ³ 46,37	153,92	7'137,27
2785 / 1733 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A *57,40*0,300*3,440 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *59,78*0,250	59,24 14,95 SOMMANO m ³ 74,19	158,31	11'745,02
2786 / 1734 B.08.001.a	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. - DELLO SPESSORE DI CM 8 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Piastra prefabbricata (Area) T00ID00IDRDI02_A *3,00	3,00 SOMMANO m ² 3,00	113,50	340,50
2787 / 1735 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'874'976,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'874'976,53
	Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *407,30	407,30		
	SOMMANO m ²	407,30	17,23	7'017,78
2788 / 1736 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *24,70*0,400 Elevazione (Lunghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *118,40*3,440 Soletta superiore (Area) T00ID00IDRDI02_A *56,78	9,88 407,30 56,78		
	SOMMANO m ²	473,96	22,43	10'630,92
2789 / 1737 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Lunghezza x Larghezza x Profondità) T00ID00IDRDI02_A *18,60*6,500*0,100	12,09		
	SOMMANO m ³	12,09	88,42	1'069,00
2790 / 1738 B.05.050.a	RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Magrone (Peso rete x Area magrone) T00ID00IDRDI02_A *2,10*120,900	253,89		
	SOMMANO kg	253,89	2,37	601,72
	Parziale TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57) euro			67'031,83
	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 58)			
2791 / 1739 I.01.008.a	TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE - DN 8 CM SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 121 - TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 SbCat 58 - TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA Aerofolo (Lunghezza) T00ID00IDRDI02_A *3,20	3,20		
	SOMMANO ml	3,20	34,92	111,74
2792 / 1740 C.02.015	SCALETTE ACCIAIO IN BARRE CLASSE B450C PER TESTE DI ANCORAGGI IN SOTTERRANEO SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
	A R I P O R T A R E			335'894'407,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'907'344,60
	TA.14 - VASCA DI SVERSAMENTO 1 (Cat 122) TA.B - STRUTTURE IN C.A. (SbCat 57)			
2795 / 1743 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 122 - TA.14 - VASCA DI SVERSAMENTO 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Incidenza x Volume) T00ID00IDRDI02_A *100,00*3,27 Elevazione *150,00*7,93 Soletta superiore *120,00*4,22	327,00 1'189,50 506,40		
	SOMMANO kg	2'022,90	1,86	3'762,59
2796 / 1744 B.03.031.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 122 - TA.14 - VASCA DI SVERSAMENTO 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Fondazione (Lunghezza x Larghezza x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *21,83*0,150	3,27		
	SOMMANO m ³	3,27	153,92	503,32
2797 / 1745 B.03.035.c	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 122 - TA.14 - VASCA DI SVERSAMENTO 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Lunghezza x Spessore x Altezza) T00ID00IDRDI02_A *7,93 Soletta superiore (Area in pianta x Spessore) T00ID00IDRDI02_A *4,22	7,93 4,22		
	SOMMANO m ³	12,15	158,31	1'923,47
2798 / 1746 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE MAGGIORE DI ML 2,00 FINO A ML10,00 SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 122 - TA.14 - VASCA DI SVERSAMENTO 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A. Elevazione (Area) T00ID00IDRDI02_A *136,31	136,31		
	SOMMANO m ²	136,31	17,23	2'348,62
2799 / 1747 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 6 - MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE Cat 122 - TA.14 - VASCA DI SVERSAMENTO 1 SbCat 57 - TA.B - STRUTTURE IN C.A.			
	A R I P O R T A R E			335'915'882,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			335'920'316,04
	IM - IMPIANTI TECNOLOGICI (SpCat 7) IM.01 - IMPIANTI DI LINEA (Cat 123) IM.A - ILLUMINAZIONE (SbCat 59)			
2803 / 314 B.02.100.c	PERFORAZIONE DI MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 91/140 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 240,00	240,00		
	SOMMANO ml	240,00	16,67	4'000,80
2804 / 315 B.02.105.b	GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MAGGIORE DI MM 90 FINO A MM 140 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 240,00	240,00		
	SOMMANO ml	240,00	13,59	3'261,60
2805 / 316 B.02.110.a	TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN FERRO SALDATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4400,00	4'400,00		
	SOMMANO kg	4'400,00	2,21	9'724,00
2806 / 317 B.02.115	PROFILATI ACCIAIO NP.IPE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 36000,00	36'000,00		
	SOMMANO kg	36'000,00	2,18	78'480,00
2807 / 318 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 11,20	11,20		
	SOMMANO m³	11,20	88,42	990,30
2808 / 319 B.03.031.a	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/			
	A R I P O R T A R E			336'016'772,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'016'772,74
	mmq) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 70,00	70,00		
	SOMMANO m³	70,00	128,46	8'992,20
2809 / 320 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 130,00	130,00		
	SOMMANO m²	130,00	22,43	2'915,90
2810 / 321 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7200,00	7'200,00		
	SOMMANO kg	7'200,00	1,86	13'392,00
2811 / 322 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE STAFFA A BICCHIERE PER PREDISPOSIZIONE PALO SMART ROAD SU VIADOTTO *3600,00	3'600,00		
	SOMMANO kg	3'600,00	5,23	18'828,00
2812 / 323 I.02.080.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	205,63	2'467,56
2813 / 324 I.02.080.e	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 120X120 cm - h=120 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	A R I P O R T A R E	12,00		336'063'368,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	12,00		336'063'368,40
2814 / 325 I.02.090.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLETTA PREFABBRICATA CARRABILE IN CLS PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS O GETTATI IN OPERA - PER POZZETTI DI DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00	311,62	3'739,44
	SOMMANO cad	12,00	156,34	1'876,08
2815 / 326 I.02.090.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLETTA PREFABBRICATA CARRABILE IN CLS PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS O GETTATI IN OPERA - PER POZZETTI DI DIMENSIONI INTERNE 120X120 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	245,18	2'942,16
2816 / 327 P.01.002.d	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 55 ÷ 70 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 51,00	51,00		
	SOMMANO cad	51,00	76,98	3'925,98
2817 / 328 P.01.006.g	PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 20 ÷ 30 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 51,00	51,00		
	SOMMANO cad	51,00	38,34	1'955,34
2818 / 329 P.01.013.1.d	CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 123 - IM.01 - IMPIANTI DI LINEA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 51,00	51,00		
	A R I P O R T A R E	51,00		336'077'807,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'632'070,48
	IM.02 - SVINCOLO MdP (Cat 124)			
2822 / 259 P.01.002.b	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	55,92	3'187,44
2823 / 260 P.01.002.d	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 55 ÷ 70 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	76,98	230,94
2824 / 261 P.01.006.d	PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 51,00	51,00		
	SOMMANO cad	51,00	34,32	1'750,32
2825 / 262 P.01.006.g	PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 20 ÷ 30 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	38,34	115,02
2826 / 263 P.01.013.1.b	CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	152,70	8'703,90
	A R I P O R T A R E			336'646'058,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'646'058,10
2827 / 264 P.01.013.1.d	CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	269,08	807,24
2828 / 265 P.01.030	ESECUZIONE DI SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA SU PERTINENZE STRADALI PER LA POSA DI TUBAZIONI IN PVC O CAVIDOTTI IN GENERE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 480,00	480,00		
	SOMMANO ml	480,00	4,89	2'347,20
2829 / 266 P.03.005.27	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO L1.0 *2250,00 CIRCUITO L2.0 *2650,00 CIRCUITO L3.0 *4100,00 CIRCUITO L4.0 *2360,00	2'250,00 2'650,00 4'100,00 2'360,00		
	SOMMANO ml	11'360,00	3,12	35'443,20
2830 / 267 P.03.005.32	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA FORNITURA A QIP1 *20,00	20,00		
	SOMMANO ml	20,00	4,07	81,40
2831 / 268 P.03.040.3.d	CORDA IN RAME NUDO, IN OPERA COMPLETA DI MORSETTI E CAPICORDA POSATA INTERRATA ENTRO SCAVO PREDISPOSTO - SEZIONE NOMINALE 35 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 40,00	40,00		
	SOMMANO ml	40,00	3,45	138,00
	A R I P O R T A R E			336'684'875,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'684'875,14
2832 / 269 P.03.060.1.c	DISPERSORE - A CROCE IN PROFILATO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO - LUNGHEZZA 2,50 M SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	97,42	194,84
2833 / 270 P.03.076.b	MORSETTO A PETTINE IN OTTONE PRESSOFUSO - PER SEZIONE DA 28 A 50 MMQ E A UN BULLONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	6,74	13,48
2834 / 271 P.03.090	PIASTRA EQUIPOTENZIALE PER BANDELLA E CONDUTTORI TONDI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	27,86	55,72
2835 / 272 P.03.095	CARTELLO INDICATORE DISPERSORE DI TERRA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	8,76	17,52
2836 / 273 P.05.002.a	CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO - CORRENTE NOMINALE SBARRE FINO A 100A E Icc FINO A 10kA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,68	1,68		
	SOMMANO m ²	1,68	3'565,20	5'989,54
2837 / 274 P.05.010.2.e	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - BIPOLARE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP			
	A R I P O R T A R E			336'691'146,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'691'146,24
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	48,92	146,76
2838 / 275 P.05.010.4.d	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 6A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	112,63	788,41
2839 / 276 P.05.010.4.e	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	87,80	87,80
2840 / 277 P.05.012.b	INTERRUTTORE CREPUSCOLARE AVENTE SOGLIA LUMINOSA REGOLABILE - DA 2 A 200 LUX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	174,09	174,09
2841 / 278 PA.IM.004	INTERRUTTORE ORARIO SENZA RISERVA DI CARICA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.1 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	34,86	34,86
2842 / 279 PA.IM.001	COMMUTATORE BIPOLARE CON PORTATA FINO A 63 A (Rif prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.C.1 01.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	A R I P O R T A R E	7,00		336'692'378,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	7,00		336'692'378,16
	SOMMANO CAD	7,00	23,25	162,75
2843 / 280 PA.IM.005	POSA IN OPERA DI COMMUTATORI O CONTATTORI DELLA PORTATA SINO A 50 A BIPOLARI (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 09.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO CAD	7,00	7,84	54,88
2844 / 281 PA.IM.006	POSA IN OPERA DI INTERRUTTORE CREPUSCOLARE O RITARDATORE (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 10.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	7,28	7,28
2845 / 282 PA.IM.014	PORTALAMPADA SPIA COMPLETA DI GEMMA COLORATA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.QE.A.1 01.G) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO CAD	2,00	6,76	13,52
2846 / 283 P.05.013.2.a	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE - SEZIONATORE 4 P - CORRENTE DI IMPIEGO NOMINALE (A) Ie: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	58,98	58,98
2847 / 284 P.05.020.3.b	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 2 P - CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	79,10	237,30
2848 / 285	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P			
	A R I P O R T A R E			336'692'912,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'692'912,87
P.05.020.5.a	- CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	143,48	1'004,36
2849 / 286 P.05.030.a	MORSETTERIA - MORSETTERIA 80 A - 4 FORI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	8,38	8,38
2850 / 287 P.05.035.a	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 25 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	53,78	322,68
2851 / 288 P.05.050	SPIA DI SEGNALAZIONE TENSIONE TRIFASE A LED SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	46,55	139,65
2852 / 289 P.05.060	GRUPPO SPD PER LA PROTEZIONE DA FULMINAZIONI DIRETTE E INDIRETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'244,31	1'244,31
2853 / 290 P.05.065	ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'133,70	4'534,80
2854 / 291	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER			
	A R I P O R T A R E			336'700'167,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'700'167,05
P.06.005.1.b	ILLUMINAZIONE PUBBLICA ALTEZZA M 1,00 - LUNGHEZZA M 2,00 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	121,69	6'936,33
2855 / 292 P.06.010.2.i	PALO DI LAMIERA IN ACCIAIO S235 TRONCOCONICO DIRITTO A SEZIONE CIRCOLARE - LUNGHEZZA 10,80 M, ALTEZZA FUORI TERRA 10,00 M, DIAMETRO BASE 168 MM, SPESSORE 4 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	846,44	48'247,08
2856 / 293 P.06.012	ETICHETTA METALLICA E FLESSIBILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	23,33	1'329,81
2857 / 294 P.06.015.e	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) OLTRE 0,940 MC FINO A 1,200 MC SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 51,00	51,00		
	SOMMANO cad	51,00	501,59	25'581,09
2858 / 295 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE MATERIALE PER REALIZZAZIONE STAFFE A BICCHIERE PER SUPPORTO PALI SU VIADOTTO *240,00	240,00		
	SOMMANO kg	240,00	5,23	1'255,20
2859 / 296 P.06.018.1.d	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 14.501 A 19.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			336'783'516,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'783'516,56
	Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	619,34	35'302,38
2860 / 297 P.06.018.2	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER ESTERNO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	17,42	992,94
2861 / 298 P.06.025.1.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	165,52	9'434,64
2862 / 299 P.06.025.1.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	15,80	900,60
2863 / 300 P.06.025.2.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE CONVOGLIATE - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	3'896,68	23'380,08
2864 / 301 P.06.025.2.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE CONVOGLIATE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			336'853'527,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'853'527,20
	Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	376,47	2'258,82
2865 / 302 P.07.010.f	TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2000,00	2'000,00		
	SOMMANO ml	2'000,00	12,79	25'580,00
2866 / 303 P.07.035.b	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 50 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 500,00	500,00		
	SOMMANO ml	500,00	40,16	20'080,00
2867 / 304 P.07.125.a	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA PALO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	76,61	4'366,77
2868 / 305 P.07.125.b	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA PALO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 124 - IM.02 - SVINCOLO MdP SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 57,00	57,00		
	SOMMANO cad	57,00	1,32	75,24
	Parziale IM.A - ILLUMINAZIONE (SbCat 59) euro Parziale IM.02 - SVINCOLO MdP (Cat 124) euro ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			273'817,55 273'817,55
	A R I P O R T A R E			336'905'888,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'905'888,03
	IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA (Cat 125)			
2869 / 219 P.01.002.b	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	55,92	7'157,76
2870 / 220 P.01.002.d	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 55 ÷ 70 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	76,98	769,80
2871 / 221 P.01.006.d	PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 101,00	101,00		
	SOMMANO cad	101,00	34,32	3'466,32
2872 / 222 P.01.006.g	PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 20 ÷ 30 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	38,34	383,40
2873 / 223 P.01.013.1.b	CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	152,70	19'545,60
	A R I P O R T A R E			336'937'210,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			336'937'210,91
2874 / 224 P.01.013.1.d	CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	269,08	2'690,80
2875 / 225 P.01.030	ESECUZIONE DI SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA SU PERTINENZE STRADALI PER LA POSA DI TUBAZIONI IN PVC O CAVIDOTTI IN GENERE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 950,00	950,00		
	SOMMANO ml	950,00	4,89	4'645,50
2876 / 226 P.03.005.27	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO L1.0 *4000,00 CIRCUITO L2.0 *5250,00 CIRCUITO L3.0 *2750,00	4'000,00 5'250,00 2'750,00		
	SOMMANO ml	12'000,00	3,12	37'440,00
2877 / 227 P.03.005.32	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA FORNITURA A QIP1 *20,00 CIRCUITO L5.0 *5700,00 CIRCUITO L6.0 *6250,00	20,00 5'700,00 6'250,00		
	SOMMANO ml	11'970,00	4,07	48'717,90
2878 / 228 P.03.005.36	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO L4.0 *7500,00	7'500,00		
	SOMMANO ml	7'500,00	5,45	40'875,00
	A R I P O R T A R E			337'071'580,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'071'580,11
2879 / 229 P.03.040.3.d	CORDA IN RAME NUDO, IN OPERA COMPLETA DI MORSETTI E CAPICORDA POSATA INTERRATA ENTRO SCAVO PREDISPOSTO - SEZIONE NOMINALE 35 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 40,00	40,00		
	SOMMANO ml	40,00	3,45	138,00
2880 / 230 P.03.060.1.c	DISPERSORE - A CROCE IN PROFILATO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO - LUNGHEZZA 2,50 M SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	97,42	194,84
2881 / 231 P.03.076.b	MORSETTO A PETTINE IN OTTONE PRESSOFUSO - PER SEZIONE DA 28 A 50 MMQ E A UN BULLONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	6,74	13,48
2882 / 232 P.03.090	PIASTRA EQUIPOTENZIALE PER BANDELLA E CONDUTTORI TONDI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	27,86	55,72
2883 / 233 P.03.095	CARTELLO INDICATORE DISPERSORE DI TERRA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	8,76	17,52
2884 / 234 P.05.002.a	CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO - CORRENTE NOMINALE SBARRE FINO A 100A E Icc FINO A 10kA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA			
	A R I P O R T A R E			337'071'999,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'071'999,67
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,68	1,68		
	SOMMANO m²	1,68	3'565,20	5'989,54
2885 / 235 P.05.010.2.e	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - BIPOLARE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	48,92	146,76
2886 / 236 P.05.010.4.d	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 6A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	112,63	788,41
2887 / 237 P.05.010.4.e	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	87,80	87,80
2888 / 238 P.05.012.b	INTERRUTTORE CREPUSCOLARE AVENTE SOGLIA LUMINOSA REGOLABILE - DA 2 A 200 LUX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	174,09	174,09
2889 / 239 PA.IM.004	INTERRUTTORE ORARIO SENZA RISERVA DI CARICA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.1 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			337'079'186,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'079'186,27
	1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	34,86	34,86
2890 / 240 PA.IM.001	COMMUTATORE BIPOLARE CON PORTATA FINO A 63 A (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.C.1 01.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO CAD	7,00	23,25	162,75
2891 / 241 PA.IM.005	POSA IN OPERA DI COMMUTATORI O CONTATTORI DELLA PORTATA SINO A 50 A BIPOLARI (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 09.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO CAD	7,00	7,84	54,88
2892 / 242 PA.IM.006	POSA IN OPERA DI INTERRUTTORE CREPUSCOLARE O RITARDATEORE (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 10.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	7,28	7,28
2893 / 243 PA.IM.014	PORTALAMPADA SPIA COMPLETA DI GEMMA COLORATA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.QE.A.1 01.G) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO CAD	2,00	6,76	13,52
2894 / 244 P.05.013.2.a	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE - SEZIONATORE 4 P - CORRENTE DI IMPIEGO NOMINALE (A) Ie: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	58,98	58,98
	A R I P O R T A R E			337'079'518,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'079'518,54
2895 / 245 P.05.020.3.b	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 2 P - CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	79,10	237,30
2896 / 246 P.05.020.5.a	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	143,48	1'004,36
2897 / 247 P.05.030.a	MORSETTERIA - MORSETTERIA 80 A - 4 FORI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	8,38	8,38
2898 / 248 P.05.035.a	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 25 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	53,78	322,68
2899 / 249 P.05.050	SPIA DI SEGNALAZIONE TENSIONE TRIFASE A LED SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	46,55	139,65
2900 / 250 P.05.060	GRUPPO SPD PER LA PROTEZIONE DA FULMINAZIONI DIRETTE E INDIRETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'244,31	1'244,31
	A R I P O R T A R E			337'082'475,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'082'475,22
2901 / 251 P.05.065	ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'133,70	4'534,80
2902 / 252 P.06.005.1.b	SBRACCIO IN ACCIAIO LAMINATO E ZINCATO SU PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA ALTEZZA M 1,00 - LUNGHEZZA M 2,00 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	121,69	15'576,32
2903 / 253 P.06.010.2.i	PALO DI LAMIERA IN ACCIAIO S235 TRONCOCONICO DIRITTO A SEZIONE CIRCOLARE - LUNGHEZZA 10,80 M, ALTEZZA FUORI TERRA 10,00 M, DIAMETRO BASE 168 MM, SPESSORE 4 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	846,44	108'344,32
2904 / 254 P.06.012	ETICHETTA METALLICA E FLESSIBILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	23,33	2'986,24
2905 / 255 P.06.015.e	PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO PER PIENO) OLTRE 0,940 MC FINO A 1,200 MC SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	501,59	64'203,52
2906 / 256 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			337'278'120,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'278'120,42
	Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE MATERIALE PER REALIZZAZIONE STAFFE A BICCHIERE PER SUPPORTO PALI SU VIADOTTO *1620,00	1'620,00		
	SOMMANO kg	1'620,00	5,23	8'472,60
2907 / 257 P.06.018.1.d	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 14.501 A 19.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	619,34	79'275,52
2908 / 258 P.06.018.2	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER ESTERNO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	17,42	2'229,76
2909 / 306 P.06.025.1.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	165,52	21'186,56
2910 / 307 P.06.025.1.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	15,80	2'022,40
2911 / 308 P.06.025.2.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE CONVOGLIATE - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			337'391'307,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'391'307,26
	Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	3'896,68	23'380,08
2912 / 309 P.06.025.2.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE CONVOGLIATE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	376,47	2'258,82
2913 / 310 P.07.010.f	TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3900,00	3'900,00		
	SOMMANO ml	3'900,00	12,79	49'881,00
2914 / 311 P.07.035.b	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 50 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2200,00	2'200,00		
	SOMMANO ml	2'200,00	40,16	88'352,00
2915 / 312 P.07.125.a	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA PALO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	76,61	9'806,08
2916 / 313 P.07.125.b	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA PALO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 125 - IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 128,00	128,00		
	SOMMANO cad	128,00	1,32	168,96
	Parziale IM.A - ILLUMINAZIONE (SbCat 59) euro			659'266,17
	A R I P O R T A R E			337'565'154,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'565'154,20
	IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX (Cat 126)			
2917 / 772 P.01.002.b	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 99,00	99,00		
	SOMMANO cad	99,00	55,92	5'536,08
2918 / 773 P.01.006.g	PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 20 ÷ 30 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 99,00	99,00		
	SOMMANO cad	99,00	38,34	3'795,66
2919 / 774 P.01.013.1.d	CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 99,00	99,00		
	SOMMANO cad	99,00	269,08	26'638,92
2920 / 775 P.02.002	EQUIPAGGIAMENTO PER CABINA DI TRASFORMAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	244,45	244,45
2921 / 776 P.02.006	INTERBLOCCHI DI SICUREZZA E ALLARMI PER LA CABINA ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'615,76	1'615,76
2922 / 777 P.02.009	SISTEMA DI SGANCIO DI EMERGENZA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX			
	A R I P O R T A R E			337'602'985,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'602'985,07
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	432,77	1'298,31
2923 / 778 P.02.010	ESTINTORE AUTOMATICO DI TIPO SOSPESO A POLVERE POLIVALENTE KG 6 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	84,28	505,68
2924 / 779 P.02.011	ESTINTORE PORTATILE AD ANIDRIDE CARBONICA CLASSE 89BC (KG 5) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	123,07	738,42
2925 / 780 P.02.013	CONDIZIONATORE AUTONOMO AD ESPANSIONE DIRETTA CON CONDENSATORE RAFFREDDATO AD ARIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	5'275,06	21'100,24
2926 / 781 P.02.025	TERMOSTATO AMBIENTE PER IL CONTROLLO DELL'IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO DI CABINA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	178,35	713,40
2927 / 782 P.02.040.a	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - CONTATTO MAGNETICO IN ALLUMINIO ALTA TOLLERANZA MONTATO A VISTA PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	30,34	485,44
2928 / 783	IMPIANTO ANTINTRUSIONE			
	A R I P O R T A R E			337'627'826,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'627'826,56
P.02.040.b	- RILEVATORE VOLUMETRICO DA ESTERNO CON DUE CANALI MV E DUE CANALI PIR QUADRUPLA TECNOLOGIA ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	502,47	3'014,82
2929 / 784 P.02.040.c	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - CENTRALE PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE 8 INGRESSI ESPANDIBILEA 16 INGRESSI CON COMBINATORE TELEFONICO DIGITALE INTEGRATO E PREDISPOSTA PER FUNZIONAMENTO GSM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	938,41	938,41
2930 / 785 P.02.040.d	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - INTERFACCIA TELEFONICA MODULO GSM/GPRS PER CENTRALE ANTINTRUSIONE TELEGESTIBILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	759,20	759,20
2931 / 786 P.02.040.e	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - BATTERIA DA 12 VOLT 7,5 AH A TAMPONE PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	54,78	54,78
2932 / 787 P.02.040.f	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - SIRENA 110 DB 12 VOLT DA INTERNO PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	69,03	69,03
2933 / 788	IMPIANTO ANTINTRUSIONE			
	A R I P O R T A R E			337'632'662,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'632'662,80
P.02.040.g	- CAVO ALLARMATO SCHERMATO 2X0,50 + 4X0,22 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 80,00	80,00		
	SOMMANO ml	80,00	2,50	200,00
2934 / 789 P.02.045.a	PRESE STAGNE COMPLETE DI SPINA - A 2/3 POLI PIÙ TERRA DA 16/32 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	51,64	568,04
2935 / 790 P.02.045.b	PRESE STAGNE COMPLETE DI SPINA - A 4 POLI PIÙ TERRA DA 32/64 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	71,82	287,28
2936 / 791 P.02.120	CENTRALE ANALOGICA AD INDIRIZZAMENTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'509,11	3'509,11
2937 / 792 P.02.125	RILEVATORE TERMOVELOCIMETRO ANALOGICO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	113,75	1'023,75
2938 / 793 P.02.130	MODULO DI INGRESSO/USCITA CHE AGISCE DA INTERFACCIA TRA LA CENTRALE DI COMANDO SERIE CA-A E DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	97,99	587,94
	A R I P O R T A R E			337'638'838,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'638'838,92
2939 / 794 P.02.135	PULSANTE MANUALE RIARMABILE E INDIRIZZABILE PER CENTRALI ANALOGICHE SERIE CA-A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	112,58	675,48
2940 / 795 P.02.150	SCHEDA SERIALE DI ESPANSIONE RS232 O RS485 PER INTERFACCIAMENTO A PC SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	132,88	132,88
2941 / 796 P.03.004.a	CAVO LSZH - ARMATO A BASSA CAPACITÀ 3X2X20 AWG RESISTENTE AL FUOCO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 120,00	120,00		
	SOMMANO ml	120,00	5,71	685,20
2942 / 797 P.03.005.04	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 4 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALAZIONI TRA APPARATI MT E BT *120,00	120,00		
	SOMMANO ml	120,00	3,46	415,20
2943 / 798 P.03.005.13	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALAZIONI TRA APPARATI MT E BT *40,00	40,00		
	SOMMANO ml	40,00	3,18	127,20
2944 / 799 P.03.005.14	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			337'640'874,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'640'874,88
	CIRCUITO P01 *20,00 CIRCUITO P02 *20,00 CIRCUITO P03 *25,00 CIRCUITO P04 *30,00 CIRCUITO P06 *25,00 CIRCUITO P07 *35,00 CIRCUITO P09 *30,00 CIRCUITO P10 *30,00 CIRCUITO P11 *40,00 CIRCUITO P12 *65,00	20,00 20,00 25,00 30,00 25,00 35,00 30,00 30,00 40,00 65,00		
	SOMMANO ml	320,00	3,73	1'193,60
2945 / 800 P.03.005.23	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO N01 *20,00 CIRCUITO N02 *20,00 CIRCUITO P08 *35,00	20,00 20,00 35,00		
	SOMMANO ml	75,00	2,62	196,50
2946 / 801 P.03.005.24	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALE AMPEROMETRICO A QRIF *16,00	16,00		
	SOMMANO ml	16,00	4,01	64,16
2947 / 802 P.03.005.25	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 3 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO P16 *15,00 CIRCUITO P12 *65,00	15,00 65,00		
	SOMMANO ml	80,00	4,94	395,20
2948 / 803 P.03.005.26	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 4 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO N01 *20,00 CIRCUITO N02 *20,00	20,00 20,00		
	A R I P O R T A R E	40,00		337'642'724,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	40,00		337'642'724,34
	CIRCUITO P08 *35,00	35,00		
	SOMMANO ml	75,00	6,00	450,00
2949 / 804 P.03.005.41	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO RF/TR1 *10,00 CIRCUITO RF/TR2 *10,00 CIRCUITO P14 *40,00 CIRCUITO P15 *40,00	10,00 10,00 40,00 40,00		
	SOMMANO ml	100,00	7,52	752,00
2950 / 805 P.03.005.45	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 5 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO P14 *20,00 CIRCUITO P15 *20,00	20,00 20,00		
	SOMMANO ml	40,00	32,91	1'316,40
2951 / 806 P.03.005.46	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO RF/TR1 *30,00 CIRCUITO RF/TR2 *30,00	30,00 30,00		
	SOMMANO ml	60,00	9,88	592,80
2952 / 807 P.03.005.50	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 50 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO P14 *60,00 CIRCUITO P15 *60,00	60,00 60,00		
	SOMMANO ml	120,00	13,54	1'624,80
2953 / 808 P.03.005.56	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 120 MMQ			
	A R I P O R T A R E			337'647'460,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'647'460,34
	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO RA *70,00	70,00		
	SOMMANO ml	70,00	29,67	2'076,90
2954 / 809 P.03.005.57	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 150 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA TR1 A QGBT *130,00 DA TR2 A QGBT *130,00 DA GE A QGBT *260,00	130,00 130,00 260,00		
	SOMMANO ml	520,00	36,29	18'870,80
2955 / 810 P.03.007.02	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2R16 0.6/1 KV - FG16OH2R16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 3 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALAZIONI TRA APPARATI MT E BT *120,00	120,00		
	SOMMANO ml	120,00	4,07	488,40
2956 / 811 P.03.010.b	CAVO DI MEDIA TENSIONE - TIPO RG16H1R16 18/30 KV - FORM X SEZ. 1 X 95 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 45,00	45,00		
	SOMMANO ml	45,00	26,63	1'198,35
2957 / 812 P.03.010.c	CAVO DI MEDIA TENSIONE - TIPO RG16H1R16 18/30 KV - SEZ. 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 60,00	60,00		
	SOMMANO ml	60,00	35,90	2'154,00
2958 / 813 P.03.017.27	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG18(O)M16 0,6/1KV - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			337'672'248,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			337'672'248,79
	CIRCUITO N07 DA QGBT2 *1200,00 CIRCUITO N08 DA QGBT2 *1160,00	1'200,00 1'160,00		
	SOMMANO ml	2'360,00	3,02	7'127,20
2959 / 814 P.03.017.36	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG18(O)M16 0,6/1KV - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO N03 DA QUADRO QGBT1 *2960,00 CIRCUITO N04 DA QUADRO QGBT1 *2920,00 CIRCUITO N07 DA QUADRO QGBT1 *5800,00 CIRCUITO N08 DA QUADRO QGBT1 *5920,00 CIRCUITO N11 DA QUADRO QGBT2 *6040,00 CIRCUITO N12 DA QUADRO QGBT2 *6120,00	2'960,00 2'920,00 5'800,00 5'920,00 6'040,00 6'120,00		
	SOMMANO ml	29'760,00	4,46	132'729,60
2960 / 815 P.03.018.01.0 060	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO EV1 DA QGBT1 *6000,00 CIRCUITO EV4 DA QGBT2 *6400,00	6'000,00 6'400,00		
	SOMMANO ml	12'400,00	4,32	53'568,00
2961 / 816 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO EV2 DA QGBT1 *6750,00 CIRCUITO EV3 DA QGBT2 *6400,00	6'750,00 6'400,00		
	SOMMANO ml	13'150,00	6,33	83'239,50
2962 / 817 P.03.018.01.0 160	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO C01 DA QGBT1 *5800,00 CIRCUITO C02 DA QGBT1 *5920,00 CIRCUITO C03 DA QGBT2 *6040,00 CIRCUITO C04 DA QGBT2 *6120,00	5'800,00 5'920,00 6'040,00 6'120,00		
	SOMMANO ml	23'880,00	8,19	195'577,20
	A R I P O R T A R E			338'144'490,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'144'490,29
2963 / 818 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA UPS A QGBT *40,00	40,00		
	SOMMANO ml	40,00	11,03	441,20
2964 / 819 P.03.018.01.0 500	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 50 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA UPS A QGBT *60,00	60,00		
	SOMMANO ml	60,00	17,18	1'030,80
2965 / 820 P.03.018.01.2 400	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 240 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO QVE *160,00	160,00		
	SOMMANO ml	160,00	56,50	9'040,00
2966 / 821 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO SL1 *150,00 CIRCUITO C06 *30,00 CIRCUITO C07 *30,00 CIRCUITO C08 *30,00 CIRCUITO C09 *30,00 CIRCUITO PLC *5,00	150,00 30,00 30,00 30,00 30,00 5,00		
	SOMMANO ml	275,00	7,59	2'087,25
2967 / 822 P.03.018.03.0 040	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA UPSDK A QGBT *15,00	15,00		
	A R I P O R T A R E	15,00		338'157'089,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	15,00		338'157'089,54
	CIRCUITO TVCC5 *250,00	250,00		
	SOMMANO ml	265,00	9,07	2'403,55
2968 / 823 P.03.020.d	ESECUZIONE DI TERMINALI PER CAVI DI MEDIA TENSIONE - REALIZZATI IN CAVO MT TIPO RG5H1R/40 SEZ. 35 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	189,85	1'139,10
2969 / 824 P.03.021	ESECUZIONE DI TERMINAZIONI E GIUNZIONI SOLIDE SU CAVI DI MEDIA E BASSA TENSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	387,10	1'161,30
2970 / 825 P.03.040.3.d	CORDA IN RAME NUDO, IN OPERA COMPLETA DI MORSETTI E CAPICORDA POSATA INTERRATA ENTRO SCAVO PREDISPOSTO - SEZIONE NOMINALE 35 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 400,00	400,00		
	SOMMANO ml	400,00	3,45	1'380,00
2971 / 826 P.03.040.3.e	CORDA IN RAME NUDO, IN OPERA COMPLETA DI MORSETTI E CAPICORDA POSATA INTERRATA ENTRO SCAVO PREDISPOSTO - SEZIONE NOMINALE 50 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4600,00	4'600,00		
	SOMMANO ml	4'600,00	3,68	16'928,00
2972 / 827 P.03.055.1.c	COLLETORE DI TERRA IN BANDELLA DI RAME INSTALLATO SU PASSERELLA - SEZIONE 30 X 3 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 240,00	240,00		
	SOMMANO ml	240,00	27,90	6'696,00
	A R I P O R T A R E			338'186'797,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'186'797,49
2973 / 828 P.03.060.1.c	DISPERSORE - A CROCE IN PROFILATO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO - LUNGHEZZA 2,50 M SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	97,42	974,20
2974 / 829 P.03.076.b	MORSETTO A PETTINE IN OTTONE PRESSOFUSO - PER SEZIONE DA 28 A 50 MMQ E A UN BULLONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	6,74	67,40
2975 / 830 P.03.090	PIASTRA EQUIPOTENZIALE PER BANDELLA E CONDUTTORI TONDI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	27,86	139,30
2976 / 831 P.03.095	CARTELLO INDICATORE DISPERSORE DI TERRA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	8,76	87,60
2977 / 832 P.04.002.f	GRUPPO STATICO DI CONTINUITÀ - POTENZA NOMINALE 60 KVA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	18'858,17	18'858,17
2978 / 833 P.04.005.09.a	GRUPPO ELETTROGENO RAFFREDDATO AD ACQUA -1500 GIRI - DA 500 KVA - SENZA COFANATURA INSONORIZZANTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			338'206'924,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			338'206'924,16	
2979 / 834 P.04.010.c	1,00 SOMMANO cad CISTERNA METALLICA PER STOCCAGGIO GASOLIO - DA 3000 LITRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00 1,00 1,00 1,00		60'209,52 6'078,96	60'209,52 6'078,96
2980 / 835 P.04.020	GRUPPO STATICO DI CONTINUITÀ MONOFASE A DOPPIA CONVERSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00 1,00		872,55	872,55
2981 / 836 P.05.002.c	CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO - CORRENTE NOMINALE SBARRE FINO A 2000A E Icc FINO A 30kA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *19,60 QUADRO QVE *13,35	19,60 13,35 32,95		4'263,84	140'493,53
2982 / 837 P.05.003	PROTEZIONE GENERALE DI MEDIA TENSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00 1,00		21'843,61	21'843,61
2983 / 838 P.05.004	SCOMPARTO DI PARTENZA PER ALIMENTAZIONE TRASFORMATORE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00 2,00		19'489,94	38'979,88
2984 / 839 P.05.005	UNITÀ ARRIVO SEMPLICE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI				
	A R I P O R T A R E			338'475'402,21	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'475'402,21
	Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'768,49	3'768,49
2985 / 840 P.05.009	ACCESSORI PER SCOMPARTI IN MEDIA TENSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'384,70	1'384,70
2986 / 841 P.05.010.1.a	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - UNIPOLARE - DA 4 A 32A, TENSIONE (V) 230/400, POTERE DI INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	26,46	238,14
2987 / 842 P.05.010.2.i	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - BIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 230/400, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *41,00 QUADRO QVE *10,00	41,00 10,00		
	SOMMANO cad	51,00	55,35	2'822,85
2988 / 843 P.05.010.4.p	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLARE - DA 10A A 16A, TENSIONE (V) 380/415, POTERE DI INTERRUZIONE 25KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *28,00	28,00		
	SOMMANO cad	28,00	316,59	8'864,52
2989 / 844 P.05.010.4.q	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLARE - DA 32A, TENSIONE (V) 380/415, POTERE DI INTERRUZIONE 25KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			338'492'480,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'492'480,91
	Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	368,12	736,24
2990 / 845 P.05.010.4.r	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLARE - DA 63A, TENSIONE (V) 380/415, POTERE DI INTERRUZIONE 25KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QVE *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	428,30	4'283,00
2991 / 846 P.05.011.1.1.c	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLARE CON SGANCIATORI MAGNETOTERMICI STANDARD CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 25KA - In =100 A - SGANCIATORE MAGNETOTERMICO Int = 100 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	403,52	1'210,56
2992 / 847 P.05.011.1.1.e	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLARE CON SGANCIATORI MAGNETOTERMICI STANDARD CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 25KA - In =160 A - SGANCIATORE MAGNETOTERMICO Int = 160 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	661,92	1'323,84
2993 / 848 P.05.011.2.1.a	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLARE CON UNITÀ DI CONTROLLO ELETTRONICA CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO E CORTO CIRCUITO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 36KA - In = 400 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX			
	A R I P O R T A R E			338'500'034,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'500'034,55
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'198,84	2'198,84
2994 / 849 P.05.011.2.1.b	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLORE CON UNITÀ DI CONTROLLO ELETTRONICA CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO E CORTO CIRCUITO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 36KA - In = 630 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00 QUADRO QVE *1,00	1,00 1,00		
	SOMMANO cad	2,00	2'738,43	5'476,86
2995 / 850 P.05.011.2.2.c	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLORE CON UNITÀ DI CONTROLLO ELETTRONICA CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO E CORTO CIRCUITO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 50KA - In = 1000 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	6'840,75	34'203,75
2996 / 851 PA.IM.002	SOVRAPPREZZO PER APPLICAZIONE RELÈ DIFFERENZIALE DA OLTRE 250 A FINO A 630 A (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.A.1 02.P) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	319,51	319,51
2997 / 852 PA.IM.003	FORNITURA DI COMANDO A MOTORE PER INTERRUTTORI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI SCATOLATI DA 400A A 630A (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.A.1100.E) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO CAD	2,00	695,91	1'391,82
	A R I P O R T A R E			338'543'625,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'543'625,33
2998 / 853 P.05.012.b	INTERRUTTORE CREPUSCOLARE AVENTE SOGLIA LUMINOSA REGOLABILE - DA 2 A 200 LUX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	174,09	174,09
2999 / 854 P.05.013.2.a	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE - SEZIONATORE 4 P - CORRENTE DI IMPIEGO NOMINALE (A) Ie: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	58,98	58,98
3000 / 855 P.05.015.a	CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI - OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *91,00 QUADRO QVE *30,00	91,00 30,00		
	SOMMANO cad	121,00	23,13	2'798,73
3001 / 856 P.05.015.b	CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI - SD DI SEGNALAZIONE GUASTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *91,00 QUADRO QVE *30,00	91,00 30,00		
	SOMMANO cad	121,00	26,08	3'155,68
3002 / 857 P.05.020.3.p	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 2 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, ISTANTANEI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *41,00	41,00		
	SOMMANO cad	41,00	113,97	4'672,77
	A R I P O R T A R E			338'554'485,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'554'485,58
3003 / 858 P.05.020.5.b	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	105,24	315,72
3004 / 859 P.05.020.5.o	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *33,00	33,00		
	SOMMANO cad	33,00	169,62	5'597,46
3005 / 860 P.05.020.5.r	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 63 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	205,83	411,66
3006 / 861 P.05.020.5.v	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/415, CORRENTE NOMINALE SINO A 125 A, ID: 300mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00 QUADRO QVE *10,00	4,00 10,00		
	SOMMANO cad	14,00	212,53	2'975,42
3007 / 862 P.05.025.m	TRASFORMATORI DI CORRENTE TA A PRIMARIO - RAPPORTO DI TRASFORMAZIONE 1000/5 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *12,00 QUADRO QVE *3,00	12,00 3,00		
	SOMMANO cad	15,00	65,75	986,25
3008 / 863 P.05.035.a	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 25 A			
	A R I P O R T A R E			338'564'772,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'564'772,09
	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *17,00	17,00		
	SOMMANO cad	17,00	53,78	914,26
3009 / 864 P.05.035.c	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	86,51	173,02
3010 / 865 P.05.035.f	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 80 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QVE *20,00	20,00		
	SOMMANO cad	20,00	399,66	7'993,20
3011 / 866 P.05.040.r	COMMUTATORE DI RETE AUTOMATICO COMPOSTO DA DUE INTERRUTTORI SCATOLATI - DA IN = 400 A ICU = 150 KA A 380/415 V SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	10'040,48	10'040,48
3012 / 867 P.05.045.b	MULTIMETRO - PER MISURE DI BASE CON USCITA MODBUS RS485, IDONEO PER SORVEGLIANZA REMOTA DI UN'INSTALLAZIONE ELETTRICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00 QUADRO QVE *1,00	4,00		
		1,00		
	SOMMANO cad	5,00	630,40	3'152,00
3013 / 868 P.05.050	SPIA DI SEGNALAZIONE TENSIONE TRIFASE A LED SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00 QUADRO QVE *1,00	4,00		
		1,00		
	A R I P O R T A R E	5,00		338'587'045,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	5,00		338'587'045,05
	SOMMANO cad	5,00	46,55	232,75
3014 / 869 P.05.060	GRUPPO SPD PER LA PROTEZIONE DA FULMINAZIONI DIRETTE E INDIRETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'244,31	4'977,24
3015 / 870 P.06.023.1.a	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO < 3.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 53,00	53,00		
	SOMMANO cad	53,00	354,93	18'811,29
3016 / 871 P.06.023.1.b	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 3.001 LUMEN A 5.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 142,00	142,00		
	SOMMANO cad	142,00	368,76	52'363,92
3017 / 872 P.06.023.1.c	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 5.001 LUMEN A 8.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 175,00	175,00		
	SOMMANO cad	175,00	420,23	73'540,25
3018 / 873 P.06.023.1.e	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 13.001 LUMEN A 19.500 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	722,93	8'675,16
	A R I P O R T A R E			338'745'645,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'745'645,66
3019 / 874 P.06.023.1.i	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 35.501 LUMEN A 41.500 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	1'397,22	6'986,10
3020 / 875 P.06.023.1.l	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO > 41.500 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 82,00	82,00		
	SOMMANO cad	82,00	1'599,53	131'161,46
3021 / 876 P.06.023.2	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 469,00	469,00		
	SOMMANO cad	469,00	8,82	4'136,58
3022 / 877 P.06.025.1.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 469,00	469,00		
	SOMMANO cad	469,00	165,52	77'628,88
3023 / 878 P.06.025.1.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 469,00	469,00		
	SOMMANO cad	469,00	15,80	7'410,20
3024 / 879 P.06.025.2.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE			
	A R I P O R T A R E			338'972'968,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			338'972'968,88
	CONVOGLIATE - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	3'896,68	46'760,16
3025 / 880 P.06.025.2.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE CONVOGLIATE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	376,47	4'517,64
3026 / 881 P.06.050.a	CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA SONDA DI VELO O DEL RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'206,97	2'206,97
3027 / 882 P.06.050.b	CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA SONDA DI VELO O DEL RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	329,21	329,21
3028 / 883 P.06.052.a	SONDA DI LUMINANZA DI VELO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	4'413,94	4'413,94
3029 / 884 P.06.052.b	SONDA DI LUMINANZA DI VELO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		339'031'196,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		339'031'196,80
	SOMMANO cad	1,00	243,85	243,85
3030 / 885 P.06.060.1.b	PLAFONIERA STAGNA CON CORPO IN POLIESTERE RINFORZATO - CON REATTORE STANDARD PER LAMPADE DA 2X58W SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 30,00	30,00		
	SOMMANO cad	30,00	98,73	2'961,90
3031 / 886 P.06.076	CORPO ILLUMINANTE DI EMERGENZA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	323,72	2'266,04
3032 / 887 P.06.125.a	RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO (SONDA) - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	689,68	689,68
3033 / 888 P.06.125.b	RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO (SONDA) - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	44,75	44,75
3034 / 889 P.07.001.b	TUBI ISOLANTI RIGIDI IN PVC DI TIPO MEDIO - DIAMETRO NOMINALE DI 25 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 150,00	150,00		
	SOMMANO ml	150,00	6,57	985,50
3035 / 890 P.07.010.f	TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX			
	A R I P O R T A R E			339'038'388,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			339'038'388,52
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 20050,00	20'050,00		
	SOMMANO ml	20'050,00	12,79	256'439,50
3036 / 891 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 230,00	230,00		
	SOMMANO ml	230,00	28,89	6'644,70
3037 / 892 P.07.040.a	TRITUBI IN PEAD (POLIETILENE ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4750,00	4'750,00		
	SOMMANO ml	4'750,00	6,25	29'687,50
3038 / 893 P.07.105.1.b	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x10) MMQ e 2 x (1x16) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 113,00	113,00		
	SOMMANO cad	113,00	158,20	17'876,60
3039 / 894 P.07.105.1.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x25) MMQ e 2 x (1x35) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 46,00	46,00		
	SOMMANO cad	46,00	174,14	8'010,44
3040 / 895 P.07.105.5.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x4, 4x6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 53,00	53,00		
	SOMMANO cad	53,00	199,79	10'588,87
	A R I P O R T A R E			339'367'636,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			339'367'636,13
3041 / 896 P.07.105.5.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 416,00	416,00		
	SOMMANO cad	416,00	225,45	93'787,20
3042 / 897 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/ MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 515,00	515,00		
	SOMMANO cad	515,00	55,44	28'551,60
3043 / 898 P.07.110.1.a	CASSETTE DI DERIVAZIONE IP 54 IN PVC - DIMENSIONE 100x100x70 MM - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 15,00	15,00		
	SOMMANO cad	15,00	11,89	178,35
3044 / 899 P.07.110.1.b	CASSETTE DI DERIVAZIONE IP 54 IN PVC - DIMENSIONE 100x100x70 MM - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 15,00	15,00		
	SOMMANO cad	15,00	26,66	399,90
3045 / 900 P.07.200.1.b	PASSERELLA PORTACAVI IN ACCIAIO INOX AISI 304 TRAFORATA O NON - DIMENSIONI MINIME (BASE x ALTEZZA) 200x75 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4500,00	4'500,00		
	SOMMANO ml	4'500,00	81,02	364'590,00
3046 / 901 P.07.200.1.c	PASSERELLA PORTACAVI IN ACCIAIO INOX AISI 304 TRAFORATA O NON			
	A R I P O R T A R E			339'855'143,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			339'855'143,18
	- DIMENSIONI MINIME (BASE x ALTEZZA) 300x75 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 5300,00	5'300,00		
	SOMMANO ml	5'300,00	95,11	504'083,00
3047 / 902 P.07.205.1.a	SETTO SEPARATORE PER PASSERELLA IN ACCIAIO INOX AISI 304 TRAFORATA O NON - DIMENSIONI MINIME H = 75 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 9800,00	9'800,00		
	SOMMANO ml	9'800,00	10,05	98'490,00
3048 / 903 P.09.002.h	TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ PE 100 SIGMA 80 - PER PRESSIONI PFA 16 - DN 110 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2500,00	2'500,00		
	SOMMANO ml	2'500,00	22,22	55'550,00
3049 / 904 P.09.002.i	TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ PE 100 SIGMA 80 - PER PRESSIONI PFA 16 - DN 125 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	29,10	2'910,00
3050 / 905 P.09.003.f	TUBAZIONI IN ACCIAIO SALDATO SECONDO LA NORMA UNI EN 10224 - DN = 50 (2") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 85,00	85,00		
	SOMMANO ml	85,00	21,87	1'858,95
3051 / 906 P.09.003.h	TUBAZIONI IN ACCIAIO SALDATO SECONDO LA NORMA UNI EN 10224 - DN = 80 (3") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX			
	A R I P O R T A R E			340'518'035,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			340'518'035,13
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 20,00	20,00		
	SOMMANO ml	20,00	32,77	655,40
3052 / 907 P.09.010	SEGNALATORE DI ALLARME INCENDIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	203,44	1'220,64
3053 / 908 P.09.025.g	IDRANTE SOPRASUOLO A COLONNA PER IMPIANTO ANTINCENDIO - DIAMETRO NOMINALE DI ALLACCIO DN 100 2 X UNI 70 CON ATTACCO MOTOPOMPA UNI 100 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'369,52	1'369,52
3054 / 909 P.09.035.d	ISOLANTE PER TUBAZIONI, VALVOLE ED ACCESSORI - S x D = 32 x 34 (1") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	35,12	3'512,00
3055 / 910 P.09.040.1.b	CASSETTA PER IDRANTE COMPLETA DA ESTERNO IN LAMIERA VERNICIATA - UNI 45 LUNGHEZZA TUBO M 25 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 17,00	17,00		
	SOMMANO cad	17,00	520,95	8'856,15
3056 / 911 P.09.040.1.d	CASSETTA PER IDRANTE COMPLETA DA ESTERNO IN LAMIERA VERNICIATA - UNI 70 LUNGHEZZA TUBO M 25 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	753,71	2'261,13
	A R I P O R T A R E			340'535'909,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			340'535'909,97
3057 / 912 P.09.045.e	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A FARFALLA PER INSERIMENTO FRA CONTROFLANGE - DIAMETRO NOMINALE 50 (2") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	210,79	632,37
3058 / 913 P.09.045.g	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A FARFALLA PER INSERIMENTO FRA CONTROFLANGE - DIAMETRO NOMINALE 80 (3") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	319,00	638,00
3059 / 914 PA.IM.015	RIDUTTORE DI PRESSIONE A MEMBRANA CON SEDE COMPENSATA ATTACCO FILETTATO CON BOCCHETTONI, CORPO E CALOTTA IN OTTONE, GRUPPO FILTRO INTERCAMBIABILE, PRE - 1 1/2 (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. IT.IP.A.3005.E) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 21,00	21,00		
	SOMMANO CAD	21,00	399,12	8'381,52
3060 / 915 P.10.005.f	TRASFORMATORE IN RESINA A PERDITE RIDOTTE - POTENZA 500 KVA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	14'963,12	29'926,24
3061 / 916 PA.IM.010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTERIA DI RIFASAMENTO AUTOMATICO DELLA POTENZA DI 50 KVAR (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.B.3 01.D) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	1'255,57	1'255,57
3062 / 917	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTERIA DI RIFASAMENTO			
	A R I P O R T A R E			340'576'743,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			340'576'743,67
PA.IM.011	AUTOMATICO DELLA POTENZA DI 100 KVAR (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.B.3 01.F) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO CAD	2,00	2'831,84	5'663,68
3063 / 918 PA.IM.001	COMMUTATORE BIPOLARE CON PORTATA FINO A 63 A (Rif prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.C.1 01.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *18,00	18,00		
	SOMMANO CAD	18,00	23,25	418,50
3064 / 919 PA.IM.004	INTERRUTTORE ORARIO SENZA RISERVA DI CARICA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.1 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	34,86	34,86
3065 / 920 PA.IM.005	POSA IN OPERA DI COMMUTATORI O CONTATTORI DELLA PORTATA SINO A 50 A BIPOLARI (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 09.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *18,00	18,00		
	SOMMANO CAD	18,00	7,84	141,12
3066 / 921 PA.IM.006	POSA IN OPERA DI INTERRUTTORE CREPUSCOLARE O RITARDATEORE (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 10.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	7,28	7,28
3067 / 922 PA.IM.007	POSA IN OPERA DI APPARECCHIATURE A SCATTO SU GUIDA DIN (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 23.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			340'583'009,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			340'583'009,11
	QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO CAD	3,00	6,63	19,89
3068 / 923 PA.IM.008	FORNITURA DI SEZIONATORE-PORTAFUSIBILI 2P PER PROTEZIONE DI APPARECCHI UTILIZZATORI CONTRO I SOVRACCARICHI ED I CORTOCIRCUITI (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.S.1100.C) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO CAD	3,00	9,82	29,46
3069 / 924 PA.IM.012	TRASFORMATORE IN ARIA MONOFASE, PER POTENZA DA OLTRE 200 FINO A 400 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.1 02.D) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO CAD	3,00	54,80	164,40
3070 / 925 PA.IM.013	POSA IN OPERA DI TRASFORMATORI MONO-TRIFASI FINO ALLA POTENZA DI 1500 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.2 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO CAD	3,00	6,40	19,20
3071 / 926 PA.IM.014	PORTALAMPADA SPIA COMPLETA DI GEMMA COLORATA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.QE.A.1 01.G) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *7,00	7,00		
	SOMMANO CAD	7,00	6,76	47,32
3072 / 927 P.12.001	TELEFONO ANALOGICO DI SISTEMA DI CABINA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	442,81	442,81
	A R I P O R T A R E			340'583'732,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			340'583'732,19
3073 / 928 P.15.011.a	TELECAMERA IP/ANALOGICO DA INTERNO ED ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA HD 720P60 - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'721,44	6'885,76
3074 / 929 P.15.011.b	TELECAMERA IP/ANALOGICO DA INTERNO ED ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA HD 720P60 - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	507,75	2'031,00
3075 / 930 P.15.040.a	APPARATO DI PROTEZIONE ELETTRICA PER VIDEOSORVEGLIANZA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	132,06	528,24
3076 / 931 P.15.040.b	APPARATO DI PROTEZIONE ELETTRICA PER VIDEOSORVEGLIANZA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	24,07	96,28
3077 / 932 P.15.045	SWITCH INDUSTRIALE TIPO 8 PORTE 10/100TX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'044,63	2'044,63
3078 / 933 P.15.065	SERVER AID SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		340'595'318,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		340'595'318,10
3079 / 934 P.15.070	PIATTAFORMA VMS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00	3'205,89	3'205,89
	SOMMANO cad	1,00		
		1,00		
	SOMMANO cad	1,00	11'066,45	11'066,45
3080 / 935 P.16.001.c.1	SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA/EVACUAZIONE IN GALLERIA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 412,00	412,00		
	SOMMANO cad	412,00	266,90	109'962,80
3081 / 936 P.16.001.c.2	SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA/EVACUAZIONE IN GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 412,00	412,00		
	SOMMANO cad	412,00	45,21	18'626,52
3082 / 937 P.16.005	INSTALLAZIONE LINEA DI ALIMENTAZIONE SU BARRIERA METALLICA O SU MANUFATTO IN CLS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2250,00	2'250,00		
	SOMMANO ml	2'250,00	23,12	52'020,00
3083 / 938 P.16.020.a	ALIMENTATORE STABILIZZATO AC-DC - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 46,00	46,00		
	SOMMANO cad	46,00	241,39	11'103,94
3084 / 939 P.16.020.b	ALIMENTATORE STABILIZZATO AC-DC - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			340'801'303,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			340'801'303,70
	Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 46,00	46,00		
	SOMMANO cad	46,00	98,53	4'532,38
3085 / 1867 P.02.001	CABINA ELETTRICA PREFABBRICATA IN CEMENTO ARMATO VIBRATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CABINA ELETTRICA [16,94*7,18*(2,80+0,90)]	450,03		
	SOMMANO m³	450,03	360,35	162'168,31
	Parziale IM.A - ILLUMINAZIONE (SbCat 59) euro			3'402'850,19
	IM.B - VENTILAZIONE (SbCat 60)			
3086 / 369 P.03.005.09	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 16 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE DA QPLC CABINA A QVVFF IMBOCC *100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	10,47	1'047,00
3087 / 370 P.03.008.01	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CAVI SEGNALI PER BY-PASS *1120,00 CAVI SEGNALI PER VENTILAZIONE *1320,00	1'120,00 1'320,00		
	SOMMANO ml	2'440,00	3,82	9'320,80
3088 / 371 P.03.008.03	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 4 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CAVI SEGNALI PER BY-PASS *400,00 CAVI SEGNALI PER VENTILAZIONE *2160,00	400,00 2'160,00		
	SOMMANO ml	2'560,00	5,03	12'876,80
	A R I P O R T A R E			340'991'248,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			340'991'248,99
3089 / 372 P.03.008.06	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 10 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CAVI SEGNALI PER BY-PASS *560,00	560,00		
	SOMMANO ml	560,00	10,61	5'941,60
3090 / 373 P.03.018.01.0 060	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO AN2 *2250,00	2'250,00		
	SOMMANO ml	2'250,00	4,32	9'720,00
3091 / 374 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP1 *2000,00 CIRCUITO AN1 *3600,00	2'000,00 3'600,00		
	SOMMANO ml	5'600,00	6,33	35'448,00
3092 / 375 P.03.018.01.0 160	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP2 *3500,00	3'500,00		
	SOMMANO ml	3'500,00	8,19	28'665,00
3093 / 376 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP3 *2000,00 CIRCUITO BP4 *2600,00 CIRCUITO V1S *400,00 CIRCUITO V2S *400,00	2'000,00 2'600,00 400,00 400,00		
	A R I P O R T A R E	5'400,00		341'071'023,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	5'400,00		341'071'023,59
	CIRCUITO V3S *600,00 CIRCUITO V4S *600,00	600,00 600,00		
	SOMMANO ml	6'600,00	11,03	72'798,00
3094 / 377 P.03.018.01.0 350	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP3 *3000,00 CIRCUITO BP4 *3900,00 CIRCUITO V1S *600,00 CIRCUITO V2S *600,00 CIRCUITO V5S *800,00 CIRCUITO V6S *800,00	3'000,00 3'900,00 600,00 600,00 800,00 800,00		
	SOMMANO ml	9'700,00	13,40	129'980,00
3095 / 378 P.03.018.01.0 500	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 50 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO V3S *900,00 CIRCUITO V4S *900,00 CIRCUITO V7S *1000,00 CIRCUITO V8S *1000,00	900,00 900,00 1'000,00 1'000,00		
	SOMMANO ml	3'800,00	17,18	65'284,00
3096 / 379 P.03.018.01.0 700	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 70 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO V5S *1200,00 CIRCUITO V6S *1200,00	1'200,00 1'200,00		
	SOMMANO ml	2'400,00	22,81	54'744,00
3097 / 380 P.03.018.01.0 950	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 95 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO V7S *1500,00 CIRCUITO V8S *1500,00	1'500,00 1'500,00		
	SOMMANO ml	3'000,00	29,06	87'180,00
	A R I P O R T A R E			341'481'009,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			341'481'009,59
3098 / 381 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP1/S1 *20,00 CIRCUITO BP1/S2 *60,00 CIRCUITO BP2/S1 *20,00 CIRCUITO BP2/S2 *60,00 CIRCUITO BP3/S1 *20,00 CIRCUITO BP3/S2 *60,00 CIRCUITO BP4/S1 *20,00 CIRCUITO BP4/S2 *60,00	20,00 60,00 20,00 60,00 20,00 60,00 20,00 60,00		
	SOMMANO ml	320,00	7,59	2'428,80
3099 / 382 P.03.018.04.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 4 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP1/V1 *15,00 CIRCUITO BP1/V2 *20,00 CIRCUITO BP1/V3 *45,00 CIRCUITO BP1/V4 *50,00 CIRCUITO BP2/V1 *15,00 CIRCUITO BP2/V2 *20,00 CIRCUITO BP2/V3 *45,00 CIRCUITO BP2/V4 *50,00 CIRCUITO BP3/V1 *15,00 CIRCUITO BP3/V2 *20,00 CIRCUITO BP3/V3 *45,00 CIRCUITO BP3/V4 *50,00 CIRCUITO BP4/V1 *15,00 CIRCUITO BP4/V2 *20,00 CIRCUITO BP4/V3 *45,00 CIRCUITO BP4/V4 *50,00	15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00		
	SOMMANO ml	520,00	8,77	4'560,40
3100 / 383 P.05.002.a	CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO - CORRENTE NOMINALE SBARRE FINO A 100A E Icc FINO A 10kA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *9,36	9,36		
	SOMMANO m ²	9,36	3'565,20	33'370,27
3101 / 384	QUADRO ELETTRICO DI COMANDO VENTILATORI PER I VIGILI			
	A R I P O R T A R E			341'521'369,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			341'521'369,06
P.05.008	DEL FUOCO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'815,03	3'815,03
3102 / 385 P.05.010.2.b	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - BIPOLARE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400, POTERE DI INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	48,92	587,04
3103 / 386 P.05.010.3.a	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - TRIPOLARE - DA 6A, TENSIONE (V) 400, POTERE DI INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	87,14	1'394,24
3104 / 387 P.05.010.4.b	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 a 32A, TENSIONE (V) 400, POTERE DI INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	87,80	1'404,80
3105 / 388 P.05.013.2.a	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE - SEZIONATORE 4 P - CORRENTE DI IMPIEGO NOMINALE (A) Ie: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	58,98	235,92
3106 / 389 P.05.015.a	CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI - OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO			
	A R I P O R T A R E			341'528'806,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			341'528'806,09
	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *44,00	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	23,13	1'017,72
3107 / 390 P.05.020.3.p	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 2 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	113,97	1'367,64
3108 / 391 P.05.020.5.p	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	135,42	2'166,72
3109 / 392 P.05.030.a	MORSETTERIA - MORSETTERIA 80 A - 4 FORI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	8,38	33,52
3110 / 393 P.05.035.a	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 25 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *24,00	24,00		
	SOMMANO cad	24,00	53,78	1'290,72
3111 / 394 PA.IM.008	FORNITURA DI SEZIONATORE-PORTAFUSIBILI 2P PER PROTEZIONE DI APPARECCHI UTILIZZATORI CONTRO I SOVRACCARICHI ED I CORTOCIRCUITI (Rif. prez.RFI maggio 2022 art. EI.AC.S.1100.C) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	A R I P O R T A R E	4,00		341'534'682,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	4,00		341'534'682,41
	SOMMANO CAD	4,00	9,82	39,28
3112 / 395 PA.IM.009	FORNITURA DI SEZIONATORE-PORTAFUSIBILI 3P+N PER PROTEZIONE DI APPARECCHI UTILIZZATORI CONTRO I SOVRACCARICHI ED I CORTOCIRCUITI (Riferimento prezzario RFI maggio 2022 art. EI.AC.S.1100.E) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO CAD	4,00	17,84	71,36
3113 / 396 PA.IM.007	POSA IN OPERA DI APPARECCHIATURE A SCATTO SU GUIDA DIN (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 23.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *8,00	8,00		
	SOMMANO CAD	8,00	6,63	53,04
3114 / 397 PA.IM.012	TRASFORMATORE IN ARIA MONOFASE, PER POTENZA DA OLTRE 200 FINO A 400 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.1 02.D) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO CAD	4,00	54,80	219,20
3115 / 398 PA.IM.013	POSA IN OPERA DI TRASFORMATORI MONO-TRIFASI FINO ALLA POTENZA DI 1500 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.2 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO CAD	4,00	6,40	25,60
3116 / 399 PA.IM.014	PORTALAMPADA SPIA COMPLETA DI GEMMA COLORATA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.QE.A.1 01.G) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *104,00	104,00		
	SOMMANO CAD	104,00	6,76	703,04
	A R I P O R T A R E			341'535'793,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			341'535'793,93
3117 / 400 P.05.050	SPIA DI SEGNALAZIONE TENSIONE TRIFASE A LED SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	46,55	558,60
3118 / 401 P.05.060	GRUPPO SPD PER LA PROTEZIONE DA FULMINAZIONI DIRETTE E INDIRECTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'244,31	4'977,24
3119 / 402 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI BY-PASS *240,00	240,00		
	SOMMANO ml	240,00	28,89	6'933,60
3120 / 403 P.07.035.b	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 50 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *40,00	40,00		
	SOMMANO ml	40,00	40,16	1'606,40
3121 / 404 P.07.105.1.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x4) MMQ e 2 x (1x6) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI BY-PASS *24,00 IMPIANTI VENTILAZIONE *2,00	24,00 2,00		
	SOMMANO cad	26,00	158,20	4'113,20
3122 / 405 P.07.105.1.b	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x10) MMQ e 2 x (1x16) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *3,00	3,00		
	A R I P O R T A R E	3,00		341'553'982,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3,00		341'553'982,97
	SOMMANO cad	3,00	158,20	474,60
3123 / 406 P.07.105.1.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x25) MMQ e 2 x (1x35) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	174,14	348,28
3124 / 407 P.07.105.1.d	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x50) MMQ e 2 x (1x70) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	275,01	1'100,04
3125 / 408 P.07.105.1.e	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x95) MMQ e 2 x (1x120) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	393,82	787,64
3126 / 409 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/ MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	55,44	443,52
3127 / 410 P.08.040.a	SERRANDE DI SOVRAPPRESSIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIM. 800 X 600 MM (LxH) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	574,92	4'599,36
	A R I P O R T A R E			341'561'736,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			341'561'736,41
3128 / 411 P.08.055	ELETTROVENTILATORE ASSIALE DIAM. 710 MM PER BY-PASS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	1'703,64	27'258,24
3129 / 412 P.18.005.1.b	SISTEMA DI COMANDO CON VARIATORE DI VELOCITÀ PER VENTILATORE IN GALLERIA - FORNITURA - PER VENTILATORE ASSIALE 100% REVERSIBILE PORTATA 24,9 MC/SEC. SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	11'310,73	90'485,84
3130 / 413 P.18.005.2	SISTEMA DI COMANDO CON VARIATORE DI VELOCITÀ PER VENTILATORE IN GALLERIA POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	59,77	478,16
3131 / 414 P.18.011.1.b	VENTILATORE ASSIALE 100% REVERSIBILE - FORNITURA - PORTATA 24,9 MC/SEC SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	13'241,83	105'934,64
3132 / 415 P.18.011.2	VENTILATORE ASSIALE 100% REVERSIBILE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	1'360,49	10'883,92
3133 / 416 P.18.020.1.a	PRESA CON INTERRUOTORE DI BLOCCO E SPINE PER ELETTROVENTILATORI DA GALLERIA - FORNITURA - CORRENTE NOMINALE DA 63 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	A R I P O R T A R E	8,00		341'796'777,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	8,00		341'796'777,21
	SOMMANO cad	8,00	2'320,89	18'567,12
3134 / 417 P.18.020.2	PRESA CON INTERRUTTORE DI BLOCCO E SPINE PER ELETTOVENTILATORI DA GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	39,25	314,00
3135 / 418 P.18.100.1.a	MISURA CAPACITÀ DELLA VISIBILITÀ IN GALLERIA DISPOSITIVO OPTOELETTRONICO PER LA MISURA DELLA VISIBILITÀ E DEL CO IN GALLERIA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	12'955,17	64'775,85
3136 / 419 P.18.100.1.b	MISURA CAPACITÀ DELLA VISIBILITÀ IN GALLERIA DISPOSITIVO OPTOELETTRONICO PER LA MISURA DELLA VISIBILITÀ E DEL CO IN GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	258,42	1'292,10
3137 / 420 P.18.105.a	ANEMOMETRO PUNTIFORME PER LA MISURA DELLA VELOCITÀ E VERSO DELL'ARIA IN GALLERIA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	4'772,34	23'861,70
3138 / 421 P.18.105.b	ANEMOMETRO PUNTIFORME PER LA MISURA DELLA VELOCITÀ E VERSO DELL'ARIA IN GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	A R I P O R T A R E	5,00		341'905'587,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	5,00		341'905'587,98
	SOMMANO cad	5,00	148,27	741,35
	Parziale IM.B - VENTILAZIONE (SbCat 60) euro			938'324,94
	IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA (SbCat 61)			
3139 / 701 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1000,00	1'000,00		
	SOMMANO kg	1'000,00	5,23	5'230,00
3140 / 702 H.07.110	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE INTEGRATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	28'463,11	256'167,99
3141 / 703 H.07.115	UNITÀ CONTROLLO LOCALE PER GESTIONE PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	5'794,10	52'146,90
3142 / 704 H.07.120	CARTELLO LUMINOSO "SOS + ESTINTORE + IDRANTE" SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 24,00	24,00		
	SOMMANO cad	24,00	2'125,46	51'011,04
3143 / 705 H.07.125.a	STAFFE DI SOSTEGNO IN ACCIAIO INOX AISI 316L - PER L'ANCORAGGIO DEI PANNELLI AGIBILITÀ CORSIE DIMENSIONI 60X60 CM CIRCA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 184,00	184,00		
	SOMMANO cad	184,00	150,84	27'754,56
3144 / 706	STAFFE DI SOSTEGNO IN ACCIAIO INOX AISI 316L			
	A R I P O R T A R E			342'298'639,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			342'298'639,82
H.07.125.b	- PER L'ANCORAGGIO DEI PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE (PMV) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	266,63	2'133,04
3145 / 707 H.07.130.a	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA - INDICANTE LA DISTANZA DI 250 MT SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	168,41	505,23
3146 / 708 H.07.130.b	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA - BIFACCIALE A BANDIERA INDICANTE LA PRESENZA DI UN LUOGO SICURO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	559,91	4'479,28
3147 / 709 H.07.130.c	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA - A BANDIERA INDICANTE LA PIAZZOLA DI SOSTA CON SOS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	790,26	2'370,78
3148 / 710 H.07.130.i	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA - INDICAZIONE DELLA DISTANZA DA USCITE ALL'APERTO O DI LUOGHI SICURI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 30,00	30,00		
	SOMMANO cad	30,00	984,71	29'541,30
3149 / 711 H.07.135	SEGNALE COMPOSITO RETROILLUMINATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 4,00	4,00		
	A R I P O R T A R E	4,00		342'337'669,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	4,00		342'337'669,45
	SOMMANO cad	4,00	1'426,86	5'707,44
3150 / 712 H.07.150.a	SEMAFORO - COMPOSTO DA DUE LANTERNE VERDE/ROSSO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	694,28	694,28
3151 / 713 H.07.160	ROTOCARTELLO PER IMBOCCO GALLERIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	10'284,95	10'284,95
3152 / 714 P.03.008.08	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 16 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA INTERCONNESSIONE TRA COMPONENTI ED APPARATI DI GESTIONE E CONTROLLO *2200,00	2'200,00		
	SOMMANO ml	2'200,00	14,50	31'900,00
3153 / 715 P.03.018.01.0 060	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO US1 DA QGBT1 *6250,00 CIRCUITO US2 DA QGBT1 *6500,00 CIRCUITO US3 DA QGBT2 *6750,00 CIRCUITO US4 DA QGBT2 *6750,00	6'250,00 6'500,00 6'750,00 6'750,00		
	SOMMANO ml	26'250,00	4,32	113'400,00
3154 / 716 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO SOS2 DA QGBT2 *6000,00	6'000,00		
	SOMMANO ml	6'000,00	6,33	37'980,00
	A R I P O R T A R E			342'537'636,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			342'537'636,12
3155 / 717 P.03.018.01.0 160	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO SOS1 DA QGNT1 *6750,00	6'750,00		
	SOMMANO ml	6'750,00	8,19	55'282,50
3156 / 718 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO PMW2 DA QGBT1 *2100,00 CIRCUITO PMW3 DA QGBT2 *2400,00	2'100,00 2'400,00		
	SOMMANO ml	4'500,00	11,03	49'635,00
3157 / 719 P.03.018.01.0 350	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO PMW2 DA QGBT1 *3150,00 CIRCUITO PMW3 DA QGBT2 *3600,00	3'150,00 3'600,00		
	SOMMANO ml	6'750,00	13,40	90'450,00
3158 / 720 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO SEM1 *100,00 CIRCUITO GAL1 *150,00	100,00 150,00		
	SOMMANO ml	250,00	7,59	1'897,50
3159 / 721 P.03.018.05.0 040	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 5 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO PMW1 *150,00	150,00		
	SOMMANO ml	150,00	13,26	1'989,00
	A R I P O R T A R E			342'736'890,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			342'736'890,12
3160 / 722 P.03.065.2.c	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - TIPO MULTIMODALE RESISTENTE AL FUOCO - 6 FIBRE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA SEGNALI PER PANNELLI PMW *1030,00 SEGNALI PER SEMAFORO *100,00	1'030,00 100,00		
	SOMMANO ml	1'130,00	10,62	12'000,60
3161 / 723 P.03.065.5	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - ATTESTAZIONE CAVO IN FIBRA OTTICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	508,82	9'158,76
3162 / 724 P.03.070.a	CAVO TELEFONICO - TIPO TE 2 X 2 X 0.9 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA PER INTERCONNESSIONE TRA BOX TELEFONICO ED APPARATI FONIA IN CABINA *100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	4,39	439,00
3163 / 725 P.03.070.i	CAVO TELEFONICO - TIPO TE 20 X 2 X 0.9 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA PER INTERCONNESSIONE TRA CENTRALE TELEFONICA E BOX IN GALLERIA *2600,00	2'600,00		
	SOMMANO ml	2'600,00	15,56	40'456,00
3164 / 726 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 500,00	500,00		
	SOMMANO ml	500,00	28,89	14'445,00
3165 / 727 P.07.105.1.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x4) MMQ e 2 x (1x6) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			342'813'389,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			342'813'389,48
	Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 48,00	48,00		
	SOMMANO cad	48,00	158,20	7'593,60
3166 / 728 P.07.105.1.b	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x10) MMQ e 2 x (1x16) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 24,00	24,00		
	SOMMANO cad	24,00	158,20	3'796,80
3167 / 729 P.07.105.5.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x4, 4x6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	199,79	199,79
3168 / 730 P.07.105.5.d	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x25, 4x35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	240,50	1'924,00
3169 / 731 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/ MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 81,00	81,00		
	SOMMANO cad	81,00	55,44	4'490,64
3170 / 732 P.12.015.c	ARMADIO SOS IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX AISI 316L - A 4 VANI IN ORIZZONTALE/VERTICALE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 24,00	24,00		
	A R I P O R T A R E	24,00		342'831'394,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	24,00		342'831'394,31
	SOMMANO cad	24,00	7'107,38	170'577,12
	Parziale IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA (SbCat 61) euro			1'095'642,10
	IM.D - TRASMISSIONE DATI (SbCat 62)			
3171 / 623 P.03.008.01	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 220,00	220,00		
	SOMMANO ml	220,00	3,82	840,40
3172 / 624 P.03.008.05	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 7 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI INTERCONNESSIONE TRA COMPONENTI ED APPARATI DI GESTIONE E CONTROLLO IMPIANTO TRASMISSIONE DATI * 150,00 INTERCONNESSIONE TRA COMPONENTI ED APPARATI DI GESTIONE E CONTROLLO STAZIONE METEO *200,00	150,00 200,00		
	SOMMANO ml	350,00	8,26	2'891,00
3173 / 625 P.03.013.b	CAVO PER RETI DATI - UTP 4 COPPIE CAT. 6 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1190,00	1'190,00		
	SOMMANO ml	1'190,00	3,82	4'545,80
3174 / 626 P.03.013.c	CAVO PER RETI DATI - CAVO PATCH CORD RJ45 CAT. 6 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 48,00	48,00		
	SOMMANO cad	48,00	12,93	620,64
3175 / 627 P.03.018.01.0	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16			
	A R I P O R T A R E			343'010'869,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'010'869,27
100	- FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO RIO1 *1200,00	1'200,00		
	SOMMANO ml	1'200,00	6,33	7'596,00
3176 / 628 P.03.018.01.0 160	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO RIO2 *2100,00 CIRCUITO RIO3 *1000,00 CIRCUITO RIO4 *1300,00 CIRCUITO SW1 DA QGBT1 *6750,00 CIRCUITO TVCC1 DA QGBT1 *4500,00 CIRCUITO SW1 DA QGBT2 *6000,00 CIRCUITO TVCC2 DA QGBT2 *4050,00	2'100,00 1'000,00 1'300,00 6'750,00 4'500,00 6'000,00 4'050,00		
	SOMMANO ml	25'700,00	8,19	210'483,00
3177 / 629 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO RIO3 *2000,00 CIRCUITO RIO4 *2600,00	2'000,00 2'600,00		
	SOMMANO ml	4'600,00	11,03	50'738,00
3178 / 630 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO C08 *30,00 CIRCUITO TR1 *120,00 CIRCUITO RAD *30,00 CIRCUITO C05 *30,00 CIRCUITO MET *30,00	30,00 120,00 30,00 30,00 30,00		
	SOMMANO ml	240,00	7,59	1'821,60
3179 / 631 P.03.065.2.c	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - TIPO MULTIMODALE RESISTENTE AL FUOCO - 6 FIBRE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX			
	A R I P O R T A R E			343'281'507,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'281'507,87
	SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2600,00	2'600,00		
	SOMMANO ml	2'600,00	10,62	27'612,00
3180 / 632 P.03.065.4	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - MUFFOLA DI SPILLAMENTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	2'192,21	17'537,68
3181 / 633 P.03.065.5	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - ATTESTAZIONE CAVO IN FIBRA OTTICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 20,00	20,00		
	SOMMANO cad	20,00	508,82	10'176,40
3182 / 634 P.03.065.6	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - CASSETTO OTTICO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	1'425,01	14'250,10
3183 / 635 P.03.065.7.a	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - MODULO OTTICO - SFP 1000LX10 DA 10 KM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	589,79	1'179,58
3184 / 636 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 140,00	140,00		
	SOMMANO ml	140,00	28,89	4'044,60
3185 / 637 P.07.105.5.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x16 MMQ			
	A R I P O R T A R E			343'356'308,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'356'308,23
	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	225,45	8'116,20
3186 / 638 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/ MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	55,44	1'995,84
3187 / 639 P.12.003	CENTRALE TELEFONICA ANALOGICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'310,77	3'310,77
3188 / 640 P.12.004.b	CAVO PER LA RICEZIONE DEL SEGNALE RADIO IN GALLERIA - COASSIALE ARMATO A BASSE PERDITE PER LA TRASMISSIONE RADIO VHF E UHF SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	11,39	1'139,00
3189 / 641 P.12.004.c	CAVO PER LA RICEZIONE DEL SEGNALE RADIO IN GALLERIA - RADIANTE 7/8" PER TRASMISSIONE SEGNALE RADIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2300,00	2'300,00		
	SOMMANO ml	2'300,00	23,03	52'969,00
3190 / 642 P.12.008.b	ANTENNE PER LA TRASMISSIONE SEGNALE RADIO - SISTEMA DI ANTENNE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9'057,19	9'057,19
	A R I P O R T A R E			343'432'896,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'432'896,23
3191 / 643 P.12.025.b	STAZIONE RADIO - BASE MODULARE "SLAVE" DI GALLERIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	49'807,47	49'807,47
3192 / 644 P.13.005	MODULO ETHERNET TCP/IP WEB SERVER, PORTATA 10 mBIT/ s SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'841,10	2'841,10
3193 / 645 P.13.010.1	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - PER IL CONTEGGIO, LA CLASSIFICAZIONE ED IL MONITORAGGIO DEL TRAFFICO STRADALE CON SENSORI NON INTRUSIVI E CONNETTORIZZATA PER IL COLLEGAMENTO DI 8 SPIRE INDUTTIVE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	4'683,52	4'683,52
3194 / 646 P.13.010.4	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - METEOROLOGICI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	4'683,52	4'683,52
3195 / 647 P.13.010.5	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - MODULO AGGIUNTIVO CON CONNETTORI IP 68 PER IL COLLEGAMENTO ALLA CENTRALINA MULTIFUNZIONALE P.13.010.1 DEI SENSORI METEOROLOGI E STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2'304,12	4'608,24
	A R I P O R T A R E			343'499'520,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'499'520,08
3196 / 648 P.13.010.7	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - MODULO GPRS/UMTS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	524,36	524,36
3197 / 649 P.13.012	CAVI PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI CON LA CENTRALINA MULTIFUNZIONALE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 50,00	50,00		
	SOMMANO ml	50,00	28,34	1'417,00
3198 / 650 P.13.016	SENSORE STRADALE NON INTRUSIVO PER IL CONTEGGIO, LA CLASSIFICAZIONE ED IL MONITORAGGIO DEL TRAFFICO STRADALE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'867,38	2'867,38
3199 / 651 P.13.020.1	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE DISDROMETRO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'559,16	3'559,16
3200 / 652 P.13.020.3	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE UMIDITÀ E TEMPERATURA ARIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'076,31	1'076,31
3201 / 653 P.13.020.5	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE DI PRESSIONE ATMOSFERICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		343'508'964,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		343'508'964,29
	SOMMANO cad	1,00	1'407,15	1'407,15
3202 / 654 P.13.020.6	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE DI DIREZIONE VENTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'393,35	1'393,35
3203 / 655 P.13.020.7	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE ANEMOMETRO (VELOCITÀ DEL VENTO) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'552,18	1'552,18
3204 / 656 P.13.060	PALO RIBALTABILE PER IL SOSTEGNO DEI SENSORI METEO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'108,12	2'108,12
3205 / 657 P.13.075	ARMADIO PER L'ALLOGGIAMENTO DI APPARATI DI GESTIONE SENSORI METEO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	382,09	382,09
3206 / 658 P.13.080	ARMADIO PER L'ALLOGGIAMENTO DI APPARATI DI GESTIONE SENSORI RILEVAMENTO DATI TRAFFICO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	248,29	248,29
3207 / 659 P.13.095	SCHEDE CONCENTRATORE CON 24 PORTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 4,00	4,00		
	A R I P O R T A R E	4,00		343'516'055,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	4,00		343'516'055,47
	SOMMANO cad	4,00	5'181,09	20'724,36
3208 / 660 P.13.130.a	ANTENNA BLUETOOTH DA ESTERNO DIREZIONALE - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	165,52	165,52
3209 / 661 P.13.130.b	ANTENNA BLUETOOTH DA ESTERNO DIREZIONALE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	240,91	240,91
3210 / 662 P.13.150.d	PLC INDUSTRIALE PER GALLERIE A SINGOLO/DOPPIO FORNICE - DI LUNGHEZZA SUPERIORE AI 1500 METRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	63'091,85	63'091,85
3211 / 663 P.13.160.d	RIPROGRAMMAZIONE PLC E SOFTWARE SCADA A RMT - DI LUNGHEZZA SUPERIORE AI 1500 METRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	23'070,58	23'070,58
3212 / 664 P.13.170	PIASTRA DI FONDO SOS - RIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	3'782,23	15'128,92
3213 / 665 P.13.180.d	SOFTWARE DI SUPERVISIONE E CONTROLLO PER GALLERIE A SINGOLO/DOPPIO FORNICE - DI LUNGHEZZA SUPERIORE AI 1500 METRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			343'638'477,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'638'477,61
	Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	52'851,43	52'851,43
3214 / 666 P.14.005.a	UNITÀ DI CONTROLLO PER CAVO SENSORE IN FIBRA OTTICA - IN GRADO DI DETERMINARE IN MODO CONTINUO LA TEMPERATURA DI UN ANELLO CHIUSO O DI UNA LINEA SINGOLA IN FIBRA OTTICA DI LUNGHEZZA MASSIMA DI 2250 M SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	37'138,37	37'138,37
3215 / 667 P.14.006	UNITÀ ELETTRONICA PER IL CONTROLLO DI ZONA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'978,78	2'978,78
3216 / 668 P.14.008.a	UNITÀ DI INIZIO O FINE LINEA PER CAVO TERMOSENSIBILE DIGITALE - UNITÀ DI INIZIO LINEA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	281,75	281,75
3217 / 669 P.14.008.b	UNITÀ DI INIZIO O FINE LINEA PER CAVO TERMOSENSIBILE DIGITALE - UNITÀ DI FINE LINEA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	281,75	281,75
3218 / 670 P.14.010	STAFFA DI FISSAGGIO PER CAVO TERMOSENSIBILE ANALOGICO, DIGITALE E RILEVAZIONE INCENDI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1250,00	1'250,00		
	SOMMANO cad	1'250,00	12,10	15'125,00
	A R I P O R T A R E			343'747'134,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'747'134,69
3219 / 671 P.14.012	CAVO IN FIBRA OTTICA A BASE ACRILICA DEL TIPO MULTIMODALE 62,5/125 MICRON SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2500,00	2'500,00		
	SOMMANO ml	2'500,00	6,88	17'200,00
3220 / 672 P.15.009.a	TELECAMERA IP DOME DA ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA IN CONDIZIONE DI DIFFICILE ILLUMINAZIONE CON FUNZIONE DI PTZ MECCANICO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 28,00	28,00		
	SOMMANO cad	28,00	3'936,68	110'227,04
3221 / 673 P.15.009.b	TELECAMERA IP DOME DA ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA IN CONDIZIONE DI DIFFICILE ILLUMINAZIONE CON FUNZIONE DI PTZ MECCANICO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 28,00	28,00		
	SOMMANO cad	28,00	507,75	14'217,00
3222 / 674 P.15.045	SWITCH INDUSTRIALE TIPO 8 PORTE 10/100TX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	2'044,63	14'312,41
3223 / 675 P.15.080.a	SOFTWARE PER VIDEOSORVEGLIANZA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 126 - IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	664,72	664,72
3224 / 676 P.15.080.b	SOFTWARE PER VIDEOSORVEGLIANZA - INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			343'903'755,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'927'929,80
	IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX (Cat 127) IM.A - ILLUMINAZIONE (SbCat 59)			
3228 / 333 P.01.002.b	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 101,00	101,00		
	SOMMANO cad	101,00	55,92	5'647,92
3229 / 334 P.01.006.g	PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 60X60 CM ED ALTEZZA COMPRESA 20 ÷ 30 CM - CARRABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 101,00	101,00		
	SOMMANO cad	101,00	38,34	3'872,34
3230 / 335 P.01.013.1.d	CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 101,00	101,00		
	SOMMANO cad	101,00	269,08	27'177,08
3231 / 442 P.02.002	EQUIPAGGIAMENTO PER CABINA DI TRASFORMAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	244,45	244,45
3232 / 443 P.02.006	INTERBLOCCHI DI SICUREZZA E ALLARMI PER LA CABINA ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'615,76	1'615,76
3233 / 444 P.02.009	SISTEMA DI SGANCIO DI EMERGENZA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			343'966'487,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'966'487,35
	Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	432,77	1'298,31
3234 / 445 P.02.010	ESTINTORE AUTOMATICO DI TIPO SOSPESO A POLVERE POLIVALENTE KG 6 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	84,28	589,96
3235 / 446 P.02.011	ESTINTORE PORTATILE AD ANIDRIDE CARBONICA CLASSE 89BC (KG 5) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	123,07	861,49
3236 / 447 P.02.013	CONDIZIONATORE AUTONOMO AD ESPANSIONE DIRETTA CON CONDENSATORE RAFFREDDATO AD ARIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	5'275,06	26'375,30
3237 / 448 P.02.025	TERMOSTATO AMBIENTE PER IL CONTROLLO DELL'IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO DI CABINA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	178,35	891,75
3238 / 449 P.02.040.a	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - CONTATTO MAGNETICO IN ALLUMINIO ALTA TOLLERANZA MONTATO A VISTA PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	30,34	546,12
	A R I P O R T A R E			343'997'050,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			343'997'050,28
3239 / 450 P.02.040.b	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - RILEVATORE VOLUMETRICO DA ESTERNO CON DUE CANALI MV E DUE CANALI PIR QUADRUPLA TECNOLOGIA ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	502,47	3'517,29
3240 / 451 P.02.040.c	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - CENTRALE PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE 8 INGRESSI ESPANDIBILEA 16 INGRESSI CON COMBINATORE TELEFONICO DIGITALE INTEGRATO E PREDISPOSTA PER FUNZIONAMENTO GSM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	938,41	938,41
3241 / 452 P.02.040.d	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - INTERFACCIA TELEFONICA MODULO GSM/GPRS PER CENTRALE ANTINTRUSIONE TELEGESTIBILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	759,20	759,20
3242 / 453 P.02.040.e	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - BATTERIA DA 12 VOLT 7,5 AH A TAMPONE PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	54,78	54,78
3243 / 454 P.02.040.f	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - SIRENA 110 DB 12 VOLT DA INTERNO PER IMPIANTI ANTINTRUSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	69,03	69,03
	A R I P O R T A R E			344'002'388,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'002'388,99
3244 / 455 P.02.040.g	IMPIANTO ANTINTRUSIONE - CAVO ALLARMATO SCHERMATO 2X0,50 + 4X0,22 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	2,50	250,00
3245 / 456 P.02.045.a	PRESE STAGNE COMPLETE DI SPINA - A 2/3 POLI PIÙ TERRA DA 16/32 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 13,00	13,00		
	SOMMANO cad	13,00	51,64	671,32
3246 / 457 P.02.045.b	PRESE STAGNE COMPLETE DI SPINA - A 4 POLI PIÙ TERRA DA 32/64 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	71,82	359,10
3247 / 458 P.02.120	CENTRALE ANALOGICA AD INDIRIZZAMENTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'509,11	3'509,11
3248 / 459 P.02.125	RILEVATORE TERMOVELOCIMETRO ANALOGICO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	113,75	1'137,50
3249 / 460 P.02.130	MODULO DI INGRESSO/USCITA CHE AGISCE DA INTERFACCIA TRA LA CENTRALE DI COMANDO SERIE CA-A E DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	97,99	685,93
	A R I P O R T A R E			344'009'001,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'009'001,95
3250 / 461 P.02.135	PULSANTE MANUALE RIARMABILE E INDIRIZZABILE PER CENTRALI ANALOGICHE SERIE CA-A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	112,58	788,06
3251 / 462 P.02.150	SCHEDA SERIALE DI ESPANSIONE RS232 O RS485 PER INTERFACCIAMENTO A PC SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	132,88	132,88
3252 / 463 P.03.004.a	CAVO LSZH - ARMATO A BASSA CAPACITÀ 3X2X20 AWG RESISTENTE AL FUOCO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 140,00	140,00		
	SOMMANO ml	140,00	5,71	799,40
3253 / 464 P.03.005.04	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 4 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALAZIONI TRA APPARATI MT E BT *120,00	120,00		
	SOMMANO ml	120,00	3,46	415,20
3254 / 465 P.03.005.13	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALAZIONI TRA APPARATI MT E BT *40,00	40,00		
	SOMMANO ml	40,00	3,18	127,20
3255 / 466 P.03.005.14	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX			
	A R I P O R T A R E			344'011'264,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'011'264,69
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO P01 *20,00 CIRCUITO P02 *20,00 CIRCUITO P03 *25,00 CIRCUITO P04 *30,00 CIRCUITO P05 *35,00 CIRCUITO P06 *25,00 CIRCUITO P07 *35,00 CIRCUITO P09 *30,00 CIRCUITO P10 *30,00 CIRCUITO P11 *40,00 CIRCUITO P12 *65,00	20,00 20,00 25,00 30,00 35,00 25,00 35,00 30,00 30,00 40,00 65,00		
	SOMMANO ml	355,00	3,73	1'324,15
3256 / 467 P.03.005.23	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO N01 *20,00 CIRCUITO N02 *20,00 CIRCUITO P08 *35,00	20,00 20,00 35,00		
	SOMMANO ml	75,00	2,62	196,50
3257 / 468 P.03.005.24	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALE AMPEROMETRICO A QRIF *16,00	16,00		
	SOMMANO ml	16,00	4,01	64,16
3258 / 469 P.03.005.25	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 3 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO P16 *15,00 CIRCUITO P12 *75,00	15,00 75,00		
	SOMMANO ml	90,00	4,94	444,60
3259 / 470 P.03.005.26	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 4 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			344'013'294,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'013'294,10
	CIRCUITO N01 *20,00 CIRCUITO N02 *20,00 CIRCUITO P08 *35,00	20,00 20,00 35,00		
	SOMMANO ml	75,00	6,00	450,00
3260 / 471 P.03.005.41	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO RF/TR1 *10,00 CIRCUITO RF/TR2 *10,00 CIRCUITO P14 *40,00 CIRCUITO P15 *40,00	10,00 10,00 40,00 40,00		
	SOMMANO ml	100,00	7,52	752,00
3261 / 472 P.03.005.45	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 5 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO P14 *20,00 CIRCUITO P15 *20,00	20,00 20,00		
	SOMMANO ml	40,00	32,91	1'316,40
3262 / 473 P.03.005.46	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO RF/TR1 *30,00 CIRCUITO RF/TR2 *30,00	30,00 30,00		
	SOMMANO ml	60,00	9,88	592,80
3263 / 474 P.03.005.50	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 50 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO P14 *60,00 CIRCUITO P15 *60,00	60,00 60,00		
	SOMMANO ml	120,00	13,54	1'624,80
3264 / 475	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO			
	A R I P O R T A R E			344'018'030,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'018'030,10
P.03.005.56	FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 120 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO RA *70,00	70,00		
	SOMMANO ml	70,00	29,67	2'076,90
3265 / 476 P.03.005.59	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 1 X 240 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA TR1 A QGBT *130,00 DA TR2 A QGBT *130,00 DA GE A QGBT *260,00	130,00 130,00 260,00		
	SOMMANO ml	520,00	58,17	30'248,40
3266 / 477 P.03.007.02	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2R16 0.6/1 KV - FG16OH2R16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 3 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE SEGNALAZIONI TRA APPARATI MT E BT *120,00	120,00		
	SOMMANO ml	120,00	4,07	488,40
3267 / 478 P.03.010.b	CAVO DI MEDIA TENSIONE - TIPO RG16H1R16 18/30 KV - FORM X SEZ. 1 X 95 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 45,00	45,00		
	SOMMANO ml	45,00	26,63	1'198,35
3268 / 479 P.03.010.c	CAVO DI MEDIA TENSIONE - TIPO RG16H1R16 18/30 KV - SEZ. 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 60,00	60,00		
	SOMMANO ml	60,00	35,90	2'154,00
3269 / 480 P.03.017.27	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG18(O)M16 0,6/1KV - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			344'054'196,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'054'196,15
	Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO N05 DA QGBT1 *1280,00 CIRCUITO N06 DA QGBT1 *1280,00	1'280,00 1'280,00		
	SOMMANO ml	2'560,00	3,02	7'731,20
3270 / 481 P.03.017.32	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG18(O)M16 0,6/1KV - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO N01 DA QGBT2 *1160,00 CIRCUITO N02 DA QGBT2 *1200,00	1'160,00 1'200,00		
	SOMMANO ml	2'360,00	3,31	7'811,60
3271 / 482 P.03.017.36	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG18(O)M16 0,6/1KV - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO N09 DA QGBT1 *6040,00 CIRCUITO N10 DA QGBT1 *6120,00 CIRCUITO N05 DA QGBT2 *3200,00 CIRCUITO N06 DA QGBT *3160,00 CIRCUITO N09 DA QGBT2 *5800,00 CIRCUITO N10 DA QGBT2 *5920,00	6'040,00 6'120,00 3'200,00 3'160,00 5'800,00 5'920,00		
	SOMMANO ml	30'240,00	4,46	134'870,40
3272 / 483 P.03.018.01.0 060	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO EV4 DA QGBT1 *6500,00 CIRCUITO EV1 DA QGBT2 *6150,00	6'500,00 6'150,00		
	SOMMANO ml	12'650,00	4,32	54'648,00
3273 / 484 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO EV3 DA QGBT1 *6750,00 CIRCUITO EV2 DA QGBT2 *6150,00	6'750,00 6'150,00		
	SOMMANO ml	12'900,00	6,33	81'657,00
	A R I P O R T A R E			344'340'914,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'340'914,35
3274 / 485 P.03.018.01.0 160	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO C03 DA QGBT1 *6040,00 CIRCUITO C04 DA QGBT1 *6120,00 CIRCUITO C01 DA QGBT2 *5800,00 CIRCUITO C02 DA QGBT2 *5920,00	6'040,00 6'120,00 5'800,00 5'920,00		
	SOMMANO ml	23'880,00	8,19	195'577,20
3275 / 486 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA UPS A QGBT *40,00 CIRCUITO QPI *60,00 CIRCUITO QMPI *60,00	40,00 60,00 60,00		
	SOMMANO ml	160,00	11,03	1'764,80
3276 / 487 P.03.018.01.0 350	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO QPI *90,00 CIRCUITO QMPI *90,00	90,00 90,00		
	SOMMANO ml	180,00	13,40	2'412,00
3277 / 488 P.03.018.01.0 500	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 50 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA UPS A QGBT *60,00	60,00		
	SOMMANO ml	60,00	17,18	1'030,80
3278 / 489 P.03.018.01.2 400	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 240 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			344'541'699,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'541'699,15
	CIRCUITO QVE *160,00	160,00		
	SOMMANO ml	160,00	56,50	9'040,00
3279 / 490 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO SL1 *200,00 CIRCUITO C06 *30,00 CIRCUITO C07 *30,00 CIRCUITO C08 *30,00 CIRCUITO C09 *30,00 CIRCUITO PLC *5,00	200,00 30,00 30,00 30,00 30,00 5,00		
	SOMMANO ml	325,00	7,59	2'466,75
3280 / 491 P.03.018.03.0 040	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE DA UPSDK A QGBT *15,00 CIRCUITO TVCC5 *250,00	15,00 250,00		
	SOMMANO ml	265,00	9,07	2'403,55
3281 / 492 P.03.018.05.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 5 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CIRCUITO QPLI *30,00	30,00		
	SOMMANO ml	30,00	9,85	295,50
3282 / 493 P.03.020.d	ESECUZIONE DI TERMINALI PER CAVI DI MEDIA TENSIONE - REALIZZATI IN CAVO MT TIPO RG5H1R/40 SEZ. 35 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	189,85	1'139,10
3283 / 494 P.03.021	ESECUZIONE DI TERMINAZIONI E GIUNZIONI SOLIDE SU CAVI DI MEDIA E BASSA TENSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX			
	A R I P O R T A R E			344'557'044,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'557'044,05
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	387,10	1'161,30
3284 / 495 P.03.040.3.d	CORDA IN RAME NUDO, IN OPERA COMPLETA DI MORSETTI E CAPICORDA POSATA INTERRATA ENTRO SCAVO PREDISPOSTO - SEZIONE NOMINALE 35 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 330,00	330,00		
	SOMMANO ml	330,00	3,45	1'138,50
3285 / 496 P.03.040.3.e	CORDA IN RAME NUDO, IN OPERA COMPLETA DI MORSETTI E CAPICORDA POSATA INTERRATA ENTRO SCAVO PREDISPOSTO - SEZIONE NOMINALE 50 MM ² SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4600,00	4'600,00		
	SOMMANO ml	4'600,00	3,68	16'928,00
3286 / 497 P.03.055.1.c	COLLETORE DI TERRA IN BANDELLA DI RAME INSTALLATO SU PASSERELLA - SEZIONE 30 X 3 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 290,00	290,00		
	SOMMANO ml	290,00	27,90	8'091,00
3287 / 498 P.03.060.1.c	DISPERSORE - A CROCE IN PROFILATO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO - LUNGHEZZA 2,50 M SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	97,42	1'169,04
3288 / 499 P.03.076.b	MORSETTO A PETTINE IN OTTONE PRESSOFUSO - PER SEZIONE DA 28 A 50 MMQ E A UN BULLONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	A R I P O R T A R E	12,00		344'585'531,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	12,00		344'585'531,89
	SOMMANO cad	12,00	6,74	80,88
3289 / 500 P.03.090	PIASTRA EQUIPOTENZIALE PER BANDELLA E CONDUTTORI TONDI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	27,86	167,16
3290 / 501 P.03.095	CARTELLO INDICATORE DISPERSORE DI TERRA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	8,76	105,12
3291 / 502 P.04.002.f	GRUPPO STATICO DI CONTINUITÀ - POTENZA NOMINALE 60 KVA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	18'858,17	18'858,17
3292 / 503 P.04.005.10.a	GRUPPO ELETTROGENO RAFFREDDATO AD ACQUA -1500 GIRI - DA 550 KVA - SENZA COFANATURA INSONORIZZANTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	87'279,59	87'279,59
3293 / 504 P.04.010.c	CISTERNA METALLICA PER STOCCAGGIO GASOLIO - DA 3000 LITRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	6'078,96	6'078,96
3294 / 505 P.04.020	GRUPPO STATICO DI CONTINUITÀ MONOFASE A DOPPIA CONVERSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX			
	A R I P O R T A R E			344'698'101,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'698'101,77
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	872,55	872,55
3295 / 506 P.05.002.c	CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO - CORRENTE NOMINALE SBARRE FINO A 2000A E lcc FINO A 30kA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *19,60 QUADRO QVE *13,35	19,60 13,35		
	SOMMANO m²	32,95	4'263,84	140'493,53
3296 / 507 P.05.003	PROTEZIONE GENERALE DI MEDIA TENSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	21'843,61	21'843,61
3297 / 508 P.05.004	SCOMPARTO DI PARTENZA PER ALIMENTAZIONE TRASFORMATORE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	19'489,94	38'979,88
3298 / 509 P.05.005	UNITÀ ARRIVO SEMPLICE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'768,49	3'768,49
3299 / 510 P.05.009	ACCESSORI PER SCOMPARTI IN MEDIA TENSIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'384,70	1'384,70
3300 / 511 P.05.010.1.a	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - UNIPOLARE - DA 4 A 32A, TENSIONE (V) 230/400, POTERE DI			
	A R I P O R T A R E			344'905'444,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'905'444,53
	INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	26,46	264,60
3301 / 512 P.05.010.2.i	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - BIPOLARE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 230/400, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *41,00 QUADRO QVE *10,00	41,00 10,00		
	SOMMANO cad	51,00	55,35	2'822,85
3302 / 513 P.05.010.4.p	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLARE - DA 10A A 16A, TENSIONE (V) 380/415, POTERE DI INTERRUZIONE 25KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *30,00	30,00		
	SOMMANO cad	30,00	316,59	9'497,70
3303 / 514 P.05.010.4.q	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLARE - DA 32A, TENSIONE (V) 380/415, POTERE DI INTERRUZIONE 25KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	368,12	736,24
3304 / 515 P.05.010.4.r	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLARE - DA 63A, TENSIONE (V) 380/415, POTERE DI INTERRUZIONE 25KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QVE *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	428,30	5'139,60
	A R I P O R T A R E			344'923'905,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'923'905,52
3305 / 516 P.05.011.1.1.c	INTERRUOTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLORE CON SGANCIATORI MAGNETOTERMICI STANDARD CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 25KA - In =100 A - SGANCIATORE MAGNETOTERMICO Int = 100 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	403,52	1'210,56
3306 / 517 P.05.011.1.1.e	INTERRUOTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLORE CON SGANCIATORI MAGNETOTERMICI STANDARD CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 25KA - In =160 A - SGANCIATORE MAGNETOTERMICO Int = 160 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	661,92	1'323,84
3307 / 518 P.05.011.2.1.a	INTERRUOTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLORE CON UNITÀ DI CONTROLLO ELETTRONICA CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO E CORTO CIRCUITO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 36KA - In = 400 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'198,84	2'198,84
3308 / 519 P.05.011.2.1.b	INTERRUOTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLORE CON UNITÀ DI CONTROLLO ELETTRONICA CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO E CORTO CIRCUITO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 36KA - In = 630 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00 QUADRO QVE *1,00	1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E	2,00		344'928'638,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2,00		344'928'638,76
	SOMMANO cad	2,00	2'738,43	5'476,86
3309 / 520 P.05.011.2.2.c	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO IN CUSTODIA ISOLANTE QUADRIPOLORE CON UNITÀ DI CONTROLLO ELETTRONICA CON FUNZIONE DI SOVRACCARICO E CORTO CIRCUITO CON POTERE DI INTERRUZIONE NOMINALE DI SERVIZIO ICS A 380/415V PARI A 50KA - In = 1000 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	6'840,75	34'203,75
3310 / 521 PA.IM.002	SOVRAPPREZZO PER APPLICAZIONE RELÈ DIFFERENZIALE DA OLTRE 250 A FINO A 630 A (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.A.1 02.P) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	319,51	319,51
3311 / 522 PA.IM.003	FORNITURA DI COMANDO A MOTORE PER INTERRUTTORI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI SCATOLATI DA 400A A 630A (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.A.1100.E) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO CAD	2,00	695,91	1'391,82
3312 / 523 P.05.012.b	INTERRUTTORE CREPUSCOLARE AVENTE SOGLIA LUMINOSA REGOLABILE - DA 2 A 200 LUX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	174,09	174,09
3313 / 524 P.05.013.2.a	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE - SEZIONATORE 4 P - CORRENTE DI IMPIEGO NOMINALE (A) Ie: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		344'970'204,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		344'970'204,79
	SOMMANO cad	1,00	58,98	58,98
3314 / 525 P.05.015.a	CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI - OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *93,00 QUADRO QVE *30,00	93,00 30,00		
	SOMMANO cad	123,00	23,13	2'844,99
3315 / 526 P.05.015.b	CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI - SD DI SEGNALAZIONE GUASTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *93,00 QUADRO QVE *30,00	93,00 30,00		
	SOMMANO cad	123,00	26,08	3'207,84
3316 / 527 P.05.020.3.p	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 2 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *41,00	41,00		
	SOMMANO cad	41,00	113,97	4'672,77
3317 / 528 P.05.020.5.b	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	105,24	315,72
3318 / 529 P.05.020.5.o	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *35,00	35,00		
	A R I P O R T A R E	35,00		344'981'305,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	35,00		344'981'305,09
	SOMMANO cad	35,00	169,62	5'936,70
3319 / 530 P.05.020.5.r	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 63 A, ID: 30mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	205,83	411,66
3320 / 531 P.05.020.5.v	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/415, CORRENTE NOMINALE SINO A 125 A, ID: 300mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00 QUADRO QVE *12,00	4,00 12,00		
	SOMMANO cad	16,00	212,53	3'400,48
3321 / 532 P.05.025.m	TRASFORMATORI DI CORRENTE TA A PRIMARIO - RAPPORTO DI TRASFORMAZIONE 1000/5 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *12,00 QUADRO QVE *3,00	12,00 3,00		
	SOMMANO cad	15,00	65,75	986,25
3322 / 533 P.05.035.a	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 25 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *19,00	19,00		
	SOMMANO cad	19,00	53,78	1'021,82
3323 / 534 P.05.035.c	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	86,51	173,02
3324 / 535	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN			
	A R I P O R T A R E			344'993'235,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			344'993'235,02
P.05.035.f	AC1: 80 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QVE *24,00	24,00		
	SOMMANO cad	24,00	399,66	9'591,84
3325 / 536 P.05.040.r	COMMUTATORE DI RETE AUTOMATICO COMPOSTO DA DUE INTERRUTTORI SCATOLATI - DA IN = 400 A ICU = 150 KA A 380/415 V SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	10'040,48	10'040,48
3326 / 537 P.05.045.b	MULTIMETRO - PER MISURE DI BASE CON USCITA MODBUS RS485, IDONEO PER SORVEGLIANZA REMOTA DI UN'INSTALLAZIONE ELETTRICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00 QUADRO QVE *1,00	4,00 1,00		
	SOMMANO cad	5,00	630,40	3'152,00
3327 / 538 P.05.050	SPIA DI SEGNALAZIONE TENSIONE TRIFASE A LED SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00 QUADRO QVE *1,00	4,00 1,00		
	SOMMANO cad	5,00	46,55	232,75
3328 / 539 P.05.060	GRUPPO SPD PER LA PROTEZIONE DA FULMINAZIONI DIRETTE E INDIRETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'244,31	4'977,24
3329 / 540 P.06.023.1.a	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO < 3.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX			
	A R I P O R T A R E			345'021'229,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			345'021'229,33
	SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 54,00	54,00		
	SOMMANO cad	54,00	354,93	19'166,22
3330 / 541 P.06.023.1.b	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 3.001 LUMEN A 5.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 137,00	137,00		
	SOMMANO cad	137,00	368,76	50'520,12
3331 / 542 P.06.023.1.c	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 5.001 LUMEN A 8.000 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 184,00	184,00		
	SOMMANO cad	184,00	420,23	77'322,32
3332 / 543 P.06.023.1.e	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 13.001 LUMEN A 19.500 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 14,00	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	722,93	10'121,02
3333 / 544 P.06.023.1.i	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 35.501 LUMEN A 41.500 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	1'397,22	8'383,32
3334 / 545 P.06.023.1.l	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO > 41.500 LUMEN SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 99,00	99,00		
	A R I P O R T A R E	99,00		345'186'742,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	99,00		345'186'742,33
	SOMMANO cad	99,00	1'599,53	158'353,47
3335 / 546 P.06.023.2	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER INTERNO GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 494,00	494,00		
	SOMMANO cad	494,00	8,82	4'357,08
3336 / 547 P.06.025.1.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 494,00	494,00		
	SOMMANO cad	494,00	165,52	81'766,88
3337 / 548 P.06.025.1.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALINA DI CONTROLLO E GESTIONE CORPI ILLUMINANTI A LED - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 494,00	494,00		
	SOMMANO cad	494,00	15,80	7'805,20
3338 / 549 P.06.025.2.a	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE CONVOGLIATE - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 14,00	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	3'896,68	54'553,52
3339 / 550 P.06.025.2.b	SISTEMA DI CONTROLLO ILLUMINAZIONE A LED CENTRALE DI REGOLAZIONE FLUSSO LUMINOSO AD ONDE CONVOGLIATE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 14,00	14,00		
	A R I P O R T A R E	14,00		345'493'578,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	14,00		345'493'578,48
	SOMMANO cad	14,00	376,47	5'270,58
3340 / 551 P.06.050.a	CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA SONDA DI VELO O DEL RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'206,97	2'206,97
3341 / 552 P.06.050.b	CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA SONDA DI VELO O DEL RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	329,21	329,21
3342 / 553 P.06.052.a	SONDA DI LUMINANZA DI VELO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	4'413,94	4'413,94
3343 / 554 P.06.052.b	SONDA DI LUMINANZA DI VELO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	243,85	243,85
3344 / 555 P.06.060.1.b	PLAFONIERA STAGNA CON CORPO IN POLIESTERE RINFORZATO - CON REATTORE STANDARD PER LAMPADE DA 2X58W SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	98,73	3'554,28
3345 / 556 P.06.076	CORPO ILLUMINANTE DI EMERGENZA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			345'509'597,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			345'509'597,31
	8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	323,72	2'589,76
3346 / 557 P.06.125.a	RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO (SONDA) - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	689,68	689,68
3347 / 558 P.06.125.b	RILEVATORE OTTICO DI ILLUMINAMENTO (SONDA) - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	44,75	44,75
3348 / 559 P.07.001.b	TUBI ISOLANTI RIGIDI IN PVC DI TIPO MEDIO - DIAMETRO NOMINALE DI 25 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 200,00	200,00		
	SOMMANO ml	200,00	6,57	1'314,00
3349 / 560 P.07.010.f	TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 20'300,00	20'300,00		
	SOMMANO ml	20'300,00	12,79	259'637,00
3350 / 561 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 230,00	230,00		
	SOMMANO ml	230,00	28,89	6'644,70
3351 / 562 P.07.040.a	TRITUBI IN PEAD (POLIETILENE ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			345'780'517,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			345'780'517,20
	Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4800,00	4'800,00		
	SOMMANO ml	4'800,00	6,25	30'000,00
3352 / 563 P.07.105.1.b	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x10) MMQ e 2 x (1x16) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 115,00	115,00		
	SOMMANO cad	115,00	158,20	18'193,00
3353 / 564 P.07.105.1.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x25) MMQ e 2 x (1x35) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 46,00	46,00		
	SOMMANO cad	46,00	174,14	8'010,44
3354 / 565 P.07.105.5.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x4, 4x6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 54,00	54,00		
	SOMMANO cad	54,00	199,79	10'788,66
3355 / 566 P.07.105.5.b	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 50,00	50,00		
	SOMMANO cad	50,00	214,85	10'742,50
3356 / 567 P.07.105.5.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 390,00	390,00		
	A R I P O R T A R E	390,00		345'858'251,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	390,00		345'858'251,80
	SOMMANO cad	390,00	225,45	87'925,50
3357 / 568 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 540,00	540,00		
	SOMMANO cad	540,00	55,44	29'937,60
3358 / 569 P.07.110.1.a	CASSETTE DI DERIVAZIONE IP 54 IN PVC - DIMENSIONE 100x100x70 MM - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	11,89	214,02
3359 / 570 P.07.110.1.b	CASSETTE DI DERIVAZIONE IP 54 IN PVC - DIMENSIONE 100x100x70 MM - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	26,66	479,88
3360 / 571 P.07.200.1.b	PASSERELLA PORTACAVI IN ACCIAIO INOX AISI 304 TRAFORATA O NON - DIMENSIONI MINIME (BASE x ALTEZZA) 200x75 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4500,00	4'500,00		
	SOMMANO ml	4'500,00	81,02	364'590,00
3361 / 572 P.07.200.1.c	PASSERELLA PORTACAVI IN ACCIAIO INOX AISI 304 TRAFORATA O NON - DIMENSIONI MINIME (BASE x ALTEZZA) 300x75 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 5300,00	5'300,00		
	SOMMANO ml	5'300,00	95,11	504'083,00
	A R I P O R T A R E			346'845'481,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			346'845'481,80
3362 / 573 P.07.205.1.a	SETTO SEPARATORE PER PASSERELLA IN ACCIAIO INOX AISI 304 TRAFORATA O NON - DIMENSIONI MINIME H = 75 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 9800,00	9'800,00 SOMMANO ml 9'800,00	10,05	98'490,00
3363 / 574 P.09.002.h	TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ PE 100 SIGMA 80 - PER PRESSIONI PFA 16 - DN 110 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2500,00	2'500,00 SOMMANO ml 2'500,00	22,22	55'550,00
3364 / 575 P.09.002.i	TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ PE 100 SIGMA 80 - PER PRESSIONI PFA 16 - DN 125 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 100,00	100,00 SOMMANO ml 100,00	29,10	2'910,00
3365 / 576 P.09.003.f	TUBAZIONI IN ACCIAIO SALDATO SECONDO LA NORMA UNI EN 10224 - DN = 50 (2") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 80,00	80,00 SOMMANO ml 80,00	21,87	1'749,60
3366 / 577 P.09.003.h	TUBAZIONI IN ACCIAIO SALDATO SECONDO LA NORMA UNI EN 10224 - DN = 80 (3") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 25,00	25,00 SOMMANO ml 25,00	32,77	819,25
3367 / 578 P.09.010	SEGNALATORE DI ALLARME INCENDIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			347'005'000,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'005'000,65
	Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	203,44	1'424,08
3368 / 579 P.09.011	GRUPPO PRESSURIZZAZIONE ANTINCENDIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	28'378,67	28'378,67
3369 / 580 P.04.010.d	CISTERNA METALLICA PER STOCCAGGIO GASOLIO - DA 4000 LITRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	6'902,02	6'902,02
3370 / 581 P.09.020	REGOLATORE DI LIVELLO A CONDUTTIVITÀ ADATTO AL CONTROLLO DEL LIVELLO MASSIMO E MINIMO DI POZZI, SERBATOI E CISTERNE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	151,34	151,34
3371 / 582 P.09.025.g	IDRANTE SOPRASUOLO A COLONNA PER IMPIANTO ANTINCENDIO - DIAMETRO NOMINALE DI ALLACCIO DN 100 2 X UNI 70 CON ATTACCO MOTOPOMPA UNI 100 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'369,52	1'369,52
3372 / 583 P.09.035.d	ISOLANTE PER TUBAZIONI, VALVOLE ED ACCESSORI - S x D = 32 x 34 (1") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	35,12	3'512,00
	A R I P O R T A R E			347'046'738,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'046'738,28
3373 / 584 P.09.040.1.b	CASSETTA PER IDRANTE COMPLETA DA ESTERNO IN LAMIERA VERNICIATA - UNI 45 LUNGHEZZA TUBO M 25 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	520,95	8'335,20
3374 / 585 P.09.040.1.d	CASSETTA PER IDRANTE COMPLETA DA ESTERNO IN LAMIERA VERNICIATA - UNI 70 LUNGHEZZA TUBO M 25 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	753,71	3'014,84
3375 / 586 P.09.045.e	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A FARFALLA PER INSERIMENTO FRA CONTROFLANGE - DIAMETRO NOMINALE 50 (2") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	210,79	632,37
3376 / 587 P.09.045.g	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A FARFALLA PER INSERIMENTO FRA CONTROFLANGE - DIAMETRO NOMINALE 80 (3") SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	319,00	638,00
3377 / 588 PA.IM.015	RIDUTTORE DI PRESSIONE A MEMBRANA CON SEDE COMPENSATA ATTACCO FILETTATO CON BOCCHETTONI, CORPO E CALOTTA IN OTTONE, GRUPPO FILTRO INTERCAMBIABILE, PRE - 1 1/2 (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. IT.IP.A.3005.E) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 21,00	21,00		
	SOMMANO CAD	21,00	399,12	8'381,52
	A R I P O R T A R E			347'067'740,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'067'740,21
3378 / 768 P.10.005.g	TRASFORMATORE IN RESINA A PERDITE RIDOTTE - POTENZA 630 KVA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	16'994,34	33'988,68
3379 / 769 PA.IM.010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTERIA DI RIFASAMENTO AUTOMATICO DELLA POTENZA DI 50 KVAR (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.B.3 01.D) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	1'255,57	1'255,57
3380 / 770 PA.IM.011	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BATTERIA DI RIFASAMENTO AUTOMATICO DELLA POTENZA DI 100 KVAR (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.B.3 01.F) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2,00	2,00		
	SOMMANO CAD	2,00	2'831,84	5'663,68
3381 / 771 PA.IM.001	COMMUTATORE BIPOLARE CON PORTATA FINO A 63 A (Rif prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.C.1 01.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *18,00	18,00		
	SOMMANO CAD	18,00	23,25	418,50
3382 / 940 PA.IM.004	INTERRUTTORE ORARIO SENZA RISERVA DI CARICA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.1 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	34,86	34,86
3383 / 941 PA.IM.005	POSA IN OPERA DI COMMUTATORI O CONTATTORI DELLA PORTATA SINO A 50 A BIPOLARI (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 09.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE			
	A R I P O R T A R E			347'109'101,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'109'101,50
	QUADRO QGBT *18,00	18,00		
	SOMMANO CAD	18,00	7,84	141,12
3384 / 942 PA.IM.006	POSA IN OPERA DI INTERRUTTORE CREPUSCOLARE O RITARDATORE (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 10.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *1,00	1,00		
	SOMMANO CAD	1,00	7,28	7,28
3385 / 943 PA.IM.007	POSA IN OPERA DI APPARECCHIATURE A SCATTO SU GUIDA DIN (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 23.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO CAD	3,00	6,63	19,89
3386 / 944 PA.IM.008	FORNITURA DI SEZIONATORE-PORTAFUSIBILI 2P PER PROTEZIONE DI APPARECCHI UTILIZZATORI CONTRO I SOVRACCARICHI ED I CORTOCIRCUITI (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.S.1100.C) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO CAD	3,00	9,82	29,46
3387 / 945 PA.IM.012	TRASFORMATORE IN ARIA MONOFASE, PER POTENZA DA OLTRE 200 FINO A 400 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.1 02.D) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	SOMMANO CAD	3,00	54,80	164,40
3388 / 946 PA.IM.013	POSA IN OPERA DI TRASFORMATORI MONO-TRIFASI FINO ALLA POTENZA DI 1500 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.2 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *3,00	3,00		
	A R I P O R T A R E	3,00		347'109'463,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	3,00		347'109'463,65
	SOMMANO CAD	3,00	6,40	19,20
3389 / 947 PA.IM.014	PORTALAMPADA SPIA COMPLETA DI GEMMA COLORATA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.QE.A.1 01.G) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE QUADRO QGBT *7,00	7,00		
	SOMMANO CAD	7,00	6,76	47,32
3390 / 948 P.12.001	TELEFONO ANALOGICO DI SISTEMA DI CABINA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	442,81	442,81
3391 / 949 P.15.011.a	TELECAMERA IP/ANALOGICO DA INTERNO ED ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA HD 720P60 - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'721,44	6'885,76
3392 / 950 P.15.011.b	TELECAMERA IP/ANALOGICO DA INTERNO ED ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA HD 720P60 - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	507,75	2'031,00
3393 / 951 P.15.040.a	APPARATO DI PROTEZIONE ELETTRICA PER VIDEOSORVEGLIANZA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	132,06	528,24
3394 / 952 P.15.040.b	APPARATO DI PROTEZIONE ELETTRICA PER VIDEOSORVEGLIANZA - POSA IN OPERA			
	A R I P O R T A R E			347'119'417,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'119'417,98
	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	24,07	96,28
3395 / 953 P.15.045	SWITCH INDUSTRIALE TIPO 8 PORTE 10/100TX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'044,63	2'044,63
3396 / 954 P.15.065	SERVER AID SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'205,89	3'205,89
3397 / 955 P.15.070	PIATTAFORMA VMS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	11'066,45	11'066,45
3398 / 956 P.16.001.c.1	SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA/EVACUAZIONE IN GALLERIA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 414,00	414,00		
	SOMMANO cad	414,00	266,90	110'496,60
3399 / 957 P.16.001.c.2	SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA/EVACUAZIONE IN GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 414,00	414,00		
	SOMMANO cad	414,00	45,21	18'716,94
3400 / 958	INSTALLAZIONE LINEA DI ALIMENTAZIONE SU BARRIERA			
	A R I P O R T A R E			347'265'044,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'265'044,77
P.16.005	METALLICA O SU MANUFATTO IN CLS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 2250,00	2'250,00		
	SOMMANO ml	2'250,00	23,12	52'020,00
3401 / 959 P.16.020.a	ALIMENTATORE STABILIZZATO AC-DC - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 46,00	46,00		
	SOMMANO cad	46,00	241,39	11'103,94
3402 / 960 P.16.020.b	ALIMENTATORE STABILIZZATO AC-DC - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE 46,00	46,00		
	SOMMANO cad	46,00	98,53	4'532,38
3403 / 1868 P.02.001	CABINA ELETTRICA PREFABBRICATA IN CEMENTO ARMATO VIBRATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 59 - IM.A - ILLUMINAZIONE CABINA ELETTRICA [20,63*7,18*(2,80+0,90)]	548,06		
	SOMMANO m³	548,06	360,35	197'493,42
	Parziale IM.A - ILLUMINAZIONE (SbCat 59) euro			3'602'264,71
	IM.B - VENTILAZIONE (SbCat 60)			
3404 / 336 P.03.005.09	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG16R16 0.6/1 KV - FG16OR16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 16 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE DA QPLC CABINA A QVVFF IMBOCC *100,00	100,00		
	SOMMANO ml	100,00	10,47	1'047,00
3405 / 337 P.03.008.01	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16			
	A R I P O R T A R E			347'531'241,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'531'241,51
3406 / 338 P.03.008.03	0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CAVI SEGNALI PER BY-PASS *1120,00 CAVI SEGNALI PER VENTILAZIONE *1220,00	1'120,00 1'220,00 SOMMANO ml 2'340,00	3,82	8'938,80
3407 / 339 P.03.008.06	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 4 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CAVI SEGNALI PER BY-PASS *400,00 CAVI SEGNALI PER VENTILAZIONE *2220,00	400,00 2'220,00 SOMMANO ml 2'620,00	5,03	13'178,60
3408 / 340 P.03.018.01.0 060	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 10 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CAVI SEGNALI PER BY-PASS *560,00	560,00 SOMMANO ml 560,00	10,61	5'941,60
3409 / 341 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO AN2 DA QGBT1 *2250,00 CIRCUITO AN1 DA QGBT2 *3900,00 CIRCUITO AN2 DA QGBT2 *4050,00	2'250,00 3'900,00 4'050,00 SOMMANO ml 10'200,00	4,32	44'064,00
3409 / 341 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP8 *2000,00	2'000,00 SOMMANO ml 2'000,00	6,33	12'660,00
	A R I P O R T A R E			347'616'024,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'616'024,51
3410 / 342 P.03.018.01.0 160	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP6 *1700,00 CIRCUITO BP7 *3500,00	1'700,00 3'500,00		
	SOMMANO ml	5'200,00	8,19	42'588,00
3411 / 343 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP5 *2300,00 CIRCUITO BP6 *2550,00 CIRCUITO V1N *400,00 CIRCUITO V2N *400,00 CIRCUITO V3N *600,00 CIRCUITO V4N *600,00	2'300,00 2'550,00 400,00 400,00 600,00 600,00		
	SOMMANO ml	6'850,00	11,03	75'555,50
3412 / 344 P.03.018.01.0 350	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP5 *3450,00 CIRCUITO V1N *600,00 CIRCUITO V2N *600,00 CIRCUITO V5N *800,00 CIRCUITO V6N *800,00	3'450,00 600,00 600,00 800,00 800,00		
	SOMMANO ml	6'250,00	13,40	83'750,00
3413 / 345 P.03.018.01.0 500	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 50 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO V3N *900,00 CIRCUITO V4N *900,00 CIRCUITO V7N *1000,00 CIRCUITO V8N *1000,00	900,00 900,00 1'000,00 1'000,00		
	SOMMANO ml	3'800,00	17,18	65'284,00
	A R I P O R T A R E			347'883'202,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			347'883'202,01
3414 / 346 P.03.018.01.0 700	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 70 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO V5N *1200,00 CIRCUITO V6N *1200,00 CIRCUITO V9N *1200,00 CIRCUITO V10N *1200,00	1'200,00 1'200,00 1'200,00 1'200,00		
	SOMMANO ml	4'800,00	22,81	109'488,00
3415 / 347 P.03.018.01.0 950	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 95 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO V7N *1500,00 CIRCUITO V8N *1500,00	1'500,00 1'500,00		
	SOMMANO ml	3'000,00	29,06	87'180,00
3416 / 348 P.03.018.01.1 200	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 120 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO V9N *1800,00 CIRCUITO V10N *1800,00	1'800,00 1'800,00		
	SOMMANO ml	3'600,00	35,17	126'612,00
3417 / 349 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP5/S1 *20,00 CIRCUITO BP5/S2 *60,00 CIRCUITO BP6/S1 *20,00 CIRCUITO BP6/S2 *60,00 CIRCUITO BP7/S1 *20,00 CIRCUITO BP7/S2 *60,00 CIRCUITO BP8/S1 *20,00 CIRCUITO BP8/S2 *60,00	20,00 60,00 20,00 60,00 20,00 60,00 20,00 60,00		
	SOMMANO ml	320,00	7,59	2'428,80
3418 / 350	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO			
	A R I P O R T A R E			348'208'910,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'208'910,81
P.03.018.04.0 025	FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 4 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE CIRCUITO BP5/V1 *15,00 CIRCUITO BP5/V2 *20,00 CIRCUITO BP5/V3 *45,00 CIRCUITO BP5/V4 *50,00 CIRCUITO BP6/V1 *15,00 CIRCUITO BP6/V2 *20,00 CIRCUITO BP6/V3 *45,00 CIRCUITO BP6/V4 *50,00 CIRCUITO BP7/V1 *15,00 CIRCUITO BP7/V2 *20,00 CIRCUITO BP7/V3 *45,00 CIRCUITO BP7/V4 *50,00 CIRCUITO BP8/V1 *15,00 CIRCUITO BP8/V2 *20,00 CIRCUITO BP8/V3 *45,00 CIRCUITO BP8/V4 *50,00	15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00 15,00 20,00 45,00 50,00		
	SOMMANO ml	520,00	8,77	4'560,40
3419 / 351 P.05.002.a	CARPENTERIA IN LAMIERA DI ACCIAIO - CORRENTE NOMINALE SBARRE FINO A 100A E Icc FINO A 10kA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *9,36	9,36		
	SOMMANO m²	9,36	3'565,20	33'370,27
3420 / 352 P.05.008	QUADRO ELETTRICO DI COMANDO VENTILATORI PER I VIGILI DEL FUOCO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'815,03	3'815,03
3421 / 353 P.05.010.2.b	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - BIPOLARE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400, POTERE DI INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	48,92	587,04
	A R I P O R T A R E			348'251'243,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'251'243,55
3422 / 354 P.05.010.3.a	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - TRIPOLARE - DA 6A, TENSIONE (V) 400, POTERE DI INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	87,14	1'394,24
3423 / 355 P.05.010.4.b	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 a 32A, TENSIONE (V) 400, POTERE DI INTERRUZIONE 6KA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	87,80	1'404,80
3424 / 356 P.05.013.2.a	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE - SEZIONATORE 4 P - CORRENTE DI IMPIEGO NOMINALE (A) Ie: 40 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	58,98	235,92
3425 / 357 P.05.015.a	CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI - OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *44,00	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	23,13	1'017,72
3426 / 358 P.05.020.3.p	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 2 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 30mA, ISTANTANEI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	113,97	1'367,64
3427 / 359 P.05.020.5.p	BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 4 P - CLASSE A, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE			
	A R I P O R T A R E			348'256'663,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'256'663,87
	SINO A 25 A, ID: 300mA, Istantanei SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	135,42	2'166,72
3428 / 360 P.05.030.a	MORSETTERIA - MORSETTERIA 80 A - 4 FORI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	8,38	33,52
3429 / 361 P.05.035.a	CONTATTORE 4 POLI - CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO IN AC1: 25 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *24,00	24,00		
	SOMMANO cad	24,00	53,78	1'290,72
3430 / 362 PA.IM.008	FORNITURA DI SEZIONATORE-PORTAFUSIBILI 2P PER PROTEZIONE DI APPARECCHI UTILIZZATORI CONTRO I SOVRACCARICHI ED I CORTOCIRCUITI (Rif. prez.RFI maggio 2022 art. EI.AC.S.1100.C) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO CAD	4,00	9,82	39,28
3431 / 363 PA.IM.009	FORNITURA DI SEZIONATORE-PORTAFUSIBILI 3P+N PER PROTEZIONE DI APPARECCHI UTILIZZATORI CONTRO I SOVRACCARICHI ED I CORTOCIRCUITI (Riferimento prezzario RFI maggio 2022 art. EI.AC.S.1100.E) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO CAD	4,00	17,84	71,36
3432 / 364 PA.IM.007	POSA IN OPERA DI APPARECCHIATURE A SCATTO SU GUIDA DIN (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AC.I.2 23.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE			
	A R I P O R T A R E			348'260'265,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'260'265,47
	QUADRI BY-PASS *8,00	8,00		
	SOMMANO CAD	8,00	6,63	53,04
3433 / 365 PA.IM.012	TRASFORMATORE IN ARIA MONOFASE, PER POTENZA DA OLTRE 200 FINO A 400 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.1 02.D) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO CAD	4,00	54,80	219,20
3434 / 366 PA.IM.013	POSA IN OPERA DI TRASFORMATORI MONO-TRIFASI FINO ALLA POTENZA DI 1500 VA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.AL.T.2 05.A) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO CAD	4,00	6,40	25,60
3435 / 367 PA.IM.014	PORTALAMPADA SPIA COMPLETA DI GEMMA COLORATA (Rif. prez. RFI maggio 2022 art. EI.QE.A.1 01.G) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *104,00	104,00		
	SOMMANO CAD	104,00	6,76	703,04
3436 / 368 P.05.050	SPIA DI SEGNALE TENSIONE TRIFASE A LED SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	46,55	558,60
3437 / 422 P.05.060	GRUPPO SPD PER LA PROTEZIONE DA FULMINAZIONI DIRETTE E INDIRETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE QUADRI BY-PASS *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'244,31	4'977,24
3438 / 423 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM			
	A R I P O R T A R E			348'266'802,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'266'802,19
	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI BY-PASS *240,00	240,00		
	SOMMANO ml	240,00	28,89	6'933,60
3439 / 424 P.07.035.b	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 50 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *50,00	50,00		
	SOMMANO ml	50,00	40,16	2'008,00
3440 / 425 P.07.105.1.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x4) MMQ e 2 x (1x6) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI BY-PASS *24,00 IMPIANTI VENTILAZIONE *5,00	24,00 5,00		
	SOMMANO cad	29,00	158,20	4'587,80
3441 / 426 P.07.105.1.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x25) MMQ e 2 x (1x35) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	174,14	348,28
3442 / 427 P.07.105.1.d	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x50) MMQ e 2 x (1x70) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	275,01	1'100,04
3443 / 428 P.07.105.1.e	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x95) MMQ e 2 x (1x120) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE			
	A R I P O R T A R E			348'281'779,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'281'779,91
	IMPIANTI VENTILAZIONE *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	393,82	1'575,28
3444 / 429 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE IMPIANTI VENTILAZIONE *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	55,44	554,40
3445 / 430 P.08.040.a	SERRANDE DI SOVRAPPRESSIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIM. 800 X 600 MM (LxH) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	574,92	4'599,36
3446 / 431 P.08.055	ELETTOVENTILATORE ASSIALE DIAM. 710 MM PER BY-PASS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	1'703,64	27'258,24
3447 / 432 P.18.005.1.b	SISTEMA DI COMANDO CON VARIATORE DI VELOCITÀ PER VENTILATORE IN GALLERIA - FORNITURA - PER VENTILATORE ASSIALE 100% REVERSIBILE PORTATA 24,9 MC/SEC. SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	11'310,73	113'107,30
3448 / 433 P.18.005.2	SISTEMA DI COMANDO CON VARIATORE DI VELOCITÀ PER VENTILATORE IN GALLERIA POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	59,77	597,70
	A R I P O R T A R E			348'429'472,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'429'472,19
3449 / 434 P.18.011.1.b	VENTILATORE ASSIALE 100% REVERSIBILE - FORNITURA - PORTATA 24,9 MC/SEC SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	13'241,83	132'418,30
3450 / 435 P.18.011.2	VENTILATORE ASSIALE 100% REVERSIBILE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	1'360,49	13'604,90
3451 / 436 P.18.020.1.a	PRESA CON INTERRUOTORE DI BLOCCO E SPINE PER ELETTOVENTILATORI DA GALLERIA - FORNITURA - CORRENTE NOMINALE DA 63 A SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	2'320,89	23'208,90
3452 / 437 P.18.020.2	PRESA CON INTERRUOTORE DI BLOCCO E SPINE PER ELETTOVENTILATORI DA GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	39,25	392,50
3453 / 438 P.18.100.1.a	MISURA CAPACITÀ DELLA VISIBILITÀ IN GALLERIA DISPOSITIVO OPTOELETTRONICO PER LA MISURA DELLA VISIBILITÀ E DEL CO IN GALLERIA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	12'955,17	64'775,85
3454 / 439 P.18.100.1.b	MISURA CAPACITÀ DELLA VISIBILITÀ IN GALLERIA DISPOSITIVO OPTOELETTRONICO PER LA MISURA DELLA VISIBILITÀ E DEL CO IN GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			348'663'872,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'663'872,64
	Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	258,42	1'292,10
3455 / 440 P.18.105.a	ANEMOMETRO PUNTIFORME PER LA MISURA DELLA VELOCITÀ E VERSO DELL'ARIA IN GALLERIA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	4'772,34	23'861,70
3456 / 441 P.18.105.b	ANEMOMETRO PUNTIFORME PER LA MISURA DELLA VELOCITÀ E VERSO DELL'ARIA IN GALLERIA - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 60 - IM.B - VENTILAZIONE 5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	148,27	741,35
	Parziale IM.B - VENTILAZIONE (SbCat 60) euro			1'159'573,28
	IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA (SbCat 61)			
3457 / 695 H.06.003.b	PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A BANDIERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1000,00	1'000,00		
	SOMMANO kg	1'000,00	5,23	5'230,00
3458 / 696 H.07.110	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE INTEGRATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	28'463,11	256'167,99
3459 / 697 H.07.115	UNITÀ CONTROLLO LOCALE PER GESTIONE PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA			
	A R I P O R T A R E			348'951'165,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			348'951'165,78
3460 / 698 H.07.120	9,00 SOMMANO cad CARTELLO LUMINOSO "SOS + ESTINTORE + IDRANTE" SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 16,00	9,00 9,00 16,00 16,00	5'794,10	52'146,90
3461 / 699 H.07.125.a	STAFFE DI SOSTEGNO IN ACCIAIO INOX AISI 316L - PER L'ANCORAGGIO DEI PANNELLI AGIBILITÀ CORSIE DIMENSIONI 60X60 CM CIRCA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 148,00	148,00 148,00	150,84	22'324,32
3462 / 700 H.07.125.b	STAFFE DI SOSTEGNO IN ACCIAIO INOX AISI 316L - PER L'ANCORAGGIO DEI PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE (PMV) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 8,00	8,00 8,00	266,63	2'133,04
3463 / 733 H.07.130.a	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA - INDICANTE LA DISTANZA DI 250 MT SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 3,00	3,00 3,00	168,41	505,23
3464 / 734 H.07.130.b	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA - BIFACCIALE A BANDIERA INDICANTE LA PRESENZA DI UN LUOGO SICURO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 7,00	7,00 7,00	559,91	3'919,37
3465 / 735	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA			
	A R I P O R T A R E			349'066'202,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			349'066'202,00
H.07.130.c	- A BANDIERA INDICANTE LA PIAZZOLA DI SOSTA CON SOS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	790,26	2'370,78
3466 / 736 H.07.130.i	SEGNALE LUMINOSO IN GALLERIA - INDICAZIONE DELLA DISTANZA DA USCITE ALL'APERTO O DI LUOGHI SICURI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 29,00	29,00		
	SOMMANO cad	29,00	984,71	28'556,59
3467 / 737 H.07.135	SEGNALE COMPOSITO RETROILLUMINATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	1'426,86	5'707,44
3468 / 738 H.07.150.a	SEMAFORO - COMPOSTO DA DUE LANTERNE VERDE/ROSSO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	694,28	694,28
3469 / 739 H.07.160	ROTOCARTELLO PER IMBOCCO GALLERIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	10'284,95	10'284,95
3470 / 740 P.03.008.08	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 16 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA INTERCONNESSIONE TRA COMPONENTI ED APPARATI DI GESTIONE E CONTROLLO *2200,00	2'200,00		
	A R I P O R T A R E	2'200,00		349'113'816,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'200,00		349'113'816,04
	SOMMANO ml	2'200,00	14,50	31'900,00
3471 / 741 P.03.018.01.0 060	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO US3 DA QGBT1 *6500,00 CIRCUITO US4 DA QGBT1 *6750,00 CIRCUITO US1 DA QGBT2 *6500,00 CIRCUITO US2 DA QGBT2 *6500,00	6'500,00 6'750,00 6'500,00 6'500,00		
	SOMMANO ml	26'250,00	4,32	113'400,00
3472 / 742 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO SOS2 DA QGBT1 *6500,00 CIRCUITO SOS1 DA QGBT2 *6000,00	6'500,00 6'000,00		
	SOMMANO ml	12'500,00	6,33	79'125,00
3473 / 743 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO PMW3 DA QGBT1 *2500,00 CIRCUITO PMW2 DA QGBT2 *2200,00	2'500,00 2'200,00		
	SOMMANO ml	4'700,00	11,03	51'841,00
3474 / 744 P.03.018.01.0 350	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO PMW3 DA QGBT1 *3750,00 CIRCUITO PMW2 DA QGBT2 *3300,00	3'750,00 3'300,00		
	SOMMANO ml	7'050,00	13,40	94'470,00
3475 / 745 P.03.018.01.0 500	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 50 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX			
	A R I P O R T A R E			349'484'552,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			349'484'552,04
	SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO PMW2 DA QGBT2 *3300,00	3'300,00		
	SOMMANO ml	3'300,00	17,18	56'694,00
3476 / 746 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO SEM1 *150,00 CIRCUITO GAL1 *180,00	150,00 180,00		
	SOMMANO ml	330,00	7,59	2'504,70
3477 / 747 P.03.018.05.0 040	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 5 X 4 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA CIRCUITO PMW1 *180,00	180,00		
	SOMMANO ml	180,00	13,26	2'386,80
3478 / 748 P.03.065.2.c	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - TIPO MULTIMODALE RESISTENTE AL FUOCO - 6 FIBRE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA SEGNALI PER PANNELLI PMW *970,00 SEGNALI PER SEMAFORO *150,00	970,00 150,00		
	SOMMANO ml	1'120,00	10,62	11'894,40
3479 / 749 P.03.065.5	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - ATTESTAZIONE CAVO IN FIBRA OTTICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	508,82	9'158,76
3480 / 750 P.03.070.a	CAVO TELEFONICO - TIPO TE 2 X 2 X 0.9 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA PER INTERCONNESSIONE TRA BOX TELEFONICO ED APPARATI FONIA IN CABINA *100,00	100,00		
	A R I P O R T A R E	100,00		349'567'190,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	100,00		349'567'190,70
3481 / 751 P.03.070.i	CAVO TELEFONICO - TIPO TE 20 X 2 X 0.9 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA PER INTERCONNESSIONE TRA CENTRALE TELEFONICA E BOX IN GALLERIA *2600,00	SOMMANO ml 100,00 2'600,00	4,39	439,00
		SOMMANO ml 2'600,00	15,56	40'456,00
3482 / 752 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 410,00	410,00		
		SOMMANO ml 410,00	28,89	11'844,90
3483 / 753 P.07.105.1.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x4) MMQ e 2 x (1x6) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 46,00	46,00		
		SOMMANO cad 46,00	158,20	7'277,20
3484 / 754 P.07.105.1.b	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI UNIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 2 x (1x10) MMQ e 2 x (1x16) MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 16,00	16,00		
		SOMMANO cad 16,00	158,20	2'531,20
3485 / 755 P.07.105.5.a	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x4, 4x6 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 1,00	1,00		
		SOMMANO cad 1,00	199,79	199,79
3486 / 756 P.07.105.5.d	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI			
	A R I P O R T A R E			349'629'938,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			349'629'938,79
3487 / 757 P.07.105.5.e	- PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x25, 4x35 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	240,50	962,00
3488 / 758 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA [3x50 MMQ + 25 MMQ] E [3x70 + 35 MMQ] SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	313,95	1'255,80
3488 / 758 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/ MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 71,00	71,00		
	SOMMANO cad	71,00	55,44	3'936,24
3489 / 759 P.12.015.c	ARMADIO SOS IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX AISI 316L - A 4 VANI IN ORIZZONTALE/VERTICALE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 61 - IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA 16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	7'107,38	113'718,08
	Parziale IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA (SbCat 61) euro			1'060'043,12
	IM.D - TRASMISSIONE DATI (SbCat 62)			
3490 / 589 P.03.008.01	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 2 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 220,00	220,00		
	SOMMANO ml	220,00	3,82	840,40
	A R I P O R T A R E			349'750'651,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			349'750'651,31
3491 / 590 P.03.008.05	CAVO ELETTRICO A CORDA ROTONDA FLESSIBILE DI RAME ROSSO RICOTTO - TIPO FG16H2M16 0.6/1 KV - FG16OH2M16 0.6/1 KV - FORM X SEZ. 7 X 1,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI INTERCONNESSIONE TRA COMPONENTI ED APPARATI DI GESTIONE E CONTROLLO IMPIANTO TRASMISSIONE DATI * 150,00 INTERCONNESSIONE TRA COMPONENTI ED APPARATI DI GESTIONE E CONTROLLO STAZIONE METEO *200,00	150,00 200,00		
	SOMMANO ml	350,00	8,26	2'891,00
3492 / 591 P.03.013.b	CAVO PER RETI DATI - UTP 4 COPPIE CAT. 6 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1190,00	1'190,00		
	SOMMANO ml	1'190,00	3,82	4'545,80
3493 / 592 P.03.013.c	CAVO PER RETI DATI - CAVO PATCH CORD RJ45 CAT. 6 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 48,00	48,00		
	SOMMANO cad	48,00	12,93	620,64
3494 / 593 P.03.018.01.0 100	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 10 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO RIO8 *1200,00	1'200,00		
	SOMMANO ml	1'200,00	6,33	7'596,00
3495 / 594 P.03.018.01.0 160	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO RIO5 *1200,00 CIRCUITO RIO6 *2550,00 CIRCUITO RIO7 *2100,00 CIRCUITO SW2 DA QGBT1 *6500,00	1'200,00 2'550,00 2'100,00 6'500,00		
	A R I P O R T A R E	12'350,00		349'766'304,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	12'350,00		349'766'304,75
	CIRCUITO TVCC2 DA QGBT1 *4050,00 CIRCUITO SW2 DA QGBT2 *6000,00 CIRCUITO TVCC1 DA QGBT2 *3900,00	4'050,00 6'000,00 3'900,00		
	SOMMANO ml	26'300,00	8,19	215'397,00
3496 / 595 P.03.018.01.0 250	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 1 X 25 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO RIO5 *2400,00	2'400,00		
	SOMMANO ml	2'400,00	11,03	26'472,00
3497 / 596 P.03.018.03.0 025	CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - TIPO FTG18(O)M16 - FORM X SEZ. 3 X 2,5 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI CIRCUITO C08 *30,00 CIRCUITO TR1 *120,00 CIRCUITO RAD *30,00 CIRCUITO C05 *30,00 CIRCUITO MET *30,00	30,00 120,00 30,00 30,00 30,00		
	SOMMANO ml	240,00	7,59	1'821,60
3498 / 597 P.03.065.2.c	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - TIPO MULTIMODALE RESISTENTE AL FUOCO - 6 FIBRE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2600,00	2'600,00		
	SOMMANO ml	2'600,00	10,62	27'612,00
3499 / 598 P.03.065.4	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - MUFFOLA DI SPILLAMENTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	2'192,21	17'537,68
3500 / 599 P.03.065.5	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - ATTESTAZIONE CAVO IN FIBRA OTTICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX			
	A R I P O R T A R E			350'055'145,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'055'145,03
	SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 20,00	20,00		
	SOMMANO cad	20,00	508,82	10'176,40
3501 / 600 P.03.065.6	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - CASSETTO OTTICO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	1'425,01	14'250,10
3502 / 601 P.03.065.7.a	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - MODULO OTTICO - SFP 1000LX10 DA 10 KM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	589,79	1'179,58
3503 / 602 P.07.035.a	TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 32 MM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 145,00	145,00		
	SOMMANO ml	145,00	28,89	4'189,05
3504 / 603 P.07.105.5.c	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - FORNITURA PER CAVI MULTIPOLARI - PER SEZIONI CAVI DI LINEA 4x16 MMQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 40,00	40,00		
	SOMMANO cad	40,00	225,45	9'018,00
3505 / 604 P.07.105.10	CONTENITORI DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN RAME - POSA IN OPERA PER CAVI UNIPOLARI/ MULTIPOLARI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 40,00	40,00		
	SOMMANO cad	40,00	55,44	2'217,60
3506 / 605	CENTRALE TELEFONICA ANALOGICA			
	A R I P O R T A R E			350'096'175,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'096'175,76
P.12.003	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'310,77	3'310,77
3507 / 606 P.12.004.b	CAVO PER LA RICEZIONE DEL SEGNALE RADIO IN GALLERIA - COASSIALE ARMATO A BASSE PERDITE PER LA TRASMISSIONE RADIO VHF E UHF SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 200,00	200,00		
	SOMMANO ml	200,00	11,39	2'278,00
3508 / 607 P.12.004.c	CAVO PER LA RICEZIONE DEL SEGNALE RADIO IN GALLERIA - RADIANTE 7/8" PER TRASMISSIONE SEGNALE RADIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2300,00	2'300,00		
	SOMMANO ml	2'300,00	23,03	52'969,00
3509 / 608 P.12.008.b	ANTENNE PER LA TRASMISSIONE SEGNALE RADIO - SISTEMA DI ANTENNE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	9'057,19	9'057,19
3510 / 609 P.12.025.b	STAZIONE RADIO - BASE MODULARE "SLAVE" DI GALLERIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	49'807,47	49'807,47
3511 / 610 P.13.005	MODULO ETHERNET TCP/IP WEB SERVER, PORTATA 10 mBIT/ s SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'841,10	2'841,10
	A R I P O R T A R E			350'216'439,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'216'439,29
3512 / 611 P.13.010.1	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - PER IL CONTEGGIO, LA CLASSIFICAZIONE ED IL MONITORAGGIO DEL TRAFFICO STRADALE CON SENSORI NON INTRUSIVI E CONNETTORIZZATA PER IL COLLEGAMENTO DI 8 SPIRE INDUTTIVE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	4'683,52	4'683,52
3513 / 612 P.13.010.4	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - METEOROLOGICI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	4'683,52	4'683,52
3514 / 613 P.13.010.5	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - MODULO AGGIUNTIVO CON CONNETTORI IP 68 PER IL COLLEGAMENTO ALLA CENTRALINA MULTIFUNZIONALE P.13.010.1 DEI SENSORI METEOROLOGI E STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	2'304,12	4'608,24
3515 / 614 P.13.010.7	CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - MODULO GPRS/UMTS SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	524,36	524,36
3516 / 615 P.13.012	CAVI PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI CON LA CENTRALINA MULTIFUNZIONALE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 50,00	50,00		
	SOMMANO ml	50,00	28,34	1'417,00
	A R I P O R T A R E			350'232'355,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'232'355,93
3517 / 616 P.13.016	SENSORE STRADALE NON INTRUSIVO PER IL CONTEGGIO, LA CLASSIFICAZIONE ED IL MONITORAGGIO DEL TRAFFICO STRADALE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'867,38	2'867,38
3518 / 617 P.13.020.1	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE DISDROMETRO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	3'559,16	3'559,16
3519 / 618 P.13.020.3	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE UMIDITÀ E TEMPERATURA ARIA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'076,31	1'076,31
3520 / 619 P.13.020.5	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE DI PRESSIONE ATMOSFERICA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'407,15	1'407,15
3521 / 620 P.13.020.6	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE DI DIREZIONE VENTO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'393,35	1'393,35
3522 / 621 P.13.020.7	SENSORI DI RILEVAMENTO DATI METEOROLOGICI - SENSORE ANEMOMETRO (VELOCITÀ DEL VENTO) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		350'242'659,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		350'242'659,28
	SOMMANO cad	1,00	1'552,18	1'552,18
3523 / 622 P.13.060	PALO RIBALTABILE PER IL SOSTEGNO DEI SENSORI METEO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'108,12	2'108,12
3524 / 680 P.13.075	ARMADIO PER L'ALLOGGIAMENTO DI APPARATI DI GESTIONE SENSORI METEO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	382,09	382,09
3525 / 681 P.13.080	ARMADIO PER L'ALLOGGIAMENTO DI APPARATI DI GESTIONE SENSORI RILEVAMENTO DATI TRAFFICO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	248,29	248,29
3526 / 682 P.13.095	SCHEDA CONCENTRATORE CON 24 PORTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	5'181,09	20'724,36
3527 / 683 P.13.130.a	ANTENNA BLUETOOTH DA ESTERNO DIREZIONALE - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	165,52	165,52
3528 / 684 P.13.130.b	ANTENNA BLUETOOTH DA ESTERNO DIREZIONALE - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		350'267'839,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1,00		350'267'839,84
	SOMMANO cad	1,00	240,91	240,91
3529 / 685 P.13.150.d	PLC INDUSTRIALE PER GALLERIE A SINGOLO/DOPPIO FORNICE - DI LUNGHEZZA SUPERIORE AI 1500 METRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	63'091,85	63'091,85
3530 / 686 P.13.160.d	RIPROGRAMMAZIONE PLC E SOFTWARE SCADA A RMT - DI LUNGHEZZA SUPERIORE AI 1500 METRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	23'070,58	23'070,58
3531 / 687 P.13.170	PIASTRA DI FONDO SOS - RIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	3'782,23	15'128,92
3532 / 688 P.13.180.d	SOFTWARE DI SUPERVISIONE E CONTROLLO PER GALLERIE A SINGOLO/DOPPIO FORNICE - DI LUNGHEZZA SUPERIORE AI 1500 METRI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	52'851,43	52'851,43
3533 / 689 P.14.005.a	UNITÀ DI CONTROLLO PER CAVO SENSORE IN FIBRA OTTICA - IN GRADO DI DETERMINARE IN MODO CONTINUO LA TEMPERATURA DI UN ANELLO CHIUSO O DI UNA LINEA SINGOLA IN FIBRA OTTICA DI LUNGHEZZA MASSIMA DI 2250 M SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	37'138,37	37'138,37
3534 / 690	UNITÀ ELETTRONICA PER IL CONTROLLO DI ZONA			
	A R I P O R T A R E			350'459'361,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'459'361,90
P.14.006	SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'978,78	2'978,78
3535 / 691 P.14.008.a	UNITÀ DI INIZIO O FINE LINEA PER CAVO TERMOSENSIBILE DIGITALE - UNITÀ DI INIZIO LINEA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	281,75	281,75
3536 / 692 P.14.008.b	UNITÀ DI INIZIO O FINE LINEA PER CAVO TERMOSENSIBILE DIGITALE - UNITÀ DI FINE LINEA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	281,75	281,75
3537 / 693 P.14.010	STAFFA DI FISSAGGIO PER CAVO TERMOSENSIBILE ANALOGICO, DIGITALE E RILEVAZIONE INCENDI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1250,00	1'250,00		
	SOMMANO cad	1'250,00	12,10	15'125,00
3538 / 694 P.14.012	CAVO IN FIBRA OTTICA A BASE ACRILICA DEL TIPO MULTIMODALE 62,5/125 MICRON SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 2500,00	2'500,00		
	SOMMANO ml	2'500,00	6,88	17'200,00
3539 / 760 P.15.009.a	TELECAMERA IP DOME DA ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA IN CONDIZIONE DI DIFFICILE ILLUMINAZIONE CON FUNZIONE DI PTZ MECCANICO - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 29,00	29,00		
	A R I P O R T A R E	29,00		350'495'229,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	29,00		350'495'229,18
	SOMMANO cad	29,00	3'936,68	114'163,72
3540 / 761 P.15.009.b	TELECAMERA IP DOME DA ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA IN CONDIZIONE DI DIFFICILE ILLUMINAZIONE CON FUNZIONE DI PTZ MECCANICO - POSA IN OPERA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 29,00	29,00		
	SOMMANO cad	29,00	507,75	14'724,75
3541 / 762 P.15.045	SWITCH INDUSTRIALE TIPO 8 PORTE 10/100TX SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 7,00	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	2'044,63	14'312,41
3542 / 763 P.15.080.a	SOFTWARE PER VIDEOSORVEGLIANZA - FORNITURA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	664,72	664,72
3543 / 764 P.15.080.b	SOFTWARE PER VIDEOSORVEGLIANZA - INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	192,59	192,59
3544 / 765 P.15.095	GRUPPO CONVERTITORE ELETTRICO/OTTICO 30 USCITE VIDEO PER FIBRA OTTICA MULTIMODALE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	15'435,56	15'435,56
3545 / 766 P.15.100	CONCENTRATORE REGISTRATORE SEGNALI VIDEO A 8 INGRESSI ANALOGICI CON CAPACITÀ DI ANALISI TRAFFICO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			350'654'722,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'654'722,93
	Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	7'520,03	7'520,03
3546 / 767 P.15.105	SOFTWARE PER IL CONCENTRATORE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 62 - IM.D - TRASMISSIONE DATI 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	1'025,76	1'025,76
	Parziale IM.D - TRASMISSIONE DATI (SbCat 62) euro			913'457,81
	IM.E - IMPIANTI IDRAULICI (SbCat 63)			
3547 / 1869 B.01.021.c	NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI PALANCOLE PER REALIZZAZIONE DELLA VASCA ANTINCENDIO INTERRATA REALIZZAZIONE IN 3 SETTIMANE [(6,00+9,00)*8,00*3]	360,00		
	SOMMANO m ² /sett.	360,00	1,46	525,60
3548 / 1870 B.01.022.c	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI PALANCOLE PER REALIZZAZIONE DELLA VASCA ANTINCENDIO INTERRATA [(6,00+9,00)*8,00]	120,00		
	SOMMANO m ²	120,00	34,35	4'122,00
3549 / 1871 B.01.022.g	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 190 - 195 KG/MQ SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI PALANCOLE PER REALIZZAZIONE DELLA VASCA ANTINCENDIO INTERRATA [(6,00+9,00)*8,00]	120,00		
	SOMMANO m ²	120,00	12,86	1'543,20
	A R I P O R T A R E			350'669'459,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'669'459,52
3550 / 1872 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A 2 M - IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO [6,00*9,50*4,00]	228,00		
	SOMMANO m³	228,00	7,16	1'632,48
3551 / 1873 B.01.005.a	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO [6,00*9,50*2,00]	114,00		
	SOMMANO m³	114,00	2,28	259,92
3552 / 1874 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI SCAVO VASCA ANTINCENDIO PERCORRENZA MEDIA DI TRASPORTO PARI A 10 Km [6,00*9,50*4,00*(10-5)]	1'140,00		
	SOMMANO mc x km	1'140,00	0,25	285,00
3553 / 1875 E.08.005.17.0 5.04	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA E/O AD IMPIANTO DI RECUPERO DI MATERIALI CODICI CER CLASSE 17: RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE COD CER 17 05 - TERRA (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI), ROCCE E FANGHI DI DRAGAGGIO COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI SCAVO VASCA ANTINCENDIO PESO MEDIO DEL TERRENO PARI 1.8 T/mc [6,00*9,50*4,00*1,80]	410,40		
	SOMMANO t	410,40	7,25	2'975,40
3554 / 1876 B.03.025.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			350'674'612,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'674'612,32
3555 / 1877 B.03.031.b	Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO CLS MAGRO DI FONDAZIONE [5,70*9,40*0,10]	5,36		
	SOMMANO m³	5,36	88,42	473,93
3556 / 1878 B.04.001	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO PLATEA DI FONDAZIONE [5,70*9,40*0,40]	21,43		
	SOMMANO m³	21,43	143,74	3'080,35
3556 / 1878 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO PLATEA DI FONDAZIONE [2*(5,70+9,40)*0,40]	12,08		
	SOMMANO m²	12,08	22,43	270,95
3557 / 1879 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO PLATEA DI FONDAZIONE INCIDENZA ARMATURA PARI A 100 Kg/mq [5,70*9,40*0,40*100]	2'143,20		
	SOMMANO kg	2'143,20	1,86	3'986,35
3558 / 1880 B.03.035.b	CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO PARETI VERTICALI [2*5,70*0,35*3,50] [2*8,70*0,35*3,50] SOLETTA DI COPERTURA	13,97		
		21,32		
	A R I P O R T A R E	35,29		350'682'423,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	35,29		350'682'423,90
	[8,70*5,00*0,30] [-1,00*1,00*0,30]	13,05 -0,30		
	Sommano positivi m³ Sommano negativi m³	48,34 -0,30		
	SOMMANO m³	48,04	148,13	7'116,17
3559 / 1881 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO PARETI VERTICALI [2*(5,70+9,40)*3,50] [2*(5,00+8,70)*3,20] SOLETTA DI COPERTURA [8,70*5,00] [-1,00*1,00] [4*1,00*0,30]	105,70 87,68 43,50 -1,00 1,20		
	Sommano positivi m² Sommano negativi m²	238,08 -1,00		
	SOMMANO m²	237,08	22,43	5'317,70
3560 / 1882 B.05.030	ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO PARETI VERTICALI [2*5,70*0,35*3,50*150] [2*8,70*0,35*3,50*150] SOLETTA DI COPERTURA [8,70*5,00*0,30*200] [-1,00*1,00*0,30]	2'094,75 3'197,25 2'610,00 -0,30		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg	7'902,00 -0,30		
	SOMMANO kg	7'901,70	1,86	14'697,16
3561 / 1883 B.06.091	TRATTAMENTO IMPERMEABILIZZANTE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO O IN ACCIAIO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 127 - IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VASCA ANTINCENDIO PARETI VERTICALI [2*5,00*3,20] [2*8,70*3,20] SOLETTA DI COPERTURA	32,00 55,68		
	A R I P O R T A R E	87,68		350'709'554,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			350'711'882,45
	IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO (Cat 128)			
3563 / 1751 A.01.004	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 2621,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 1149,00	2'621,00 1'149,00		
	SOMMANO m³	3'770,00	6,14	23'147,80
3564 / 1752 A.02.015.a	MATERIALI ARIDI - PER RICARICO BANCHINE STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 167,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 62,00	167,00 62,00		
	SOMMANO m³	229,00	23,67	5'420,43
3565 / 1753 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 2093,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 959,00	2'093,00 959,00		
	SOMMANO m³	3'052,00	54,18	165'357,36
3566 / 1754 I.01.010.g	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 400 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 883,90 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 866,20	883,90 866,20		
	SOMMANO ml	1'750,10	101,42	177'495,14
	A R I P O R T A R E			351'083'303,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			351'083'303,18
3567 / 1755 I.01.010.h	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 500 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 444,80 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 29,40	444,80 29,40		
	SOMMANO ml	474,20	158,08	74'961,54
3568 / 1756 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 630 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 266,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2)	266,00		
	SOMMANO ml	266,00	248,44	66'085,04
3569 / 1757 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 630 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 264,60 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 25,90	264,60 25,90		
	SOMMANO ml	290,50	248,44	72'171,82
3570 / 1758 I.01.010.l	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 710 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2)			
	SOMMANO ml	0,00	255,74	0,00
3571 / 1759 I.01.010.l	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 710 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI			
	A R I P O R T A R E			351'296'521,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			351'296'521,58
	VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 10,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2)	10,00		
	SOMMANO ml	10,00	255,74	2'557,40
3572 / 1760 I.01.020.1.3.a	TUBAZIONI DI TIPO SPIRALATO IN PE (AD) E ACCIAIO CLASSE A (PS≥ 415 KPa) CORRISPONDENTE A SN 8 KN/MQ - DIAMETRO INTERNO 250 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 10,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 92,20	10,00 92,20		
	SOMMANO ml	102,20	66,47	6'793,23
3573 / 1761 I.02.035	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE TRAPEZOIDALI IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO DELLA LUNGHEZZA DI CM 50 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) * 1708,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) * 872,20	1'708,00 872,20		
	SOMMANO ml	2'580,20	20,05	51'733,01
3574 / 1762 I.02.080.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Pozzetti ogni 15 m *193,00 Pozzetti in punti notevoli (stimati in 20) *20,00	193,00 20,00		
	SOMMANO cad	213,00	205,63	43'799,19
3575 / 1763 I.02.080.d	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 100X100 cm - h=100 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1			
	A R I P O R T A R E			351'401'404,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			351'401'404,41
	quota per tubazioni di grande diametro *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	235,93	1'179,65
3576 / 1764 I.02.085.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI DI PROLUNGA PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=50 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Vedi voce n° 1762 [cad 213.00] *0,300	63,90		
	SOMMANO cad	63,90	116,03	7'414,32
3577 / 1765 I.02.085.e	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI DI PROLUNGA PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 100X100 cm - h=50 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Vedi voce n° 1763 [cad 5.00] *1,000	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	151,85	759,25
3578 / 1766 I.02.095.1.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINO CARRABILE IN CLS PER POZZETTI O PROLUNGHE IN CLS PREFABBRICATI O GETTATI IN OPERA, CHIUSI O FORATI - DIMENSIONI INTERNE 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 Vedi voce n° 1762 [cad 213.00] Vedi voce n° 1763 [cad 5.00]	213,00 5,00		
	SOMMANO cad	218,00	60,55	13'199,90
3579 / 1767 I.01.010.c	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 160 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 2892,00*1,50*0,100 2892,00*1,50*0,100	433,80 433,80		
	SOMMANO ml	867,60	18,03	15'642,83
3580 / 1768 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI			
	A R I P O R T A R E			351'439'600,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			351'439'600,36	
	Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 FOSSI DI GUARDIA Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) - Tipo 1 *1175,00*0,330	387,75			
	Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) - Scatolare 3x2 *40,00*10,000	400,00			
	Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 1 *697,00*0,330	230,01			
	Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 2 *1001,00*0,490	490,49			
	Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 3 *144,00*0,660	95,04			
	Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - DN1500 *63,00*4,500	283,50			
	Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Scatolare 3x2 *71,00*10,000	710,00			
	SOMMANO m ³	2'596,79	3,65	9'478,28	
	3581 / 1769 A.02.015.a	MATERIALI ARIDI - PER RICARICO BANCHINE STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 FOSSI DI GUARDIA Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) - Tipo 1 *1175,00*0,485	569,88		
		Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 1 *697,00*0,485	338,05		
Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 2 *1001,00*0,700		700,70			
Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 3 *144,00*0,920		132,48			
Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - DN1500 *63,00*2,730		171,99			
SOMMANO m ³		1'913,10	23,67	45'283,08	
3582 / 1770 I.02.025		ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 128 - IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TAV.TOOID00IDRPL1 FOSSI DI GUARDIA Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) - Tipo 1 *1175,00*1,150	1'351,25		
		Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 1 *697,00*1,150	801,55		
	Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 2 *1001,00*1,910	1'911,91			
	Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Tipo 3 *144,00*2,670	384,48			
	A R I P O R T A R E	4'449,19		351'494'361,72	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			351'605'502,49
	IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE (Cat 129)			
3583 / 1771 I.01.001.m	TUBI DI CEMENTO - DIAMETRO INTERNO DI CM 150 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - DN1500 *63,00	63,00		
	SOMMANO ml	63,00	98,06	6'177,78
3584 / 1772 B.08.050.f	SCATOLARI CHIUSI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 FOSSI DI GUARDIA Tratto fra PK 0+078.0 PK 0+722.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP1) - Scatolare 3x2 *40,00 Tratto fra PK 0+330.0 PK 1+815.1 (Vasca di Prima Pioggia VPP2) - Scatolare 3x2 *71,00	40,00 71,00		
	SOMMANO ml	111,00	1'033,88	114'760,68
3585 / 1773 A.01.004	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) * 1488,00 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) * 3009,00 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) * 1749,00 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) * 2195,00	1'488,00 3'009,00 1'749,00 2'195,00		
	SOMMANO m³	8'441,00	6,14	51'827,74
3586 / 1774 A.02.015.a	MATERIALI ARIDI - PER RICARICO BANCHINE STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) * 104,00 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) *	104,00		
	A R I P O R T A R E	104,00		351'778'268,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O	104,00		351'778'268,69	
3587 / 1775 D.01.003	206,00 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) *	206,00			
	115,00 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) *	115,00			
	150,00	150,00			
	SOMMANO m³	575,00	23,67	13'610,25	
	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) *	1'173,00			
	Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) *	2'376,00			
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) *	1'414,00			
	Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) *	1'701,00			
	SOMMANO m³	6'664,00	54,18	361'055,52	
	3588 / 1776 I.01.010.g	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 400 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) *	133,90		
Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) *		447,20			
Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) *		62,90			
Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) *		158,60			
SOMMANO ml		802,60	101,42	81'399,69	
3589 / 1777 I.01.010.h		TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 500 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) *	645,40		
		Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) *	1'057,50		
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)				
	Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) *	430,60			
	A R I P O R T A R E	2'133,50		352'234'334,15	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	2'133,50		352'234'334,15
	SOMMANO ml	2'133,50	158,08	337'263,68
3590 / 1778 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 630 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) * 229,70 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) * 528,50 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)	229,70 528,50		
	SOMMANO ml	758,20	248,44	188'367,21
3591 / 1779 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 630 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) * 25,20 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) * 759,00	25,20 759,00		
	SOMMANO ml	784,20	248,44	194'826,65
3592 / 1780 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 710 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) * 3,00 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) * 14,10 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) * 5,00 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)	3,00 14,10 5,00		
	SOMMANO ml	22,10	255,74	5'651,85
3593 / 1781 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 710 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4			
	A R I P O R T A R E			352'960'443,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			352'960'443,54
	Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) * 14,30 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) * 5,00	14,30 5,00		
	SOMMANO ml	19,30	255,74	4'935,78
3594 / 1782 I.01.020.1.3.b	TUBAZIONI DI TIPO SPIRALATO IN PE (AD) E ACCIAIO CLASSE A (PS≥ 415 KPa) CORRISPONDENTE A SN 8 KN/MQ - DIAMETRO INTERNO 300 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) * 243,50	243,50		
	SOMMANO ml	243,50	71,81	17'485,74
3595 / 1783 I.01.020.1.3.c	TUBAZIONI DI TIPO SPIRALATO IN PE (AD) E ACCIAIO CLASSE A (PS≥ 415 KPa) CORRISPONDENTE A SN 8 KN/MQ - DIAMETRO INTERNO 400 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) * 271,40	271,40		
	SOMMANO ml	271,40	98,36	26'694,90
3596 / 1784 I.01.020.1.3.d	TUBAZIONI DI TIPO SPIRALATO IN PE (AD) E ACCIAIO CLASSE A (PS≥ 415 KPa) CORRISPONDENTE A SN 8 KN/MQ - DIAMETRO INTERNO 500 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) * 751,70	751,70		
	SOMMANO ml	751,70	145,99	109'740,68
3597 / 1785 I.02.035	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE TRAPEZOIDALI IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO DELLA LUNGHEZZA DI CM 50 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4			
	A R I P O R T A R E			353'119'300,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			353'119'300,64
	Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) *	964,40		
	964,40			
	Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) *	1'994,70		
	1994,70			
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) *	32,30		
	32,30			
	Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) *	733,40		
	733,40			
	SOMMANO ml	3'724,80	20,05	74'682,24
3598 / 1786 I.02.040	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALONI TRAPEZOIDALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5) Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6) *	569,00		
	569,00			
	SOMMANO ml	569,00	128,80	73'287,20
3599 / 1787 I.02.080.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 Pozzetti ogni 15 m *390,00 Pozzetti in punti notevoli (stimati in 80) *80,00	390,00 80,00		
	SOMMANO cad	470,00	205,63	96'646,10
3600 / 1788 I.02.080.d	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 100X100 cm - h=100 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 quota per tubazioni di grande diametro *10,00	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	235,93	2'359,30
3601 / 1789 I.02.085.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI DI PROLUNGA PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=50 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4)			
	A R I P O R T A R E			353'366'275,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			353'366'275,48
	Vedi voce n° 1787 [cad 470.00] *0,300	141,00		
	SOMMANO cad	141,00	116,03	16'360,23
3602 / 1790 I.02.085.e	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI DI PROLUNGA PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 100X100 cm - h=50 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4) Vedi voce n° 1788 [cad 10.00] *1,000	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	151,85	1'518,50
3603 / 1791 I.02.095.1.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINO CARRABILE IN CLS PER POZZETTI O PROLUNGHE IN CLS PREFABBRICATI O GETTATI IN OPERA, CHIUSI O FORATI - DIMENSIONI INTERNE 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4) Vedi voce n° 1787 [cad 470.00] Vedi voce n° 1788 [cad 10.00]	470,00 10,00		
	SOMMANO cad	480,00	60,55	29'064,00
3604 / 1792 I.01.010.c	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 160 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4) 5788,00*1,50*0,100	868,20		
	SOMMANO ml	868,20	18,03	15'653,65
3605 / 1793 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4) FOSSI DI GUARDIA Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) - Tipo 1 *881,00*0,330 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) - Tipo 2 *120,00*0,490 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) - Tipo D1500 *126,00*4,500 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) - TIPO 1 *554,00*0,330 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	290,73 58,80 567,00 182,82		
	A R I P O R T A R E	1'099,35		353'428'871,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'099,35		353'428'871,86
	TIPO 2 *574,00*0,490 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	281,26		
	TIPO 3 *20,00*0,660 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	13,20		
	TIPO 5 *13,00*1,170 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	15,21		
	TIPO D1500 *59,00*4,500 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	265,50		
	Tipo 1 *172,00*0,330 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	56,76		
	Tipo 2 *569,00*0,490 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	278,81		
	Tipo 3 *81,00*0,660 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	53,46		
	Tipo 4 *57,00*0,910 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	51,87		
	Tipo 6 *54,00*1,340 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	72,36		
	Tipo Scatolare 3x2 *60,00*10,000 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	600,00		
	Tipo D1500 *36,00*4,500 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-	162,00		
	Tipo 1 *744,00*0,330 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-	245,52		
	Tipo 2 *388,00*0,490 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-	190,12		
	Tipo D1500 *63,00*4,500 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-	283,50		
	SOMMANO m³	3'668,92	3,65	13'391,56
3606 / 1794 A.02.015.a	MATERIALI ARIDI - PER RICARICO BANCHINE STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4) FOSSI DI GUARDIA Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) -			
	Tipo 1 *881,00*0,480 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) -	422,88		
	Tipo 2 *120,00*0,700 Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) -	84,00		
	Tipo D1500 *126,00*2,730 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	343,98		
	TIPO 1 *554,00*0,480 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	265,92		
	TIPO 2 *574,00*0,700 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	401,80		
	TIPO 3 *20,00*0,920 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	18,40		
	TIPO 5 *13,00*1,580 Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -	20,54		
	TIPO D1500 *59,00*2,730 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	161,07		
	Tipo 1 *172,00*0,480 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	82,56		
	A R I P O R T A R E	1'801,15		353'442'263,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'801,15		353'442'263,42
	Tipo 2 *569,00*0,700 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	398,30		
	Tipo 3 *81,00*0,920 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	74,52		
	Tipo 4 *57,00*1,250 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	71,25		
	Tipo 6 *54,00*1,800 Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-	97,20		
	Tipo D1500 *36,00*2,730 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-	98,28		
	Tipo 1 *744,00*0,480 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-	357,12		
	Tipo 2 *388,00*0,700 Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-	271,60		
	Tipo D1500 *63,00*2,730	171,99		
	SOMMANO m³	3'341,41	23,67	79'091,17
3607 / 1795 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 129 - IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL1/PL2/PL3/PL4 FOSSI DI GUARDIA Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) -			
	Tipo 1 *881,00*1,160	1'021,96		
	Tratto fra PK 1+815.1 PK 2+230.3 (Vasca di Prima Pioggia VPP3) -			
	Tipo 2 *120,00*1,910	229,20		
	Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -			
	TIPO 1 *554,00*1,160	642,64		
	Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -			
	TIPO 2 *574,00*1,910	1'096,34		
	Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -			
	TIPO 3 *20,00*2,670	53,40		
	Tratto fra PK 2+230.3 PK 3+247.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP4) -			
	TIPO 5 *13,00*4,970	64,61		
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-			
	Tipo 1 *172,00*1,160	199,52		
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-			
	Tipo 2 *569,00*1,910	1'086,79		
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-			
	Tipo 3 *81,00*2,670	216,27		
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-			
	Tipo 4 *57,00*3,820	217,74		
	Tratto fra PK 3+262.0 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP5)-			
	Tipo 6 *54,00*5,730	309,42		
	Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-			
	Tipo 1 *744,00*1,160	863,04		
	Tratto fra PK 3+942.3 PK 4+589.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP6)-			
	Tipo 2 *388,00*1,910	741,08		
	SOMMANO m²	6'742,01	24,98	168'415,41
3608 / 1796	TUBI DI CEMENTO			
	A R I P O R T A R E			353'689'770,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			353'779'651,84
	IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA (Cat 130)			
3610 / 1798 A.01.004	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+ 603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) *1612,00	1'612,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+ 187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *2236,00	2'236,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+ 906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *2033,00	2'033,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+ 759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) *365,00	365,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+ 247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *1540,00	1'540,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+ 495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *1405,00	1'405,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+ 832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *2432,00	2'432,00		
	SOMMANO m ³	11'623,00	6,14	71'365,22
3611 / 1799 A.02.015.a	MATERIALI ARIDI - PER RICARICO BANCHINE STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+ 603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) *97,00	97,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+ 187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *143,00	143,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+ 906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *122,00	122,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+ 759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) *19,00	19,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+ 247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *100,00	100,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+ 495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *86,00	86,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+ 832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *151,00	151,00		
	SOMMANO m ³	718,00	23,67	16'995,06
3612 / 1800 D.01.003	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+ 603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) *1319,00	1'319,00		
	A R I P O R T A R E	1'319,00		353'868'012,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'319,00		353'868'012,12
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *1783,00	1'783,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *1635,00	1'635,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) *312,00	312,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *1248,00	1'248,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *1150,00	1'150,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *1948,00	1'948,00		
	SOMMANO m ³	9'395,00	54,18	509'021,10
3613 / 1801 I.01.010.g	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 400 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4			
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) *858,00	858,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *809,50	809,50		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *968,00	968,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) *184,00	184,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *111,00	111,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *424,00	424,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *970,00	970,00		
	SOMMANO ml	4'324,50	101,42	438'590,79
3614 / 1802 I.01.010.h	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 500 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4			
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) *441,00	441,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *294,00	294,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *93,00	93,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) *2,00	2,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11)			
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *167,00	167,00		
	A R I P O R T A R E	997,00		354'815'624,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	997,00		354'815'624,01
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *311,00	311,00		
	SOMMANO ml	1'308,00	158,08	206'768,64
3615 / 1803 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 630 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *12,00 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *226,00 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13)	12,00 226,00		
	SOMMANO ml	238,00	248,44	59'128,72
3616 / 1804 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 630 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *348,00 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *437,00 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *17,00 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *480,00	348,00 437,00 17,00 480,00		
	SOMMANO ml	1'282,00	248,44	318'500,08
3617 / 1805 I.01.010.i	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 710 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA			
	A R I P O R T A R E			355'400'021,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			355'400'021,45
	SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *98,00 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *2,00 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13)	98,00		
	SOMMANO ml	2,00		
		100,00	255,74	25'574,00
3618 / 1806 I.01.010.I	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 710 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *2,00	2,00		
	SOMMANO ml	2,00	255,74	511,48
3619 / 1807 I.01.020.1.3.a	TUBAZIONI DI TIPO SPIRALATO IN PE (AD) E ACCIAIO CLASSE A (PS≥ 415 KPa) CORRISPONDENTE A SN 8 KN/MQ - DIAMETRO INTERNO 250 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *61,50 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+	61,50		
	A R I P O R T A R E	61,50		355'426'106,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	61,50		355'426'106,93
	759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) *193,00	193,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+			
	247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *121,00	121,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+			
	495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12)			
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+			
	832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *367,00	367,00		
	SOMMANO ml	742,50	66,47	49'353,97
3620 / 1808 I.01.020.1.3.c	TUBAZIONI DI TIPO SPIRALATO IN PE (AD) E ACCIAIO CLASSE A (PS \geq 415 KPa) CORRISPONDENTE A SN 8 KN/MQ - DIAMETRO INTERNO 400 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+			
	247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *335,00	335,00		
	SOMMANO ml	335,00	98,36	32'950,60
3621 / 1809 I.01.020.1.3.d	TUBAZIONI DI TIPO SPIRALATO IN PE (AD) E ACCIAIO CLASSE A (PS \geq 415 KPa) CORRISPONDENTE A SN 8 KN/MQ - DIAMETRO INTERNO 500 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+			
	247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *612,00	612,00		
	SOMMANO ml	612,00	145,99	89'345,88
3622 / 1810 I.02.035	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE TRAPEZOIDALI IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO DELLA LUNGHEZZA DI CM 50 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+			
	603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7)			
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+			
	187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *668,50	668,50		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+			
	906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *557,00	557,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+			
	759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) *162,00	162,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+			
	247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) *60,00	60,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+			
	495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *353,00	353,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+			
	A R I P O R T A R E	1'800,50		355'597'757,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	1'800,50		355'597'757,38
	832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *1254,00	1'254,00		
	SOMMANO ml	3'054,50	20,05	61'242,72
3623 / 1811 I.02.040	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALONI TRAPEZOIDALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) *1278,00	1'278,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) *618,00	618,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) *589,00	589,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10)			
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11)			
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) *349,00	349,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) *428,00	428,00		
	SOMMANO ml	3'262,00	128,80	420'145,60
3624 / 1812 I.02.080.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 Pozzetti ogni 15 m *592,00 Pozzetti in punti notevoli (stimati in 100) *100,00	592,00 100,00		
	SOMMANO cad	692,00	205,63	142'295,96
3625 / 1813 I.02.080.d	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 100X100 cm - h=100 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 quota per tubazioni di grande diametro *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	235,93	1'179,65
3626 / 1814 I.02.085.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI DI PROLUNGA PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=50 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA			
	A R I P O R T A R E			356'222'621,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			356'222'621,31
	SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 Vedi voce n° 1812 [cad 692.00] *0,300	207,60		
	SOMMANO cad	207,60	116,03	24'087,83
3627 / 1815 I.02.085.e	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI DI PROLUNGA PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 100X100 cm - h=50 cm SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 Vedi voce n° 1813 [cad 5.00] *1,000	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	151,85	759,25
3628 / 1816 I.02.095.1.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINO CARRABILE IN CLS PER POZZETTI O PROLUNGHE IN CLS PREFABBRICATI O GETTATI IN OPERA, CHIUSI O FORATI - DIMENSIONI INTERNE 60X60 CM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 Vedi voce n° 1812 [cad 692.00] Vedi voce n° 1813 [cad 5.00]	692,00 5,00		
	SOMMANO cad	697,00	60,55	42'203,35
3629 / 1817 I.01.010.c	TUBAZIONI IN PVC SERIE PESANTE - DIAMETRO ESTERNO MM 160 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 8944,00*1,50*0,100	1'341,60		
	SOMMANO ml	1'341,60	18,03	24'189,05
3630 / 1818 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN TERRE E ROCCE TENERE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 FOSSI DI GUARDIA INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+ 603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo1 *1845,00*0,330 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+ 603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo 2 *280,00*0,490 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+ 603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo 3 *183,00*0,660 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+	608,85 137,20 120,78		
	A R I P O R T A R E	866,83		356'313'860,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	866,83		356'313'860,79
	603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo D1500 *636,00*4,500	2'862,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) - Tipo 1 *167,00*0,330	55,11		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) - Tipo D1500 *138,00*4,500	621,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo 1 *284,00*0,330	93,72		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo 2 *607,00*0,490	297,43		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo D1500 *58,00*4,500	261,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo 1 *372,00*0,330	122,76		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo 2 *99,00*0,490	48,51		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo D1500 *215,00*4,500	967,50		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) - Tipo 1 *784,00*0,330	258,72		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) - Tipo D1500 *127,00*4,500	571,50		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 1 *240,00*0,330	79,20		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 2 *15,00*0,490	7,35		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo D1500 *55,00*4,500	247,50		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) - Tipo 1 *117,00*0,330	38,61		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 2 *32,00*0,490	15,68		
	SOMMANO m³	7'414,42	3,65	27'062,63
3631 / 1819 A.02.015.a	MATERIALI ARIDI - PER RICARICO BANCHINE STRADALI SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 FOSSI DI GUARDIA INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo1 *1845,00*0,480 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo 2 *280,00*0,700 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo 3 *183,00*0,920 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo D1500 *636,00*2,730 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) - Tipo 1 *167,00*0,480 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) - Tipo D1500 *138,00*2,730 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo 1 *284,00*0,480 INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo 2 *607,00*0,700	885,60 196,00 168,36 1'736,28 80,16 376,74 136,32 424,90		
	A R I P O R T A R E	4'004,36		356'340'923,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	4'004,36		356'340'923,42
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo D1500 *58,00*2,730	158,34		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo 1 *372,00*0,480	178,56		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo 2 *99,00*0,700	69,30		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo D1500 *215,00*2,730	586,95		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) - Tipo 1 *784,00*0,480	376,32		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) - Tipo D1500 *127,00*2,730	346,71		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 1 *240,00*0,480	115,20		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 2 *15,00*0,700	10,50		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo D1500 *55,00*2,730	150,15		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) - Tipo 1 *117,00*0,480	56,16		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 2 *32,00*0,700	22,40		
	SOMMANO m³	6'074,95	23,67	143'794,07
3632 / 1820 I.02.025	ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 130 - IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA TOOID00IDRPL4 FOSSI DI GUARDIA INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo1 *1845,00*1,150	2'121,75		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo 2 *280,00*1,910	534,80		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 0+603.0 (Vasca di Prima Pioggia VPP7) - Tipo 3 *183,00*2,670	488,61		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+00.0 PK 1+187.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP8) - Tipo 1 *167,00*1,150	192,05		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo 1 *284,00*1,150	326,60		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+042.9 PK 0+906.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP9) - Tipo 2 *607,00*1,910	1'159,37		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo 1 *372,00*1,150	427,80		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+121.1 E PK 0+759.8 (Vasca di Prima Pioggia VPP10) - Tipo 2 *99,00*1,910	189,09		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+505.2 PK 7+247.2 (Vasca di Prima Pioggia VPP11) - Tipo 1 *784,00*1,150	901,60		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 1 *240,00*1,150	276,00		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 2 *15,00*1,910	28,65		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+053.8 PK 7+832.4 (Vasca di Prima Pioggia VPP13) - Tipo 1 *117,00*1,150	134,55		
	INIZIO SVINCOLO COLLESTRADA - Tratto fra PK 0+041.3 PK 0+495.6 (Vasca di Prima Pioggia VPP12) - Tipo 2 *32,00*1,910	61,12		
	A R I P O R T A R E	6'841,99		356'484'717,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			356'776'146,14
3634 / 1855 A.02.003.b	IM.09 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 5+955 (Cat 131) FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 131 - IM.09 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 5+955 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A RILEVATO DI SOTTOFONDO DEL CANALE IDRAULICO ALTEZZA MEDIA PARI A (8.20+0.00) = 4.10 mt BASE SUPERIORE PARI A 12.00 ml - BASE INFERIORE PARI A 24.00 ml $[(183,50+48,00)*((12,00+24,00)/2)*((0,00+8,20)/2)]$ A DETRARRE IL VOLUME DEL CANALE $[-(183,50+7,35)*((7,90+4,50)/2)*1,30]$ $[-(35,00+5,65)*(((7,90+4,50)/2)*1,30)+((7,90+1,72)/2)*2,06)/2]$ A DETRARRE L'INGOMBRO CALOTTA GALLERIA SUPERFICIE PARI A 67.62 mq $[-67,62*((12,00+24,00)/2)]$ A DETRARRE IL VOLUME DELLE GABBIONATE QUANT. ART. E.01.027.1.a $-2272,54$ QUANT. ART. E.01.027.1.b $-34,50$	17'084,70 -1'538,25 -365,21 -1'217,16 -2'272,54 -34,50 Sommano positivi m³ 17'084,70 Sommano negativi m³ -5'427,66 SOMMANO m³ 11'657,04		
3635 / 1856 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 131 - IM.09 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 5+955 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A RILEVATO DI SOTTOFONDO DEL CANALE IDRAULICO QUANTITA' ART. A.02.003.b - RILEVATO PERCORRENZA MEDIA DI TRASPORTO PARI A 10 Km $[11657,04*(10,00-5,00)]$	58'285,20 SOMMANO mc x km 58'285,20		
3636 / 1857 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 131 - IM.09 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 5+955 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A RILEVATO DI SOTTOFONDO DEL CANALE IDRAULICO QUANTITA' ART. A.02.003.b - RILEVATO 11657,04	11'657,04		
	A R I P O R T A R E	11'657,04	15,86 0,25	184'880,65 14'571,30 356'975'598,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	11'657,04		356'975'598,09
	SOMMANO m ³	11'657,04	1,69	19'700,40
3637 / 1858 E.01.027.1.a	GABBIONI IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE CON MAGLIA ESAGONALE TIPO 8X10 - CON PIETRAMME FORNITO DA CAVA - PER ELEMENTI DI ALTEZZA H = 1,00 m SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 131 - IM.09 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 5+955 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A IMBOCCO CANALE IDRAULICO SEZ. C-C [17*1,00*1,00*1,00] 17,00 SOGLIE INTERMEDIE SEZ. B-B [14*1,00*1,00*1,00*8] 112,00 TERMINALE CANALE IDRAULICO SEZ. D-D [13*1,00*1,00*1,00] 13,00 RACCORDI [((2,00+0,50)/2)*1,00*1,00*2] 2,50 [((1,05+1,50)/2)*0,30*1,00*2] 0,77 CANALE IDRAULICO TRATTO INIZIALE [182,50*(3,20+4,50+3,20)*0,80] 1'591,40 TRATTO TRA LE BRIGLIE [7*5,00*(((3,60+2,70)/2)*1,25*2)*1,20] 330,75 [7*5,00*(((1,70+3,60)/2)+(0,30*2))*0,80] 91,00 TRATTO TERMINALE [1*5,00*(((3,60+2,50)/2)*1,25*2)*1,20] 45,75 [1*5,00*(((1,70+3,60)/2)+(0,30*2))*0,80] 13,00 [6,35*(3,20+4,50+3,20)*0,80] 55,37			
	SOMMANO m ³	2'272,54	108,42	246'388,79
3638 / 1859 E.01.027.1.b	GABBIONI IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE CON MAGLIA ESAGONALE TIPO 8X10 - CON PIETRAMME FORNITO DA CAVA - PER ELEMENTI DI ALTEZZA H = 0,50 m SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 131 - IM.09 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 5+955 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A IMBOCCO CANALE IDRAULICO SEZ. C-C [9*1,00*1,00*0,50] 4,50 SOGLIE INTERMEDIE SEZ. B-B [7*1,00*1,00*0,50*8] 28,00 TERMINALE CANALE IDRAULICO SEZ. D-D [4*1,00*1,00*0,50] 2,00			
	SOMMANO m ³	34,50	129,39	4'463,96
	A R I P O R T A R E			357'246'151,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			357'255'692,93
3640 / 1861 A.02.003.b	IM.10 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 6+386 (Cat 132) FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA FINO A 5 KM - AREA CENTRO. AN, FI, PG, RM, AQ. SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 132 - IM.10 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 6+386 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A RILEVATO DI SOTTOFONDO DEL CANALE IDRAULICO ALTEZZA MEDIA PARI A (9.20+0.00) = 4.60 mt BASE SUPERIORE PARI A 12.00 ml - BASE INFERIORE PARI A 24.00 ml [(62,00+85,00)*((12,00+24,00)/2)*((0,00+9,20)/2)] A DETRARRE IL VOLUME DEL CANALE [-(62,50+6,14)*((7,90+4,50)/2)*1,30] [-(75,00+3,86)*(((7,90+4,50)/2)*1,30)+((7,90+1,72)/2)*2,06)/2)] A DETRARRE L'INGOMBRO DELLA GALLERIA [-(16,35*((6,60+4,25)/2))*((12,00+24,00)/2)] A DETRARRE IL VOLUME DELLE GABBIONATE QUANT. ART. E.01.027.1.a -1796,20 QUANT. ART. E.01.027.1.b -62,50	12'171,60 -553,24 -708,50 -1'596,58 -1'796,20 -62,50 Sommano positivi m ³ 12'171,60 Sommano negativi m ³ -4'717,02 SOMMANO m ³ 7'454,58		
3641 / 1862 A.01.010	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 132 - IM.10 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 6+386 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A RILEVATO DI SOTTOFONDO DEL CANALE IDRAULICO QUANTITA' ART. A.02.003.b - RILEVATO PERCORRENZA MEDIA DI TRASPORTO PARI A 10 Km [7454,58*(10,00-5,00)]	37'272,90 SOMMANO mc x km 37'272,90		
3642 / 1863 A.02.007.a	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 132 - IM.10 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 6+386 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A RILEVATO DI SOTTOFONDO DEL CANALE IDRAULICO QUANTITA' ART. A.02.003.b - RILEVATO 7454,58	7'454,58 SOMMANO m ³ 7'454,58		
	A R I P O R T A R E			357'395'839,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			357'395'839,04
3643 / 1864 E.01.027.1.a	GABBIONI IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE CON MAGLIA ESAGONALE TIPO 8X10 - CON PIETRAMME FORNITO DA CAVA - PER ELEMENTI DI ALTEZZA H = 1,00 m SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 132 - IM.10 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 6+386 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A IMBOCCO CANALE IDRAULICO SEZ. C-C [17*1,00*1,00*1,00] 17,00 SOGLIE INTERMEDIE SEZ. B-B [14*1,00*1,00*1,00*16] 224,00 TERMINALE CANALE IDRAULICO SEZ. D-D [13*1,00*1,00*1,00] 13,00 RACCORDI [((2,00+0,50)/2)*1,00*1,00*2] 2,50 [((1,05+1,50)/2)*0,30*1,00*2] 0,77 CANALE IDRAULICO TRATTO INIZIALE [61,50*(3,20+4,50+3,20)*0,80] 536,28 TRATTO TRA LE BRIGLIE [15*5,00*(((3,60+2,70)/2)*1,25*2)*1,20] 708,75 [15*5,00*(((1,70+3,60)/2)+(0,30*2))*0,80] 195,00 TRATTO TERMINALE [1*3,86*(((3,60+2,50)/2)*1,25*2)*1,20] 35,32 [1*3,86*(((1,70+3,60)/2)+(0,30*2))*0,80] 10,04 [6,14*(3,20+4,50+3,20)*0,80] 53,54 SOMMANO m ³ 1'796,20		108,42	194'744,00
3644 / 1865 E.01.027.1.b	GABBIONI IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE CON MAGLIA ESAGONALE TIPO 8X10 - CON PIETRAMME FORNITO DA CAVA - PER ELEMENTI DI ALTEZZA H = 0,50 m SpCat 7 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI Cat 132 - IM.10 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 6+386 SbCat 63 - IM.E - IMPIANTI IDRAULICI VEDI TAVOLA T00ID00IDRDI03_A IMBOCCO CANALE IDRAULICO SEZ. C-C [9*1,00*1,00*0,50] 4,50 SOGLIE INTERMEDIE SEZ. B-B [7*1,00*1,00*0,50*16] 56,00 TERMINALE CANALE IDRAULICO SEZ. D-D [4*1,00*1,00*0,50] 2,00 SOMMANO m ³ 62,50		129,39	8'086,88
3645 / 1866	FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE			
	A R I P O R T A R E			357'598'669,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			357'642'441,49
	VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B (n° camp x 2 comp) ATM_01 *18,00*13,000 ATM_02 *18,00*13,000 ATM_03 *18,00*13,000 ATM_04 *18,00*13,000 ATM_05 *18,00*13,000 ATM_06 *18,00*13,000 ATM_07 *18,00*13,000 ATM_08 *18,00*13,000 ATM_09 *18,00*13,000	234,00 234,00 234,00 234,00 234,00 234,00 234,00 234,00 234,00 234,00		
	SOMMANO cad	2'106,00	123,96	261'059,76
3650 / 1036 R.OA.001.c	RILIEVI PARAMETRI METEO - MONITORAGGIO PER UNA DURATA DI UNA SETTIMANA (7 GG) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 64 - PM.A - COMPONENTE ATMOSFERA VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ATM_01 *18,00 ATM_02 *18,00 ATM_03 *18,00 ATM_04 *18,00 ATM_05 *18,00 ATM_06 *18,00 ATM_07 *18,00 ATM_08 *18,00 ATM_09 *18,00	18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00		
	SOMMANO Settimana	162,00	386,06	62'541,72
3651 / 1037 R.OA.001.d	RILIEVI PARAMETRI METEO - MONITORAGGIO PER OGNI SETTIMANA SUCCESSIVA ALLA PRIMA SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 64 - PM.A - COMPONENTE ATMOSFERA VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ATM_01 *18,00 ATM_02 *18,00 ATM_03 *18,00 ATM_04 *18,00 ATM_05 *18,00 ATM_06 *18,00 ATM_07 *18,00 ATM_08 *18,00 ATM_09 *18,00	18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00		
	SOMMANO Settimana	162,00	363,93	58'956,66
	A R I P O R T A R E			358'024'999,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'024'999,63
3652 / 1038 R.0B.020	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA DI MISURE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 64 - PM.A - COMPONENTE ATMOSFERA VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ATM - restituzione campagna di misura *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	866,42	15'595,56
	Parziale PM.A - COMPONENTE ATMOSFERA (SbCat 64) euro			435'185,60
	PM.B - COMPONENTE RUMORE (SbCat 65)			
3653 / 1039 R.0B.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 65 - PM.B - COMPONENTE RUMORE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B RUM - Per ogni campagna di monitoraggio *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	352,15	6'338,70
3654 / 1040 R.05.01.010.b	RILIEVO ACUSTICO CONTINUO E DISCONTINUO - IN CONTINUO PER UNA DURATA DI MISURAZIONE DI UN GIORNO (24 H) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 65 - PM.B - COMPONENTE RUMORE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B RUM_01 *18,00 RUM_02 *18,00 RUM_03 *18,00 RUM_04 *18,00 RUM_05 *18,00	18,00 18,00 18,00 18,00 18,00		
	SOMMANO cad	90,00	483,57	43'521,30
3655 / 1041 R.0B.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 65 - PM.B - COMPONENTE RUMORE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B RUM - Rapporto riepilogativo annuale Fase Corso d'opera *4,50	4,50		
	SOMMANO cad	4,50	704,31	3'169,40
3656 / 1042	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA			
	A R I P O R T A R E			358'093'624,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'093'624,59
R.0B.020	DI MISURE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 65 - PM.B - COMPONENTE RUMORE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B RUM - restituzione campagna di misura *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	866,42	15'595,56
	Parziale PM.B - COMPONENTE RUMORE (SbCat 65) euro			68'624,96
	PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE (SbCat 66)			
3657 / 1043 R.0B.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - Per ogni campagna di misura *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	352,15	6'338,70
3658 / 1044 R.0B.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ACQ - Rapporto riepilogativo annuale Fase Corso d'opera *4,50	4,50		
	SOMMANO cad	4,50	704,31	3'169,40
3659 / 1045 R.0B.020	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA DI MISURE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - restituzione campagna di misura *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	866,42	15'595,56
3660 / 1046 IG.07.3.002.1.	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE			
	A R I P O R T A R E			358'134'323,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'134'323,81
a	- DETERMINAZIONE PARAMETRI ACQUE SUPERFICIALE E SOTTERRANEE CHIMICO-FISICI IN SITO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	160,51	5'778,36
3661 / 1047 IG.07.3.010.04	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - ARSENICO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3662 / 1048 IG.07.3.010.06	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - CADMIO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3663 / 1049 IG.07.3.010.08	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - CROMO TOTALE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3664 / 1050	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E			
	A R I P O R T A R E			358'141'175,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'141'175,69
IG.07.3.010.09	BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - CROMO ESAVALENTE Cr(VI) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	14,92	537,12
3665 / 1051 IG.07.3.010.10	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - FERRO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3666 / 1052 IG.07.3.010.16	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - MANGANESE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3667 / 1053 IG.07.3.010.12	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - NICHEL SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3668 / 1054	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E			
	A R I P O R T A R E			358'142'786,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'142'786,33
IG.07.3.010.13	BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - PIOMBO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3669 / 1055 IG.07.3.010.14	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - RAME SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3670 / 1056 IG.07.3.010.18	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - ZINCO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	9,94	357,84
3671 / 1057 IG.07.3.015.e	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - INQUINANTI INORGANICI - SOLFATI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	11,19	402,84
3672 / 1058	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E			
	A R I P O R T A R E			358'144'262,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'144'262,69
IG.07.3.020	BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - COMPOSTI ORGANICI AROMATICI - BTEX SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	60,21	2'167,56
3673 / 1059 IG.07.3.030	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	53,45	1'924,20
3674 / 1060 IG.07.3.035	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - ALIFATICI CLORURATI NON CANCEROGENI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	53,45	1'924,20
3675 / 1061 IG.07.3.065	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - FITOFARMACI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	71,47	2'572,92
3676 / 1062	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E			
	A R I P O R T A R E			358'152'851,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'152'851,57
IG.07.3.085	BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - IDROCARBURI TOTALI (COME N-ESANO) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	74,58	2'684,88
3677 / 1063 IG.07.3.022	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METIL-T-BUTIL ETERE (MTBE) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B ASU - 2 stazioni - 18 campagne di misura in CO *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	55,31	1'991,16
3678 / 1069 R.0B.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST - rapporto campagna di misura *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	352,15	6'338,70
3679 / 1070 R.0B.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST - rapporto annuale sullo stato di avanzamento attività di fase 4,50	4,50		
	SOMMANO cad	4,50	704,31	3'169,40
3680 / 1072 R.0B.020	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA DI MISURE			
	A R I P O R T A R E			358'167'035,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'167'035,71
	SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST - restituzione campagna di misura *18,00	18,00		
	SOMMANO cad	18,00	866,42	15'595,56
3681 / 1073 IG.07.3.002.1. a	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - DETERMINAZIONE PARAMETRI ACQUE SUPERFICIALE E SOTTERRANEE CHIMICO-FISICI IN SITO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	160,51	34'670,16
3682 / 1074 IG.07.3.105	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - RICHIESTA BIOCHIMICA DI OSSIGENO O BIOCHIMICA OXYGEN DEMAND (BOD5) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	19,96	4'311,36
3683 / 1075 IG.07.3.110	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - DOMANDA CHIMICA DI OSSIGENO O CHEMICAL OXYGEN DEMAND (COD) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	19,13	4'132,08
	A R I P O R T A R E			358'225'744,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'225'744,87
3684 / 1076 IG.07.3.125	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - DUREZZA TOT SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	18,25	3'942,00
3685 / 1077 IG.07.3.015.o	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - INQUINANTI INORGANICI - FOSFORO TOTALE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	13,55	2'926,80
3686 / 1078 IG.07.3.015.l	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - INQUINANTI INORGANICI - N-NH4 SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	13,86	2'993,76
3687 / 1079 IG.07.3.015.m	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - INQUINANTI INORGANICI - N-NO3 SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST			
	A R I P O R T A R E			358'235'607,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'235'607,43
3688 / 1080 IG.07.3.015.f	12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	12,93	2'792,88
3689 / 1081 IG.07.3.015.n	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE- INQUINANTI INORGANICI - CLORURI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	11,88	2'566,08
3690 / 1082 IG.07.3.100	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - SOLIDI SOSPESI TOTALI (SST) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	26,82	5'793,12
3691 / 1083 IG.07.3.015.g	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - INQUINANTI INORGANICI - CALCIO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	13,51	2'918,16
	A R I P O R T A R E			358'249'677,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'249'677,67
	Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	11,42	2'466,72
3692 / 1084 IG.07.3.010.13	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - PIOMBO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	9,94	2'147,04
3693 / 1085 IG.07.3.010.05	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - BERILLIO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	9,94	2'147,04
3694 / 1086 IG.07.3.010.11	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - MERCURIO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	9,94	2'147,04
3695 / 1087 IG.07.3.010.12	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - NICHEL			
	A R I P O R T A R E			358'258'585,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'258'585,51
	SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	9,94	2'147,04
3696 / 1088 IG.07.3.030	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	53,45	11'545,20
3697 / 1089 IG.07.3.020	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - COMPOSTI ORGANICI AROMATICI - BTEX SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	60,21	13'005,36
3698 / 1090 IG.07.3.065	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - FITOFARMACI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	71,47	15'437,52
	A R I P O R T A R E			358'300'720,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'300'720,63
3699 / 1091 IG.07.3.010.04	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - ARSENICO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	9,94	2'147,04
3700 / 1092 IG.07.3.010.08	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - METALLI - CROMO TOTALE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	9,94	2'147,04
3701 / 1093 IG.07.3.085	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - IDROCARBURI TOTALI (COME N-ESANO) SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	74,58	16'109,28
3702 / 1094 IG.07.3.130	ANALISI DEI PARAMETRI FISICI, CHIMICI, CHIMICO-FISICI E BIOLOGICI DA RICERCARE NELLE ACQUE - ESCHERICHIA COLI SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 66 - PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B AST 12 stazioni - 18 campagne di misura in CO *216,00	216,00		
	SOMMANO cad	216,00	16,16	3'490,56
	A R I P O R T A R E			358'324'614,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'324'614,55
	Parziale PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE (SbCat 66) euro PM.E - COMPONENTE BIODIVERSITA' (SbCat 67)			215'394,40
3703 / 1064 R.03.01.005	FLORA - CENSIMENTO DELLE POPOLAZIONI DI SPECIE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 67 - PM.E - COMPONENTE BIODIVERSITA' VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B VEG 7 stazioni - 9 campagne di misura in CO *63,00	63,00		
	SOMMANO cad	63,00	82,91	5'223,33
3704 / 1065 R.03.01.035	FLORA - CENSIMENTO FLORISTICO SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 67 - PM.E - COMPONENTE BIODIVERSITA' VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B VEG 7 stazioni - 9 campagne di misura in CO *63,00	63,00		
	SOMMANO cad	63,00	248,72	15'669,36
3705 / 1066 R.03.01.040	FLORA - RILIEVO ESEMPLARI DI INTERESSE PAESAGGISTICO- AMBIENTALE SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 67 - PM.E - COMPONENTE BIODIVERSITA' VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B VEG 7 stazioni - 9 campagne di misura in CO *63,00	63,00		
	SOMMANO cad	63,00	139,18	8'768,34
3706 / 1067 R.0B.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA SpCat 8 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA Cat 133 - PM. 01 - INTERO LOTTO SbCat 67 - PM.E - COMPONENTE BIODIVERSITA' VEDI ELABORATI T00IA10AMBRE01_A - T00IA10AMBPL01_A/B VEG - Per ogni campagna di misura *9,00	9,00		
	SOMMANO cad	9,00	352,15	3'169,35
	A R I P O R T A R E			358'357'444,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'368'412,11
3709 / 3651 IG.10.120.005. a	MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE (SpCat 9) VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 (Cat 40) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottine *16,00	16,00		
	SOMMANO cad	16,00	31,07	497,12
3710 / 3652 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	644,26	5'154,08
3711 / 3653 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *96,00	96,00		
	SOMMANO cad	96,00	250,94	24'090,24
3712 / 3681 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (2h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *2,00*[12+12+6]	60,00		
	SOMMANO h	60,00	75,98	4'558,80
3713 / 3682 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri *8,00*[12+12+6]	240,00		
	A R I P O R T A R E	240,00		358'402'712,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	240,00		358'402'712,35
	SOMMANO cad	240,00	13,32	3'196,80
3714 / 3702 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*50,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*80,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*110,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*140,000 Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*180,000 Pila 6 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*210,000 Spalla B (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*240,000	40,00 100,00 160,00 220,00 280,00 360,00 420,00 480,00		
	SOMMANO ml	2'060,00	9,49	19'549,40
3715 / 3712 IG.10.130.001. 1.e	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 81 A 128 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazine *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	13'895,15	13'895,15
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			70'941,59
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3716 / 3721 IG.10.130.010. 1.3.a	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - MISURE TRAMITE UAD - EMISSIONE DATI CON PIATTAFORMA WEB DI DISTRIBUZIONE DATI (SDD) - PER NUMERO DI STRUMENTI CARICATI DA = 500 - APPRONTAMENTO ED EMISSIONE DATI PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Apparecchiatura comune a tutti i viadotti *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	17'438,79	17'438,79
3717 / 3722 IG.10.130.010. 1.3.b	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - MISURE TRAMITE UAD - EMISSIONE DATI CON PIATTAFORMA WEB DI DISTRIBUZIONE DATI (SDD) - PER NUMERO DI STRUMENTI CARICATI < 200 - EMISSIONE DATI PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA			
	A R I P O R T A R E			358'456'792,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'456'792,49
	Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Apparecchiatura comune a tutti i viadotti *11,00	11,00		
	SOMMANO mese	11,00	1'736,37	19'100,07
3718 / 3799 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[2+8]	10,00		
	SOMMANO cad	10,00	479,80	4'798,00
3719 / 3800 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *52,00	52,00		
	SOMMANO cad	52,00	250,94	13'048,88
3720 / 3801 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000 Monitoraggio in corrispondenza Spalla B *1,00*230,000	20,00 230,00		
	SOMMANO ml	250,00	5,13	1'282,50
3721 / 3802 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*30,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*60,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*90,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*120,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 *	30,00 60,00 90,00 120,00		
	A R I P O R T A R E	300,00		358'495'021,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	300,00		358'495'021,94
	1,00*160,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 5 e Pila 6 *	160,00		
	1,00*190,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 6 e Spalla B *	190,00		
	1,00*220,000	220,00		
	SOMMANO ml	870,00	5,61	4'880,70
3722 / 3803 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*50,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*80,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*110,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*140,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*170,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 6 *1,00*200,000	50,00 80,00 110,00 140,00 170,00 200,00		
	SOMMANO ml	750,00	9,49	7'117,50
3723 / 3804 IG.10.100.001	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - STAZIONE METEO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'869,59	2'869,59
3724 / 3805 IG.10.080.001. a	SENSORE DI TEMPERATURA - PER OGNI TERMOMETRO A TERMORESISTENZA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	226,08	226,08
3725 / 3806 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 40 - VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		358'510'115,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'520'888,45
3727 / 3675 IG.10.120.005. a	VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 (Cat 41) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *22,00	22,00		
	SOMMANO cad	22,00	31,07	683,54
3728 / 3676 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	644,26	7'086,86
3729 / 3677 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *132,00	132,00		
	SOMMANO cad	132,00	250,94	33'124,08
3730 / 3683 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (4h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *4,00*30,000	120,00		
	SOMMANO h	120,00	75,98	9'117,60
3731 / 3684 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri *11,00*30,000	330,00		
	SOMMANO cad	330,00	13,32	4'395,60
	A R I P O R T A R E			358'575'296,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'575'296,13
3732 / 3703 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*60,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*130,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*200,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*270,000 Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*340,000 Pila 6 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*410,000 Pila 7 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*480,000 Pila 8 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*550,000 Pila 9 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*620,000 Spalla B (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*670,000	40,00 120,00 260,00 400,00 540,00 680,00 820,00 960,00 1'100,00 1'240,00 1'340,00		
	SOMMANO ml	7'500,00	9,49	71'175,00
3733 / 3713 IG.10.130.001. 1.f	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 129 A 256 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	23'656,93	23'656,93
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			149'239,61
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3734 / 3808 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[2+11]	13,00		
	SOMMANO cad	13,00	479,80	6'237,40
3735 / 3809 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *76,00	76,00		
	A R I P O R T A R E	76,00		358'676'365,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	76,00		358'676'365,46
	SOMMANO cad	76,00	250,94	19'071,44
3736 / 3810 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000 Monitoraggio in corrispondenza Spalla B *1,00*680,000	20,00 680,00		
	SOMMANO ml	700,00	5,13	3'591,00
3737 / 3811 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*40,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*100,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*170,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*240,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 * 1,00*310,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 5 e Pila 6 * 1,00*380,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 6 e Pila 7 * 1,00*450,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 7 e Pila 8 * 1,00*520,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 8 e Pila 9 * 1,00*590,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 9 e Spalla B * 1,00*650,000	40,00 100,00 170,00 240,00 310,00 380,00 450,00 520,00 590,00 650,00		
	SOMMANO ml	3'450,00	5,61	19'354,50
3738 / 3812 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*70,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*140,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*210,000	70,00 140,00 210,00		
	A R I P O R T A R E	420,00		358'718'382,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	420,00		358'718'382,40
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*280,00	280,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*350,00	350,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 6 *1,00*420,00	420,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 7 *1,00*490,00	490,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 8 *1,00*560,00	560,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 9 *1,00*630,00	630,00		
	SOMMANO ml	3'150,00	9,49	29'893,50
3739 / 3813 IG.10.100.001	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - STAZIONE METEO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'869,59	2'869,59
3740 / 3814 IG.10.080.001. a	SENSORE DI TEMPERATURA - PER OGNI TERMOMETRO A TERMORESISTENZA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	226,08	226,08
3741 / 3815 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3742 / 3816 IG.10.130.001. 1.e	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 81 A 128 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 41 - VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	13'895,15	13'895,15
	Parziale MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69) euro Parziale VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00			95'576,51
	A R I P O R T A R E			358'765'704,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'765'704,57
3743 / 3672 IG.10.120.005. a	VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 (Cat 42) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *22,00	22,00		
	SOMMANO cad	22,00	31,07	683,54
3744 / 3673 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	644,26	7'086,86
3745 / 3674 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *132,00	132,00		
	SOMMANO cad	132,00	250,94	33'124,08
3746 / 3685 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (4h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *4,00*30,000	120,00		
	SOMMANO h	120,00	75,98	9'117,60
3747 / 3686 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri *11,00*30,000	330,00		
	SOMMANO cad	330,00	13,32	4'395,60
	A R I P O R T A R E			358'820'112,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			358'820'112,25
3748 / 3704 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*60,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*130,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*200,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*270,000 Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*340,000 Pila 6 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*410,000 Pila 7 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*480,000 Pila 8 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*550,000 Pila 9 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*620,000 Spalla B (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*670,000	40,00 120,00 260,00 400,00 540,00 680,00 820,00 960,00 1'100,00 1'240,00 1'340,00		
	SOMMANO ml	7'500,00	9,49	71'175,00
3749 / 3714 IG.10.130.001. 1.f	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 129 A 256 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	23'656,93	23'656,93
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			149'239,61
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3750 / 3817 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[2+11]	13,00		
	SOMMANO cad	13,00	479,80	6'237,40
3751 / 3818 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *76,00	76,00		
	A R I P O R T A R E	76,00		358'921'181,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	76,00		358'921'181,58
	SOMMANO cad	76,00	250,94	19'071,44
3752 / 3819 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000 Monitoraggio in corrispondenza Spalla B *1,00*680,000	20,00 680,00		
	SOMMANO ml	700,00	5,13	3'591,00
3753 / 3820 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*40,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*100,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*170,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*240,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 * 1,00*310,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 5 e Pila 6 * 1,00*380,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 6 e Pila 7 * 1,00*450,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 7 e Pila 8 * 1,00*520,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 8 e Pila 9 * 1,00*590,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 9 e Spalla B * 1,00*650,000	40,00 100,00 170,00 240,00 310,00 380,00 450,00 520,00 590,00 650,00		
	SOMMANO ml	3'450,00	5,61	19'354,50
3754 / 3821 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*70,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*140,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*210,000	70,00 140,00 210,00		
	A R I P O R T A R E	420,00		358'963'198,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	420,00		358'963'198,52
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*280,00	280,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*350,00	350,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 6 *1,00*420,00	420,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 7 *1,00*490,00	490,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 8 *1,00*560,00	560,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 9 *1,00*630,00	630,00		
	SOMMANO ml	3'150,00	9,49	29'893,50
3755 / 3822 IG.10.100.001	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - STAZIONE METEO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'869,59	2'869,59
3756 / 3823 IG.10.080.001. a	SENSORE DI TEMPERATURA - PER OGNI TERMOMETRO A TERMORESISTENZA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	226,08	226,08
3757 / 3824 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3758 / 3825 IG.10.130.001. 1.e	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 81 A 128 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 42 - VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	13'895,15	13'895,15
	Parziale MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69) euro Parziale VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00			95'576,51
	A R I P O R T A R E			359'010'520,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'010'520,69
3759 / 3669 IG.10.120.005. a	VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+889,87 ALLA Pk 7+213,57 (Cat 43) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *24,00	24,00 SOMMANO cad 24,00	31,07	745,68
3760 / 3670 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASSIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *12,00	12,00 SOMMANO cad 12,00	644,26	7'731,12
3761 / 3671 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *144,00	144,00 SOMMANO cad 144,00	250,94	36'135,36
3762 / 3687 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (4h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *4,00*30,00	120,00 SOMMANO h 120,00	75,98	9'117,60
3763 / 3688 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri *12,00*30,00	360,00 SOMMANO cad 360,00	13,32	4'795,20
	A R I P O R T A R E			359'069'045,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'069'045,65
3764 / 3705 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*50,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*80,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*110,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*140,000 Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*170,000 Pila 6 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*200,000 Pila 7 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*230,000 Pila 8 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*260,000 Pila 9 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*290,000 Pila 10 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*320,000 Spalla B (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*350,000	40,00 100,00 160,00 220,00 280,00 340,00 400,00 460,00 520,00 580,00 640,00 700,00		
	SOMMANO ml	4'440,00	9,49	42'135,60
3765 / 3715 IG.10.130.001. 1.f	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 129 A 256 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	23'656,93	23'656,93
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			124'317,49
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3766 / 3826 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[2+12]	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	479,80	6'717,20
3767 / 3827 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57			
	A R I P O R T A R E			359'141'555,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'141'555,38
	SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *84,00	84,00		
	SOMMANO cad	84,00	250,94	21'078,96
3768 / 3828 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,00 Monitoraggio in corrispondenza Spalla B *1,00*340,00	20,00 340,00		
	SOMMANO ml	360,00	5,13	1'846,80
3769 / 3829 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*30,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*55,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*85,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*115,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 * 1,00*145,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 5 e Pila 6 * 1,00*175,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 6 e Pila 7 * 1,00*205,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 7 e Pila 8 * 1,00*235,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 8 e Pila 9 * 1,00*265,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 9 e Pila 10 * 1,00*300,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 10 e Spalla B *1,00*330,00	30,00 55,00 85,00 115,00 145,00 175,00 205,00 235,00 265,00 300,00 330,00		
	SOMMANO ml	1'940,00	5,61	10'883,40
3770 / 3830 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57			
	A R I P O R T A R E			359'175'364,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'175'364,54
	SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*40,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*70,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*100,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*130,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*160,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 6 *1,00*190,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 7 *1,00*220,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 8 *1,00*250,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 9 *1,00*280,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 10 *1,00*310,00	40,00 70,00 100,00 130,00 160,00 190,00 220,00 250,00 280,00 310,00		
	SOMMANO ml	1'750,00	9,49	16'607,50
3771 / 3831 IG.10.100.001	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - STAZIONE METEO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'869,59	2'869,59
3772 / 3832 IG.10.080.001. a	SENSORE DI TEMPERATURA - PER OGNI TERMOMETRO A TERMORESISTENZA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	226,08	226,08
3773 / 3833 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3774 / 3834 IG.10.130.001. 1.e	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 81 A 128 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 43 - VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+ 889,87 ALLA Pk 7+213,57 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	A R I P O R T A R E	1,00		359'195'505,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'209'400,71
3775 / 3666 IG.10.120.005. a	VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 (Cat 44) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *24,00	 24,00 SOMMANO cad 24,00	 31,07	 745,68
3776 / 3667 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *12,00	 12,00 SOMMANO cad 12,00	 644,26	 7'731,12
3777 / 3668 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *144,00	 144,00 SOMMANO cad 144,00	 250,94	 36'135,36
3778 / 3689 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (4h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *4,00*30,00	 120,00 SOMMANO h 120,00	 75,98	 9'117,60
3779 / 3690 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri *12,00*30,00	 360,00 SOMMANO cad 360,00	 13,32	 4'795,20
	A R I P O R T A R E			359'267'925,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'267'925,67
3780 / 3706 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*50,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*80,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*110,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*140,000 Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*170,000 Pila 6 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*200,000 Pila 7 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*230,000 Pila 8 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*260,000 Pila 9 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*290,000 Pila 10 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*320,000 Spalla B (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*350,000	40,00 100,00 160,00 220,00 280,00 340,00 400,00 460,00 520,00 580,00 640,00 700,00		
	SOMMANO ml	4'440,00	9,49	42'135,60
3781 / 3716 IG.10.130.001. 1.f	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 129 A 256 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	23'656,93	23'656,93
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			124'317,49
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3782 / 3835 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[2+12]	14,00		
	SOMMANO cad	14,00	479,80	6'717,20
3783 / 3836 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE			
	A R I P O R T A R E			359'340'435,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'340'435,40
	Monitoraggio impalcato *84,00	84,00		
	SOMMANO cad	84,00	250,94	21'078,96
3784 / 3837 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000 Monitoraggio in corrispondenza Spalla B *1,00*360,000	20,00 360,00		
	SOMMANO ml	380,00	5,13	1'949,40
3785 / 3838 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*30,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*60,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*90,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*120,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 * 1,00*150,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 5 e Pila 6 * 1,00*180,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 6 e Pila 7 * 1,00*210,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 7 e Pila 8 * 1,00*240,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 8 e Pila 9 * 1,00*270,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 9 e Pila 10 * 1,00*300,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 10 e Spalla B *1,00*330,000	30,00 60,00 90,00 120,00 150,00 180,00 210,00 240,00 270,00 300,00 330,00		
	SOMMANO ml	1'980,00	5,61	11'107,80
3786 / 3839 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE			
	A R I P O R T A R E			359'374'571,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'374'571,56
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*40,00	40,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*75,00	75,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*105,00	105,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*135,00	135,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*165,00	165,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 6 *1,00*195,00	195,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 7 *1,00*225,00	225,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 8 *1,00*255,00	255,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 9 *1,00*285,00	285,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 10 *1,00*315,00	315,00		
	SOMMANO ml	1'795,00	9,49	17'034,55
3787 / 3840 IG.10.100.001	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - STAZIONE METEO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'869,59	2'869,59
3788 / 3841 IG.10.080.001. a	SENSORE DI TEMPERATURA - PER OGNI TERMOMETRO A TERMORESISTENZA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	226,08	226,08
3789 / 3842 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3790 / 3843 IG.10.130.001. 1.e	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 81 A 128 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 44 - VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+ 864,12 ALLA Pk 7+204,52 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	13'895,15	13'895,15
	A R I P O R T A R E			359'409'034,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'409'034,78
3791 / 3663 IG.10.120.005. a	VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 (Cat 45) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	31,07	372,84
3792 / 3664 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	644,26	3'865,56
3793 / 3665 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *72,00	72,00		
	SOMMANO cad	72,00	250,94	18'067,68
3794 / 3691 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (2h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *2,00*30,000	60,00		
	SOMMANO h	60,00	75,98	4'558,80
3795 / 3692 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri (n. 30 sessioni di lettura) *6,00*30,000	180,00		
	SOMMANO cad	180,00	13,32	2'397,60
	A R I P O R T A R E			359'438'297,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'438'297,26
3796 / 3707 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*50,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*90,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*130,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*160,000 Spalla B (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*190,000	40,00 100,00 180,00 260,00 320,00 380,00		
	SOMMANO ml	1'280,00	9,49	12'147,20
3797 / 3717 IG.10.130.001. 1.d	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 49 A 80 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	10'334,79	10'334,79
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			51'744,47
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3798 / 3859 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[2+6]	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	479,80	3'838,40
3799 / 3860 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SILDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *36,00	36,00		
	SOMMANO cad	36,00	250,94	9'033,84
3800 / 3861 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2			
	A R I P O R T A R E			359'473'651,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'473'651,49
a	COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,00 Monitoraggio in corrispondenza Spalla B *1,00*180,00	 20,00 180,00		
	SOMMANO ml	200,00	5,13	1'026,00
3801 / 3862 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE			
b	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*30,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*63,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*98,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*131,00 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Spalla B * 1,00*161,00	 30,00 63,00 98,00 131,00 161,00		
	SOMMANO ml	483,00	5,61	2'709,63
3802 / 3863 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE			
c	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*45,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*80,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*115,00 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*145,00	 45,00 80,00 115,00 145,00		
	SOMMANO ml	385,00	9,49	3'653,65
3803 / 3864 IG.10.100.001	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - STAZIONE METEO			
	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 45 - VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	 1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'869,59	2'869,59
	A R I P O R T A R E			359'483'910,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'492'882,49
3807 / 3660 IG.10.120.005. a	VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 (Cat 46) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	31,07	372,84
3808 / 3661 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	644,26	3'865,56
3809 / 3662 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *72,00	72,00		
	SOMMANO cad	72,00	250,94	18'067,68
3810 / 3693 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (2h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *2,00*30,000	60,00		
	SOMMANO h	60,00	75,98	4'558,80
3811 / 3694 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri (n. 30 sessioni di lettura) *6,00*30,000	180,00		
	SOMMANO cad	180,00	13,32	2'397,60
	A R I P O R T A R E			359'522'144,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'522'144,97
3812 / 3708 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*40,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*60,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*80,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*100,000 Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*120,000	40,00 80,00 120,00 160,00 200,00 240,00		
	SOMMANO ml	840,00	9,49	7'971,60
3813 / 3718 IG.10.130.001. 1.d	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 49 A 80 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazioni *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	10'334,79	10'334,79
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			47'568,87
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3814 / 3868 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[1+6]	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	479,80	3'358,60
3815 / 3869 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *40,00	40,00		
	SOMMANO cad	40,00	250,94	10'037,60
3816 / 3870 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2			
	A R I P O R T A R E			359'553'847,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'553'847,56
a	COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000	20,00		
	SOMMANO ml	20,00	5,13	102,60
3817 / 3871 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4			
b	COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*25,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*45,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*65,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*85,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 * 1,00*105,000	25,00 45,00 65,00 85,00 105,00		
	SOMMANO ml	325,00	5,61	1'823,25
3818 / 3872 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8			
c	COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*35,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*55,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*75,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*95,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*115,000	35,00 55,00 75,00 95,00 115,00		
	SOMMANO ml	375,00	9,49	3'558,75
3819 / 3873 IG.10.130.001. 1.c	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 9 A 48 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 46 - VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+ 218,88 ALLA Pk 0+320,55 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	8'308,20	8'308,20
	A R I P O R T A R E			359'567'640,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'567'640,36
3820 / 3657 IG.10.120.005. a	VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 (Cat 47) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *[2*4]	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	31,07	248,56
3821 / 3658 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASSIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	644,26	2'577,04
3822 / 3659 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *48,00	48,00		
	SOMMANO cad	48,00	250,94	12'045,12
3823 / 3695 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (2h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *2,00*30,000	60,00		
	SOMMANO h	60,00	75,98	4'558,80
3824 / 3696 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri (n. 30 sessioni di lettura) *4,00*30,000	120,00		
	SOMMANO cad	120,00	13,32	1'598,40
	A R I P O R T A R E			359'588'668,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'588'668,28
3825 / 3709 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*40,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*60,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*80,000	40,00 80,00 120,00 160,00		
	SOMMANO ml	400,00	9,49	3'796,00
3826 / 3710 IG.10.130.001. 1.c	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 9 A 48 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	8'308,20	8'308,20
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			33'132,12
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3827 / 3874 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[1+4]	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	479,80	2'399,00
3828 / 3875 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SILDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *24,00	24,00		
	SOMMANO cad	24,00	250,94	6'022,56
3829 / 3876 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE			
	A R I P O R T A R E			359'609'194,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'609'194,04
	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000	20,00		
	SOMMANO ml	20,00	5,13	102,60
3830 / 3877 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*25,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*45,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*65,000	25,00 45,00 65,00		
	SOMMANO ml	135,00	5,61	757,35
3831 / 3878 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*35,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*55,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*75,000	35,00 55,00 75,00		
	SOMMANO ml	165,00	9,49	1'565,85
3832 / 3879 IG.10.130.001. 1.c	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 9 A 48 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 47 - VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	8'308,20	8'308,20
	Parziale MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69) euro			19'155,56
	Parziale VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 (Cat 47) euro			52'287,68
	----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			359'619'928,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'619'928,04
3833 / 3654 IG.10.120.005. a	VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 (Cat 48) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *12,00	12,00		
	SOMMANO cad	12,00	31,07	372,84
3834 / 3655 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASSIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *6,00	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	644,26	3'865,56
3835 / 3656 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *72,00	72,00		
	SOMMANO cad	72,00	250,94	18'067,68
3836 / 3697 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (2h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *2,00*30,000	60,00		
	SOMMANO h	60,00	75,98	4'558,80
3837 / 3698 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri (n. 30 sessioni di lettura) *6,00*30,000	180,00		
	SOMMANO cad	180,00	13,32	2'397,60
	A R I P O R T A R E			359'649'190,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'649'190,52
3838 / 3711 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*40,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*60,000 Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*80,000 Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*100,000 Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*120,000	40,00 80,00 120,00 160,00 200,00 240,00		
	SOMMANO ml	840,00	9,49	7'971,60
3839 / 3719 IG.10.130.001. 1.d	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 49 A 80 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	10'334,79	10'334,79
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			47'568,87
MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)				
3840 / 3844 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[1+6]	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	479,80	3'358,60
3841 / 3845 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *40,00	40,00		
	SOMMANO cad	40,00	250,94	10'037,60
3842 / 3846 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2			
	A R I P O R T A R E			359'680'893,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'680'893,11
a	COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000	20,00		
	SOMMANO ml	20,00	5,13	102,60
3843 / 3847 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE			
b	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*25,000	25,00		
	Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 *	45,00		
	Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 *	65,00		
	Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 *	85,00		
	Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 *	105,00		
	SOMMANO ml	325,00	5,61	1'823,25
3844 / 3848 IG.10.110.001.	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE			
c	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*35,000	35,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*55,000	55,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*75,000	75,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*95,000	95,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*115,000	115,00		
	SOMMANO ml	375,00	9,49	3'558,75
3845 / 3849 IG.10.130.001.	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 9 A 48 CANALI			
1.c	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 48 - VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	8'308,20	8'308,20
	A R I P O R T A R E			359'694'685,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'694'685,91
3846 / 3678 IG.10.120.005. a	VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 (Cat 49) MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO mire ottiche *22,00	22,00		
	SOMMANO cad	22,00	31,07	683,54
3847 / 3679 IG.10.060.001	CLINOMETRO FISSO BIASIALE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO clinometri *11,00	11,00		
	SOMMANO cad	11,00	644,26	7'086,86
3848 / 3680 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO barrette estensimetriche *132,00	132,00		
	SOMMANO cad	132,00	250,94	33'124,08
3849 / 3699 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture mire ottiche (4h per ogni sessione di lettura - 30 sessioni di lettura) *4,00*30,000	120,00		
	SOMMANO h	120,00	75,98	9'117,60
3850 / 3700 IG.10.060.015	MISURA DI CLINOMETRO DI QUALSIASI TIPO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Letture clinometri (n. 30 sessioni di lettura) *11,00*30,000	330,00		
	SOMMANO cad	330,00	13,32	4'395,60
	A R I P O R T A R E			359'749'093,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'749'093,59
3851 / 3701 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Spalla A (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*20,000 Pila 1 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*60,000 Pila 2 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[60+35] Pila 3 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[95+35] Pila 4 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[130+30] Pila 5 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[160+30] Pila 6 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[190+30] Pila 7 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[220+30] Pila 8 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[250+35] Pila 9 (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[285+35] Spalla B (1 cavo da n. 6 coppie per palo) *2,00*[320+30]	40,00 120,00 190,00 260,00 320,00 380,00 440,00 500,00 570,00 640,00 700,00		
	SOMMANO ml	4'160,00	9,49	39'478,40
3852 / 3720 IG.10.130.001. 1.f	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 129 A 256 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Monitoraggio pali di fondazione *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	23'656,93	23'656,93
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			117'543,01
	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69)			
3853 / 3850 IG.10.050.005. b	FESSURIMETRO ELETTRICO O A CORDA VIBRANTE - PER OGNI SINGOLO FESSURIMETRO ELETTRICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *[2+11]	13,00		
	SOMMANO cad	13,00	479,80	6'237,40
3854 / 3851 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *76,00	76,00		
	A R I P O R T A R E	76,00		359'818'466,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	76,00		359'818'466,32
	SOMMANO cad	76,00	250,94	19'071,44
3855 / 3852 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza Spalla A *1,00*20,000 Monitoraggio in corrispondenza Spalla B *1,00*345,000	20,00 345,00		
	SOMMANO ml	365,00	5,13	1'872,45
3856 / 3853 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Spalla A e Pila 1 * 1,00*35,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 1 e Pila 2 * 1,00*70,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 2 e Pila 3 * 1,00*105,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 3 e Pila 4 * 1,00*138,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 4 e Pila 5 * 1,00*168,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 5 e Pila 6 * 1,00*198,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 6 e Pila 7 * 1,00*228,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 7 e Pila 8 * 1,00*261,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 8 e Pila 9 * 1,00*296,000 Monitoraggio in corrispondenza mezzeria campata Pila 9 e Spalla B * 1,00*329,000	35,00 70,00 105,00 138,00 168,00 198,00 228,00 261,00 296,00 329,00		
	SOMMANO ml	1'828,00	5,61	10'255,08
3857 / 3854 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio sezione trasversale su Pila 1 *1,00*50,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 2 *1,00*85,000 Monitoraggio sezione trasversale su Pila 3 *1,00*120,000	50,00 85,00 120,00		
	A R I P O R T A R E	255,00		359'849'665,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	255,00		359'849'665,29
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 4 *1,00*150,00	150,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 5 *1,00*180,00	180,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 6 *1,00*210,00	210,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 7 *1,00*240,00	240,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 8 *1,00*275,00	275,00		
	Monitoraggio sezione trasversale su Pila 9 *1,00*310,00	310,00		
	SOMMANO ml	1'620,00	9,49	15'373,80
3858 / 3855 IG.10.100.001	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - STAZIONE METEO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	2'869,59	2'869,59
3859 / 3856 IG.10.080.001. a	SENSORE DI TEMPERATURA - PER OGNI TERMOMETRO A TERMORESISTENZA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	226,08	226,08
3860 / 3857 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3861 / 3858 IG.10.130.001. 1.e	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 81 A 128 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 49 - VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+748,85 SbCat 69 - MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE Monitoraggio impalcato *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	13'895,15	13'895,15
	Parziale MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE (SbCat 69) euro Parziale VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+			70'238,84
	A R I P O R T A R E			359'882'467,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'926'592,67
3878 / 3742 IG.10.0A	PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 (Cat 58) COMPENSO FISSO PER INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO PER OGNI CAMPAGNA DI INSTALLAZIONE O DISINSTALLAZIONE DI QUALSIASI STRUMENTO O SENSORE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO installazione celle toroidali e mire topografiche *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	305,95	1'223,80
3879 / 3743 IG.10.0B	COMPENSO PER OGNI CAMPAGNA DI MISURE IN SITO, SUCCESSIVE ALLA PRIMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sessioni letture inclinometriche: 40 sessioni incrementate del 10% circa *[40+(40*0,1)]	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	305,96	13'462,24
3880 / 3744 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00		
	SOMMANO h	176,00	75,98	13'372,48
3881 / 3745 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00		
	SOMMANO h	176,00	99,63	17'534,88
3882 / 3746 IG.05.001	APERTURA DI PISTA DI ACCESSO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO			
	A R I P O R T A R E			359'972'186,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'972'186,07
	n.4 piazzole 3mx3m *4,00*[3*3]	36,00		
	SOMMANO m²	36,00	0,73	26,28
3883 / 3747 IG.05.002.1	APPRONTAMENTO ATTREZZATURE PER SONDAGGI A ROTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1,00	1,00		
	SOMMANO a corpo	1,00	1'026,59	1'026,59
3884 / 3748 IG.05.002.2.a	INSTALLAZIONE DI ATTREZZATURA PER SONDAGGIO A CAROTAGGIO - PER DISTANZE FINO A M 300 SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	208,00	832,00
3885 / 3749 IG.05.020.3.a	PERFORAZIONE VERTICALE IN ROCCIA DURA - DA 0 A 40 M SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Stazione monitoraggio SM1 *8,00 Stazione monitoraggio SM2 *10,00 Stazione monitoraggio SM3 *13,00 Stazione monitoraggio SM4 *15,00	8,00 10,00 13,00 15,00		
	SOMMANO ml	46,00	54,63	2'512,98
3886 / 3750 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM1 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM2 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM3 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM4 *1,00	1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad	4,00	218,07	872,28
3887 / 3751 IG.10.010.001.	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO			
	A R I P O R T A R E			359'977'456,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'977'456,20
b	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 inclinometro di lunghezza L = 8 m, nella sez. di monitoraggio SM1 * 1,00*8,00 1 inclinometro di lunghezza L = 10 m, nella sez. di monitoraggio SM2 *1,00*10,00 1 inclinometro di lunghezza L = 13 m, nella sez. di monitoraggio SM3 *1,00*13,00 1 inclinometro di lunghezza L = 15 m, nella sez. di monitoraggio SM4 *1,00*15,00	8,00 10,00 13,00 15,00		
	SOMMANO ml	46,00	53,17	2'445,82
3888 / 3752 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	100,00	400,00
3889 / 3753 IG.10.040.010. 1.a	CELLA DI CARICO TOROIDALE PER TIRANTI - CELLA DI CARICO ELETTRICA - PER OGNI SINGOLA CELLA CON CAMPO DI MISURA < 1000kN SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 cella in SM1; 2 celle in SM2, 2 celle in SM3 e 2 celle SM4 *[1+2+2+ 2]	7,00		
	SOMMANO cad	7,00	950,41	6'652,87
3890 / 3754 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3891 / 3755 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 58 - PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO			
	A R I P O R T A R E			359'987'392,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			359'998'629,00
	PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 (Cat 59)			
3894 / 3758 IG.10.0A	COMPENSO FISSO PER INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO PER OGNI CAMPAGNA DI INSTALLAZIONE O DISINSTALLAZIONE DI QUALSIASI STRUMENTO O SENSORE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO installazione celle toroidali e mire topografiche *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	305,95	1'223,80
3895 / 3759 IG.10.0B	COMPENSO PER OGNI CAMPAGNA DI MISURE IN SITO, SUCCESSIVE ALLA PRIMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sessioni letture inclinometriche: 40 sessioni incrementate del 10% circa *[40+(40*0,1)]	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	305,96	13'462,24
3896 / 3760 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00		
	SOMMANO h	176,00	75,98	13'372,48
3897 / 3761 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00		
	SOMMANO h	176,00	99,63	17'534,88
3898 / 3762 IG.05.001	APERTURA DI PISTA DI ACCESSO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 3 piazzole 3mx3m *3,00*[3*3]	27,00		
	SOMMANO m²	27,00	0,73	19,71
3899 / 3763 IG.05.002.1	APPRONTAMENTO ATTREZZATURE PER SONDAGGI A ROTAZIONE			
	A R I P O R T A R E			360'044'242,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'044'242,11
	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1,00	1,00		
	SOMMANO a corpo	1,00	1'026,59	1'026,59
3900 / 3764 IG.05.002.2.a	INSTALLAZIONE DI ATTREZZATURA PER SONDAGGIO A CAROTAGGIO - PER DISTANZE FINO A M 300 SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	208,00	624,00
3901 / 3765 IG.05.020.3.a	PERFORAZIONE VERTICALE IN ROCCIA DURA - DA 0 A 40 M SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Stazione monitoraggio SM1 *10,00 Stazione monitoraggio SM3 *20,00 Stazione monitoraggio SM4 *25,00	10,00 20,00 25,00		
	SOMMANO ml	55,00	54,63	3'004,65
3902 / 3766 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM1 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM3 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM4 *1,00	1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad	3,00	218,07	654,21
3903 / 3767 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 inclinometro di lunghezza L = 10 m, nella sez. di monitoraggio SM1 *1,00*10,00 1 inclinometro di lunghezza L = 20 m, nella sez. di monitoraggio SM3 *1,00*20,00 1 inclinometro di lunghezza L = 25 m, nella sez. di monitoraggio SM4 *1,00*25,00	10,00 20,00 25,00		
	SOMMANO ml	55,00	53,17	2'924,35
	A R I P O R T A R E			360'052'475,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'052'475,91
3904 / 3768 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 3,00	3,00		
	SOMMANO cad	3,00	100,00	300,00
3905 / 3769 IG.10.040.010. 1.a	CELLA DI CARICO TOROIDALE PER TIRANTI - CELLA DI CARICO ELETTRICA - PER OGNI SINGOLA CELLA CON CAMPO DI MISURA < 1000kN SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 cella in SM1; 1 cella in SM2, 1 cella in SM3 e 3 celle in SM4 *[1+1+ 1+3]	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	950,41	5'702,46
3906 / 3770 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3907 / 3771 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO lunghezza tot. cavi da sez. SM1, SM2, SM3 e SM4 a UAD1 *[50+45+ 40+30+25+15]	205,00		
	SOMMANO ml	205,00	5,13	1'051,65
3908 / 3772 IG.10.120.001	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 mp in SM1, 1 mp in SM2, 1 mp in SM3 e 3 mp in SM4 *[1+1+1+3] 8 mp sul cordolo *8,00	6,00 8,00		
	SOMMANO cad	14,00	117,07	1'638,98
3909 / 3773 IG.10.130.001. 1.c	DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 9 A 48 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 59 - PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85			
	A R I P O R T A R E			360'061'606,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'069'915,05
3910 / 3774 IG.10.0A	PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 (Cat 60) COMPENSO FISSO PER INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO PER OGNI CAMPAGNA DI INSTALLAZIONE O DISINSTALLAZIONE DI QUALSIASI STRUMENTO O SENSORE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO installazione celle di carico puntoni e mire topografiche *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	305,95	1'223,80
3911 / 3880 IG.10.0B	COMPENSO PER OGNI CAMPAGNA DI MISURE IN SITO, SUCCESSIVE ALLA PRIMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sessioni letture inclinometriche: 40 sessioni incrementate del 10% circa *[40+(40*0,1)]	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	305,96	13'462,24
3912 / 3881 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00		
	SOMMANO h	176,00	75,98	13'372,48
3913 / 3882 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00		
	SOMMANO h	176,00	99,63	17'534,88
3914 / 3883 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO			
	A R I P O R T A R E			360'115'508,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'115'508,45
	1 inclinometro installato all'interno dei pali, in SM1 *1,00 1 inclinometro installato all'interno dei pali, in SM2 *1,00	1,00 1,00		
	SOMMANO cad	2,00	218,07	436,14
3915 / 3884 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 inclinometro di lunghezza L = 20 m, nella sez. di monitoraggio SM1 *1,00*20,00 1 inclinometro di lunghezza L = 20 m, nella sez. di monitoraggio SM2 *1,00*20,00	20,00 20,00		
	SOMMANO ml	40,00	53,17	2'126,80
3916 / 3885 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 2,00	2,00		
	SOMMANO cad	2,00	100,00	200,00
3917 / 3886 IG.10.040.001. a	CELLA DI CARICO PER CENTINA - PER OGNI SINGOLA CELLA CON CAMPO DI MISURA < 1000kN SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO n. 3 celle di carico per puntoni nella SM1 *3,00 n. 3 celle di carico per puntoni nella SM2 *3,00 n. 2 celle di carico per puntoni nella SM3 *2,00	3,00 3,00 2,00		
	SOMMANO cad	8,00	967,68	7'741,44
3918 / 3887 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 60 - PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3919 / 3888 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE			
	A R I P O R T A R E			360'126'450,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'136'935,68
3922 / 3775 IG.10.0A	PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 (Cat 61) COMPENSO FISSO PER INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO PER OGNI CAMPAGNA DI INSTALLAZIONE O DISINSTALLAZIONE DI QUALSIASI STRUMENTO O SENSORE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO installazione celle toroidali e mire topografiche *4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	305,95	1'223,80
3923 / 3776 IG.10.0B	COMPENSO PER OGNI CAMPAGNA DI MISURE IN SITO, SUCCESSIVE ALLA PRIMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sessioni letture inclinometriche: 40 sessioni incrementate del 10% circa *[40+(40*0,1)]	44,00		
	SOMMANO cad	44,00	305,96	13'462,24
3924 / 3777 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 8 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *8,00*[40+(40*0,1)]	352,00		
	SOMMANO h	352,00	75,98	26'744,96
3925 / 3778 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00		
	SOMMANO h	176,00	99,63	17'534,88
3926 / 3779 IG.05.001	APERTURA DI PISTA DI ACCESSO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO n.4 piazzole 3mx3m *4,00*[3*3]	36,00		
	A R I P O R T A R E	36,00		360'195'901,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	36,00		360'195'901,56
	SOMMANO m ²	36,00	0,73	26,28
3927 / 3780 IG.05.002.1	APPRONTAMENTO ATTREZZATURE PER SONDAGGI A ROTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1,00	1,00		
	SOMMANO a corpo	1,00	1'026,59	1'026,59
3928 / 3781 IG.05.002.2.a	INSTALLAZIONE DI ATTREZZATURA PER SONDAGGIO A CAROTAGGIO - PER DISTANZE FINO A M 300 SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	208,00	832,00
3929 / 3782 IG.05.020.3.a	PERFORAZIONE VERTICALE IN ROCCIA DURA - DA 0 A 40 M SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Stazione monitoraggio SM1 *8,00 Stazione monitoraggio SM3 *8,00 Stazione monitoraggio SM5 *8,00 Stazione monitoraggio SM7 *8,00	8,00 8,00 8,00 8,00		
	SOMMANO ml	32,00	54,63	1'748,16
3930 / 3783 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM1 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM3 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM5 *1,00 1 inclinometro installato a monte della berlinese, in SM7 *1,00	1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad	4,00	218,07	872,28
3931 / 3784 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE			
	A R I P O R T A R E			360'200'406,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'200'406,87
	Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 inclinometro di lunghezza L = 8 m, nella sez. di monitoraggio SM1 * 1,00*8,00 1 inclinometro di lunghezza L = 8 m, nella sez. di monitoraggio SM3 * 1,00*8,00 1 inclinometro di lunghezza L = 8 m, nella sez. di monitoraggio SM5 * 1,00*8,00 1 inclinometro di lunghezza L = 8 m, nella sez. di monitoraggio SM7 * 1,00*8,00	8,00 8,00 8,00 8,00		
	SOMMANO ml	32,00	53,17	1'701,44
3932 / 3785 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 4,00	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	100,00	400,00
3933 / 3786 IG.10.040.010. 1.a	CELLA DI CARICO TOROIDALE PER TIRANTI - CELLA DI CARICO ELETTRICA - PER OGNI SINGOLA CELLA CON CAMPO DI MISURA < 1000kN SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1 cella per ogni SM (n. 8 SM) *8,00	8,00		
	SOMMANO cad	8,00	950,41	7'603,28
3934 / 3787 IG.10.100.005	STRUMENTAZIONE A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO - PANNELLO SOLARE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO 1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	437,85	437,85
3935 / 3788 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 61 - PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO lunghezza tot. cavi da sez. SM1, SM2, SM3, SM4, SM5, SM6, SM7, SM8 a UAD1 *[20+40+60+80+100+120+140+160]	720,00		
	A R I P O R T A R E	720,00		360'210'549,44

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'227'116,97
	GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 (Cat 92)			
3938 / 3723 C.03.027	STAZIONE DI CONVERGENZA DA INSTALLARE IN FASE DI AVANZAMENTO DELLO SCAVO IN GALLERIA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sezioni di monitoraggio correnti (MC) B0=20; B1=20; B1V=15; B2V=9; C3V=11; BPZ=3; CPZ=6 *[20+20+15+9+11+3+6]	84,00		
	SOMMANO cad	84,00	261,76	21'987,84
3939 / 3724 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Stazioni di monitoraggio correnti (40 letture * 84 stazioni * 5 mire * 5/60min) *[40*84*5*(5/60)] Monitoraggio mire ottiche al fronte *124,00	1'400,00 124,00		
	SOMMANO h	1'524,00	75,98	115'793,52
3940 / 3725 IG.10.040.001. b	CELLA DI CARICO PER CENTINA - PER OGNI SINGOLA CELLA CON CAMPO DI MISURA DA ≥ 1000kN A < 2000kN SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sezioni di monitoraggio speciale (MS): B0=2; B1=2; B1V=2; B2V=1; C3V=1; BPZ=1; CPZ=1 *2,00*[2+2+2+1+1+1+1]	20,00		
	SOMMANO cad	20,00	1'087,81	21'756,20
3941 / 3726 IG.10.120.005. a	TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Mire ottiche per estrusione al fronte: C3V=11 stazioni di monitoraggio *9,00*11,000 Mire ottiche per estrusione al fronte: CPZ=6 stazioni di monitoraggio *11,00*6,000	99,00 66,00		
	SOMMANO cad	165,00	31,07	5'126,55
3942 / 3727 IG.10.120.005.	TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE IMBULLONATO			
	A R I P O R T A R E			360'391'781,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'391'781,08
b	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Mire ottiche in corrispondenza delle stazioni di monitoraggio correnti *5,00*84,000	420,00		
	SOMMANO cad	420,00	78,78	33'087,60
3943 / 3728 Q.08.010	REDAZIONE DI SCHEDE DI RILIEVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO B0=20; B1=28; B1V=21; B2V=11; C3V=12; BPZ=5; CPZ=7 *[20+28+ 21+11+12+5+7]	104,00		
	SOMMANO cad	104,00	159,82	16'621,28
3944 / 3729 Q.08.015	RILIEVO GEOSTRUTTURALE E GEOMECCANICO DI AFFIORAMENTI ROCCIOSI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO B0=20; B1=28; B1V=21; B2V=11; C3V=12; BPZ=5; CPZ=7 *[20+28+ 21+11+12+5+7]	104,00		
	SOMMANO cad	104,00	316,40	32'905,60
3945 / 3730 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Saltade (Sezioni di monitoraggio speciale (MS): B0=2; B1=2; B1V=2; B2V=1; C3V=1; BPZ=1; CPZ=1) *[2*5]*10,000 Annegate (Sezioni di monitoraggio rivestimento definitivo: B0=1; B1=1; B1V=1; B2V=1; C3V=1; BPZ=1; CPZ=1 *[2*6]*7,000	100,00		
		84,00		
	SOMMANO cad	184,00	250,94	46'172,96
3946 / 3731 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Cavo multipolare CAVO DA 1 A 2 COPPIE PER CELLE DI CARICO in corrispondenza sezioni di monitoraggio speciali *6540,00	6'540,00		
	SOMMANO ml	6'540,00	5,13	33'550,20
	A R I P O R T A R E			360'554'118,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'554'118,72
3947 / 3732 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Cavo multipolare CAVO DA 5 A 8 COPPIE PER BARRETTE ESTENS. RIV I FASE *6540,00 Cavo multipolare CAVO DA 5 A 8 COPPIE PER BARRETTE ESTENS. RIV II FASE *5303,00	6'540,00 5'303,00 SOMMANO ml 11'843,00	9,49	112'390,07
3948 / 3733 C.03.027	STAZIONE DI CONVERGENZA DA INSTALLARE IN FASE DI AVANZAMENTO DELLO SCAVO IN GALLERIA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sezioni di monitoraggio correnti (MC) B0=20; B1=20; B1V=15; B2V=7; C3V=5; BPZ=5; CPZ=3 *[20+20+15+7+5+5+3]	75,00 SOMMANO cad 75,00	261,76	19'632,00
3949 / 3891 IG.10.130.001. 1.f	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 129 A 256 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Posizionalto in corrispondenza imbocco Sud *1,00 Posizionalto in corrispondenza imbocco Nord *1,00	1,00 1,00 SOMMANO cad 2,00	23'656,93	47'313,86
3950 / 3892 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Stazioni di monitoraggio correnti (40 letture * 75 stazioni * 5 mire * 5/60min) *[40*75*5*(5/60)] Monitoraggio mire ottiche al fronte *59,00	1'250,00 59,00 SOMMANO h 1'309,00	75,98	99'457,82
3951 / 3893 IG.10.040.001. b	CELLA DI CARICO PER CENTINA - PER OGNI SINGOLA CELLA CON CAMPO DI MISURA DA ≥ 1000kN A < 2000kN			
	A R I P O R T A R E			360'832'912,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'832'912,47
	SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Sezioni di monitoraggio speciale (MS): B0=2; B1=2; B1V=2; B2V=1; C3V=1; BPZ=1; CPZ=1 *2,00*[2+2+2+1+1+1+1]	20,00		
	SOMMANO cad	20,00	1'087,81	21'756,20
3952 / 3894 IG.10.120.005. a	TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE ADESIVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Mire ottiche per estrusione al fronte: C3V=5 stazioni di monitoraggio *9,00*5,000 Mire ottiche per estrusione al fronte: CPZ=3 stazioni di monitoraggio *11,00*3,000	45,00		
	SOMMANO cad	33,00		
	SOMMANO cad	78,00	31,07	2'423,46
3953 / 3895 IG.10.120.005. b	TARGET RIFLETTENTE SIA ADESIVO CHE IMBULLONATO - PER OGNI TARGET RIFLETTENTE IMBULLONATO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Mire ottiche in corrispondenza delle stazioni di monitoraggio correnti *5,00*75,000	375,00		
	SOMMANO cad	375,00	78,78	29'542,50
3954 / 3896 Q.08.010	REDAZIONE DI SCHEDE DI RILIEVO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO B0=20; B1=28; B1V=22; B2V=9; C3V=6; BPZ=6; CPZ=3 *[20+28+ 22+9+6+6+3]	94,00		
	SOMMANO cad	94,00	159,82	15'023,08
3955 / 3897 Q.08.015	RILIEVO GEOSTRUTTURALE E GEOMECCANICO DI AFFIORAMENTI ROCCIOSI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO B0=20; B1=28; B1V=22; B2V=9; C3V=6; BPZ=6; CPZ=3 *[20+28+ 22+9+6+6+3]	94,00		
	SOMMANO cad	94,00	316,40	29'741,60
	A R I P O R T A R E			360'931'399,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			360'931'399,31
3956 / 3898 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Saltade (Sezioni di monitoraggio speciale (MS): B0=2; B1=2; B1V=2; B2V=1; C3V=1; BPZ=1; CPZ=1) *[2*5]*10,000 Annegate (Sezioni di monitoraggio rivestimento definitivo: B0=1; B1=1; B1V=1; B2V=1; C3V=1; BPZ=1; CPZ=1 *[2*6]*7,000	100,00 84,00 SOMMANO cad 184,00	250,94	46'172,96
3957 / 3899 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Cavo multipolare CAVO DA 1 A 2 COPPIE PER CELLE DI CARICO in corrispondenza sezioni di monitoraggio speciali *6104,00	6'104,00 SOMMANO ml 6'104,00	5,13	31'313,52
3958 / 3900 IG.10.110.001. c	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 5 A 8 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Cavo multipolare CAVO DA 5 A 8 COPPIE PER BARRETTE ESTENS. RIV I FASE *6104,00 Cavo multipolare CAVO DA 5 A 8 COPPIE PER BARRETTE ESTENS. RIV II FASE *4950,00	6'104,00 4'950,00 SOMMANO ml 11'054,00	9,49	104'902,46
3959 / 3901 IG.10.130.001. 1.f	UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI (UAD) - DATALOGGER - FORNITURA E POSA IN OPERA - PER OGNI UNITÀ DI ACQUISIZIONE DATI DA 129 A 256 CANALI SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 92 - GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+ 700,00 ALLA Pk 6+350,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Posizionalto in corrispondenza imbocco Sud *1,00 Posizionalto in corrispondenza imbocco Nord *1,00	1,00 1,00 SOMMANO cad 2,00	23'656,93	47'313,86
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro Parziale GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+			933'985,14
	A R I P O R T A R E			361'161'102,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'161'102,11
3960 / 3902 IG.10.0C	GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 (Cat 95) SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse DX - da PC8 a P10dx - (2 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)] Parartia di imbocco sud asse DX - da P1dx a P6dx - (4 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *4,00*[40+(40*0,1)]	88,00		
		176,00		
		264,00	75,98	20'058,72
3961 / 3903 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/ GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse DX - da PC8 a P10dx - (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)] Parartia di imbocco sud asse DX - da P1dx a P6dx - (4 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *4,00*[40+(40*0,1)]	88,00		
		176,00		
		264,00	99,63	26'302,32
3962 / 3904 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse DX - da PC8 a P10dx - (n. 1 inclinometro installato all'interno dei pali) *1,00 Parartia di imbocco sud asse DX - da P1dx a P6dx - (n. 1 inclinometro installato all'interno dei pali) *1,00	1,00		
		1,00		
		2,00	218,07	436,14
3963 / 3905 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse DX - da PC8 a P10dx - (n.1 inclinometro di lunghezza L = 21 m) *1,00*21,00	21,00		
	A R I P O R T A R E	21,00		361'207'899,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	21,00		361'207'899,29
	Parartia di imbocco sud asse DX - da P1dx a P6dx - (n.1 inclinometro di lunghezza L = 21 m) *1,00*21,00	21,00		
	SOMMANO ml	42,00	53,17	2'233,14
3964 / 3906 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse DX - da PC8 a P10dx *1,00 Parartia di imbocco sud asse DX - da P1dx a P6dx *1,00	1,00 1,00		
	SOMMANO cad	2,00	100,00	200,00
3965 / 3907 IG.10.120.001	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse DX - da PC8 a P10dx - (5 mp in corrispondenza del cordolo) *5,00 Parartia di imbocco sud asse DX - da P1dx a P6dx - (21 mp in corrispondenza del cordolo) *21,00	5,00 21,00		
	SOMMANO cad	26,00	117,07	3'043,82
3966 / 3908 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Stazioni di monitoraggio correnti MC (40 letture * 2 stazioni correnti * 6 mire * 5/60min) *[40*2*6*(5/60)] Galleria Artificiale asse DX - Stazioni di monitoraggio speciali MS (40 letture * 2 stazioni speciali * 6 mire * 5/60min) *[40*2*6*5/60]	40,00 40,00		
	SOMMANO h	80,00	75,98	6'078,40
3967 / 3909 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/ GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Stazioni di monitoraggio speciali MS (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)]	88,00		
	SOMMANO h	88,00	99,63	8'767,44
3968 / 3910	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO			
	A R I P O R T A R E			361'228'222,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'228'222,09
IG.10.010.001. a	- PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS (n. 1+1 inclinometri installati all'interno dei pali) *[1+1]*2,000	4,00		
	SOMMANO cad	4,00	218,07	872,28
3969 / 3911 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00 Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
		36,00		
	SOMMANO ml	72,00	53,17	3'828,24
3970 / 3912 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 pozzetti) *[1+1] Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
		2,00		
	SOMMANO cad	4,00	100,00	400,00
3971 / 3913 IG.10.120.001	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+3]*2,000 Galleria Artificiale asse DX - n. 2 Stazioni di monitoraggio correnti MC - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+3]*2,000	12,00		
		12,00		
	SOMMANO cad	24,00	117,07	2'809,68
3972 / 3914 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali			
	A R I P O R T A R E			361'236'132,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'236'132,29
	MS - 3 barrette annegate per palo *[3*2]*2,000 Galleria Artificiale asse DX - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali	12,00		
	MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone *2,00*2,000 Galleria Artificiale asse DX - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali	4,00		
	MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone di fondo *2,00*2,000	4,00		
	SOMMANO cad	20,00	250,94	5'018,80
3973 / 3915 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS1 a unità acquisizione UAD *2,00*100,000	200,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS2 a unità acquisizione UAD *2,00*50,000	100,00		
	SOMMANO ml	300,00	5,13	1'539,00
3974 / 3916 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 95 - GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche annegate nei pali - da stazione monitoraggio speciali MS1 a unità acquisizione UAD *[1+1]*100,000	200,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche annegate nei pali - da stazione monitoraggio speciali MS2 a unità acquisizione UAD *[1+1]*50,000	100,00		
	SOMMANO ml	300,00	5,61	1'683,00
	Parziale MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO (SbCat 68) euro			83'270,98
	Parziale GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 (Cat 95) euro			83'270,98
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			
	A R I P O R T A R E			361'244'373,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O			361'244'373,09	
3975 / 3917 IG.10.0C	GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 (Cat 96) SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse SX - da P6sx a PC1 - (2 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)]	88,00			
		132,00			
		88,00			
		SOMMANO h	308,00	75,98	23'401,84
3976 / 3918 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/ GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse SX - da P6sx a PC1 - (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)] Parartia di imbocco sud asse SX - da P1sx a P2sx - (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)]	88,00			
		88,00			
		SOMMANO h	176,00	99,63	17'534,88
3977 / 3919 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse SX - da P6sx a PC1 - (n. 1 inclinometro installato all'interno dei pali) *1,00 Parartia di imbocco sud asse SX - da P1sx a P2sx - (n. 1 inclinometro installato all'interno dei pali) *1,00	1,00			
		1,00			
		SOMMANO cad	2,00	218,07	436,14
3978 / 3920 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00				
	A R I P O R T A R E			361'285'745,95	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'285'745,95
3979 / 3921 IG.05.120	SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse SX - da P6sx a PC1 - (n.1 inclinometro di lunghezza L = 21 m) *1,00*21,00	21,00		
	Parartia di imbocco sud asse SX - da P1sx a P2sx - (n.1 inclinometro di lunghezza L = 21 m) *1,00*21,00	21,00		
	SOMMANO ml	42,00	53,17	2'233,14
	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse SX - da P6sx a PC1 *1,00 Parartia di imbocco sud asse SX - da P1sx a P2sx *1,00	1,00 1,00		
SOMMANO cad	2,00	100,00	200,00	
3980 / 3922 IG.10.120.001	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco sud asse SX - da P6sx a PC1 - (5 mp in corrispondenza del cordolo) *5,00	5,00		
	Parartia di imbocco sud asse SX - da P6sx a PC1 - (7 mp in corrispondenza del cordolo) *7,00	7,00		
	Parartia comune assi SX-SD - da PC4 a PC5 - (5 mp in corrispondenza del cordolo) *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	17,00	117,07	1'990,19
	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Stazioni di monitoraggio correnti MC (40 letture * 2 stazioni correnti * 6 mire * 5/60min) *[40*2*6*(5/60)] Galleria Artificiale asse SX - Stazioni di monitoraggio speciali MS (40 letture * 3 stazioni speciali * 6 mire * 5/60min) *[40*3*6*5/60]	40,00 60,00		
SOMMANO h	100,00	75,98	7'598,00	
3982 / 3924 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/ GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Stazioni di monitoraggio speciali MS (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *3,00*[40+(40*0,1)]	132,00		
	A R I P O R T A R E	132,00		361'297'767,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	132,00		361'297'767,28
	SOMMANO h	132,00	99,63	13'151,16
3983 / 3925 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - n. 3 Stazioni di monitoraggio speciali MS (n. 1+1 inclinometri installati all'interno dei pali) *[1+1]*3,000	6,00		
	SOMMANO cad	6,00	218,07	1'308,42
3984 / 3926 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00 Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00 Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS3 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
		36,00		
		36,00		
	SOMMANO ml	108,00	53,17	5'742,36
3985 / 3927 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 pozzetti) *[1+1] Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 pozzetti) *[1+1] Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS3 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
		2,00		
		2,00		
	SOMMANO cad	6,00	100,00	600,00
3986 / 3928 IG.10.120.001	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - n. 3 Stazioni di monitoraggio speciali MS - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+3]*3,000 Galleria Artificiale asse SX - n. 2 Stazioni di monitoraggio correnti MC - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+3]*2,000	18,00		
		12,00		
	SOMMANO cad	30,00	117,07	3'512,10
	A R I P O R T A R E			361'322'081,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'322'081,32
3987 / 3929 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - n. 3 Stazioni di monitoraggio speciali MS - 3 barrette annegate per palo *3*2*3,000 Galleria Artificiale asse SX - n. 3 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone *2,00*3,000 Galleria Artificiale asse SX - n. 3 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone di fondo *2,00*3,000	18,00 6,00 6,00 SOMMANO cad 30,00	250,94	7'528,20
3988 / 3930 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS1 a unità acquisizione UAD *2,00*120,000 Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS2 a unità acquisizione UAD *2,00*80,000 Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS3 a unità acquisizione UAD *2,00*40,000	240,00 160,00 80,00 SOMMANO ml 480,00	5,13	2'462,40
3989 / 3931 IG.10.110.001. b	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 3 A 4 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 96 - GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche annegate nei pali - da stazione monitoraggio speciali MS1 a unità acquisizione UAD *[1+1]*120,000 Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche annegate nei pali - da stazione monitoraggio speciali MS2 a unità acquisizione UAD *[1+1]*80,000 Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche annegate nei pali - da stazione monitoraggio speciali MS3 a unità acquisizione UAD *[1+1]*40,000	240,00 160,00 80,00 SOMMANO ml 480,00	5,61	2'692,80
	A R I P O R T A R E			361'334'764,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'334'764,72
3990 / 3932 IG.10.0C	GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 (Cat 97) SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Paratia di imbocco nord asse DX - da P1dx a P1sx - (2 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)]	88,00		
	SOMMANO h	88,00	75,98	6'686,24
3991 / 3933 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Paratia di imbocco nord asse DX - da P1dx a P1sx - (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)]	88,00		
	SOMMANO h	88,00	99,63	8'767,44
3992 / 3934 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Paratia di imbocco nord asse DX - da P1dx a P1sx - (n. 1 inclinometro installato all'interno dei pali) *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	218,07	218,07
3993 / 3935 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Paratia di imbocco nord asse DX - da P1dx a P1sx - (n.1 inclinometro di lunghezza L = 23 m) *1,00*23,00	23,00		
	SOMMANO ml	23,00	53,17	1'222,91
3994 / 3936 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65			
	A R I P O R T A R E			361'351'659,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'351'659,38
3995 / 3937 IG.10.120.001	SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse DX - da P1dx a P1sx *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	100,00	100,00
	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse DX - da P1dx a P1sx - (5 mp in corrispondenza del cordolo) *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	117,07	585,35
3996 / 3944 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazioni di monitoraggio correnti MC (40 letture * 5 stazioni correnti * 6 mire * 5/ 60min) *[40*5*6*(5/60)]	100,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - Stazioni di monitoraggio correnti MC (40 letture * 3 stazioni correnti * 8 mire * 5/ 60min) *[40*3*8*5/60]	80,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazioni di monitoraggio speciali MS (40 letture * 2 stazioni speciali * 6 mire * 5/ 60min) *[40*2*6*5/60]	40,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - Stazioni di monitoraggio speciali MS (40 letture * 2 stazioni speciali * 8 mire * 5/ 60min) *[40*2*8*5/60]	53,33		
	SOMMANO h	273,33	75,98	20'767,61
	3997 / 3945 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/ GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Stazioni di monitoraggio speciali MS (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *4,00*[40+(40*0,1)]	176,00	
SOMMANO h	176,00	99,63	17'534,88	
3998 / 3946 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO			
	A R I P O R T A R E			361'390'647,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'390'647,22
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS (n. 1+1 inclinometri installati all'interno dei pali) *[1+1]*2,000	4,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS (n. 1+1 inclinometri installati all'interno dei pali) *[1+1]*2,000	4,00		
	SOMMANO cad	8,00	218,07	1'744,56
3999 / 3947 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - Stazione di monitoraggio speciale MS3 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazione di monitoraggio speciale MS4 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	SOMMANO ml	144,00	53,17	7'656,48
4000 / 3948 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS3 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Stazione di monitoraggio speciale MS4 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	SOMMANO cad	8,00	100,00	800,00
4001 / 3949 IG.10.120.001	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+3]*2,000	12,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 5 Stazioni di			
	A R I P O R T A R E	12,00		361'400'848,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	12,00		361'400'848,26
	monitoraggio correnti MC - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+3]*5,000	30,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - (4+4 mp in corrispondenza dei pali) *[4+4]*2,000	16,00		
	Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 3 Stazioni di monitoraggio correnti MC - (4+4 mp in corrispondenza dei pali) *[4+4]*3,000	24,00		
	SOMMANO cad	82,00	117,07	9'599,74
4002 / 3950 IG.10.030.001	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - 3 barrette annegate per palo *[3*2]*2,000 Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone *2,00*2,000 Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone di fondo *2,00*2,000 Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - 3X2 barrette annegate per palo *[3*2*2]*2,000 Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone *[1+1]*2,000 Galleria Artificiale asse DX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 2 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone di fondo *[1+1]*2,000			
	SOMMANO cad	52,00	250,94	13'048,88
4003 / 3951 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 97 - GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS1 a unità acquisizione UAD *2,00*50,000 Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS2 a unità acquisizione UAD *2,00*170,000 Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS3 a unità acquisizione UAD *2,00*290,000 Galleria Artificiale asse DX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione			
		100,00		
		340,00		
		580,00		
	A R I P O R T A R E	1'020,00		361'423'496,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'453'253,88
4005 / 3938 IG.10.0C	GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 (Cat 98) SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse SX - da P1dx a P1sx - (2 h per ogni sessione di lettura topografica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)]	88,00		
	SOMMANO h	88,00	75,98	6'686,24
4006 / 3939 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse SX - da P1dx a P1sx - (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *2,00*[40+(40*0,1)]	88,00		
	SOMMANO h	88,00	99,63	8'767,44
4007 / 3940 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse SX - da P1dx a P1sx - (n. 1 inclinometro installato all'interno dei pali) *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	218,07	218,07
4008 / 3941 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse SX - da P1dx a P1sx - (n.1 inclinometro di lunghezza L = 23 m) *1,00*23,00	23,00		
	SOMMANO ml	23,00	53,17	1'222,91
4009 / 3942 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85			
	A R I P O R T A R E			361'470'148,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'470'148,54
4010 / 3943 IG.10.120.001	SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse SX - da P1dx a P1sx *1,00	1,00		
	SOMMANO cad	1,00	100,00	100,00
	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Parartia di imbocco nord asse SX - da P1dx a P1sx - (5 mp in corrispondenza del cordolo) *5,00	5,00		
	SOMMANO cad	5,00	117,07	585,35
4011 / 3953 IG.10.0C	SQUADRA DI TOPOGRAFI PER MONITORAGGIO TOPOGRAFICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazioni di monitoraggio correnti MC (40 letture * 8 stazioni correnti * 6 mire * 5/ 60min) *[40*8*6*(5/60)]	160,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazioni di monitoraggio speciali MS (40 letture * 4 stazioni speciali * 6 mire * 5/ 60min) *[40*4*6*5/60]	80,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 3 e 4 - Stazioni di monitoraggio speciali MS (40 letture * 1 stazioni speciale * 8 mire * 5/60min) *[40*1*8*5/60]	26,67		
	SOMMANO h	266,67	75,98	20'261,59
	4012 / 3954 IG.10.0D	SQUADRA DI TECNICI PER MONITORAGGIO GEOTECNICO/ GEOMORFOLOGICO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Stazioni di monitoraggio speciali MS (2 h per ogni sessione di lettura inclinometrica; 40 sessioni incrementate del 10% circa) *5,00*[40+(40*0,1)]	220,00	
SOMMANO h	220,00	99,63	21'918,60	
4013 / 3955 IG.10.010.001. a	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI INSTALLAZIONE/APPRONTAMENTO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 4 Stazioni di monitoraggio speciali MS (n. 1+1 inclinometri installati all'interno dei pali) *[1+1]*4,000	8,00		
	A R I P O R T A R E	8,00		361'513'014,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O	8,00		361'513'014,08
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 1 Stazione di monitoraggio speciale MS (n. 1+1 inclinometri installati all'interno dei pali) *[1+1]*1,000	2,00		
	SOMMANO cad	10,00	218,07	2'180,70
4014 / 3956 IG.10.010.001. b	TUBO INCLINOMETRICO IN ABS O ALLUMINIO - PER OGNI ML DI TUBO INCLINOMETRICO IN ALLUMINIO SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 3 e 4 - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazione di monitoraggio speciale MS3 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazione di monitoraggio speciale MS4 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - Stazione di monitoraggio speciale MS5 (n.1+1 inclinometri di lunghezza L = 18 m) *[1+1]*18,00	36,00		
	SOMMANO ml	180,00	53,17	9'570,60
4015 / 3957 IG.05.120	POZZETTI DI PROTEZIONE STRUMENTAZIONE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS1 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS2 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS3 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS4 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Stazione di monitoraggio speciale MS5 (n.1+1 pozzetti) *[1+1]	2,00		
	SOMMANO cad	10,00	100,00	1'000,00
4016 / 3958 IG.10.120.001	MINIPRISMA SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 4 Stazioni di monitoraggio speciali MS - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+			
	A R I P O R T A R E			361'525'765,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			361'525'765,38
4017 / 3959 IG.10.030.001	3]*4,000 Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 8 Stazioni di monitoraggio correnti MC - (3+3 mp in corrispondenza dei pali) *[3+3]*8,000	24,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 1 Stazione di monitoraggio speciale MS - (4+4 mp in corrispondenza dei pali) *[4+4]*1,000	48,00		
		8,00		
	SOMMANO cad	80,00	117,07	9'365,60
	BARRETTA ESTENSIMETRICA SIA A SALDARE CHE ANNEGATA IN CLS SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 4 Stazioni di monitoraggio speciali MS - 3 barrette annegate per palo *[3*2]*4,000	24,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 4 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone *2,00*4,000	8,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 1 e 2 - n. 4 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone di fondo *2,00*4,000	8,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 1 Stazioni di monitoraggio speciali MS - 3X2 barrette annegate per palo *[3*2*2]*1,000	12,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 1 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone *[1+1]*1,000	2,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Sezioni tipo 3 e 4 - n. 1 Stazioni di monitoraggio speciali MS - n. 1 coppia di barrette annegate nel solettone di fondo *[1+1]*1,000	2,00		
SOMMANO cad	56,00	250,94	14'052,64	
4018 / 3960 IG.10.110.001. a	CAVO MULTIPOLARE TWISTATO - PER OGNI ML DI CAVO MULTIPOLARE AVENTE DA 1 A 2 COPPIE SpCat 9 - MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE Cat 98 - GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 SbCat 68 - MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS1 a unità acquisizione UAD *2,00*50,000	100,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS2 a unità acquisizione UAD *2,00*170,000	340,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS3 a unità acquisizione UAD *2,00*290,000	580,00		
	Galleria Artificiale asse SX - Cavo multipolare per barrette estensimetriche solettone e solettone di fondo - da stazione monitoraggio speciali MS4 a unità acquisizione UAD *2,00*400,000	800,00		
	A R I P O R T A R E	1'820,00		361'549'183,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	Riepilogo CATEGORIE	
001	AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00	4'836'385,90
002	AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00	3'607'799,07
003	AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23	2'510'241,46
004	AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28	1'518'167,36
005	AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00	102'135,88
006	AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12	81'888,51
007	AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12	773'919,74
008	AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12	560'364,25
009	AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12	840'644,09
010	AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,00 ALLA Pk 1+187,59	2'944'322,66
011	CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00	1'409'382,56
012	VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46	183'576,98
013	VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50	288'565,24
014	VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95	9'329,18
015	VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50	28'589,62
016	VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20	5'124,95
017	VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50	38'409,72
018	VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00	43'056,02
019	VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43	271'689,04
020	VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00	134'111,57
021	VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40	1'929'602,63
022	VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40	80'421,49
023	SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00	1'078'154,43
024	SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66	2'909'713,23
025	SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70	1'702'821,05
026	SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00	1'213'909,68
027	SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00	208'157,64
028	SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+225,00	645'811,85
029	SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65	263'103,36
030	SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+111,84 ALLA Pk 0+218,88	206'585,06
031	SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50	937'997,14
032	SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00	599'675,39
033	SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00	236'212,79
034	SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06	254'106,76
035	SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43	54'624,96
036	SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94	252'138,05
037	SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60	572'863,00
038	SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75	166'055,82
039	SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+421,18	855'670,16
040	VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247	5'743'977,16
041	VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00	22'407'115,48
042	VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00	22'437'065,30
043	VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+889,87 ALLA Pk 7+213,57	16'460'214,03
044	VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52	15'268'791,23
045	VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55	10'689'461,70
046	VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55	2'759'365,00
047	VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87	1'599'137,18
048	VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64	3'103'286,49
049	VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85	11'998'365,61
050	MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60	390'840,94
051	MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30	302'351,85
	A RIPORTARE	147'515'300,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	147'515'300,26
052	MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30	164'221,27
053	MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30	108'900,92
054	MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40	2'267'809,77
055	MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00	282'721,32
056	MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76	459'454,81
057	MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40	1'037'718,84
058	PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50	654'509,80
059	PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85	748'475,13
060	PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50	441'209,84
061	PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50	902'583,27
062	ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00	1'953'240,32
063	ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00	1'115'149,30
064	ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00	752'521,99
065	ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15	327'631,90
066	ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+278,75 ALLA Pk 0+379,20	2'354'711,99
067	ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37	403'276,50
068	TO.01 - TOMBINO ALLA PROG. 1+811,20	106'653,08
069	TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90	41'568,55
070	TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30	7'708,35
071	TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20	52'550,06
072	TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30	67'123,62
073	TO.06 - TOMBINO ALLA PROG. 2+768,80	97'640,14
074	TO.07 - TOMBINO ALLA PROG. 3+113,90	90'129,36
075	TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172,10-3+207,00	41'339,63
076	TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10	71'607,80
077	TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30	203'890,87
078	TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90	77'213,01
079	TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70	67'123,62
080	TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70	62'639,46
081	TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60	356'352,72
082	TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80	79'455,08
083	TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90	155'686,02
084	TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10	66'002,57
085	TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40	55'898,24
086	TO.019 - TOMBINO USC. SUD-EST ALLA PROG. 0+265,4-0+262,90	60'086,24
087	TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80	39'097,53
088	TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+534,60	71'607,80
089	TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20	26'766,07
090	TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+201,60	45'823,80
091	TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00	154'564,97
092	GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00	61'191'683,05
093	GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00	55'772'587,33
094	GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI	1'632'501,68
095	GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00	12'026'514,80
096	GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00	219'182,35
097	GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65	39'166'816,25
098	GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85	700'608,81
099	BA.01 - BARRIERA ANTIRUMORE MdP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76	267'225,00
100	BA.02 - BARRIERA ANTIRUMORE USCITA NORD GALLERIA - DALLA Pk 6+863,50 ALLA Pk 6+890,00	95'437,50
101	BA.03 - PANNELLO ANTIRUMORE IMBOCCO NORD GALLERIA - DALLA Pk 6+810,65	
	A RIPORTARE	334'660'522,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	<u>Riepilogo SUB CATEGORIE</u>	
001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO	4'196'090,59
002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA	15'843'204,47
003	CS.D - SOVRASTRUTTURA	8'964'094,36
004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA	4'534'846,63
005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE	274'546,27
006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO	542'545,97
007	VI.B - OPERE PROVVISORIALI	658'329,00
008	VI.C - SOTTOFONDAZIONI	14'821'399,60
009	VI.D - FONDAZIONI	7'161'816,56
010	VI.E - MOVIMENTI TERRA	746'162,98
011	VI.F - SPALLE	1'694'765,01
012	VI.G - PILE	5'895'356,25
013	VI.I - APPOGGI E GIUNTI	5'103'478,05
014	VI.L - IMPALCATO	71'184'412,96
015	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE	826'568,97
016	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA	2'834'857,17
017	VI.O - SEGNALETICA STRADALE	25'576,98
018	MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA	2'425'256,52
019	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA	658'320,35
020	MS.D - FONDAZIONE	2'472'307,39
021	MS.E - ELEVAZIONE	1'835'732,44
022	MS.F - OPERE DI FINITURA	24'531,85
023	ST.D - MOVIMENTI DI TERRA	680'044,73
024	ST.E - FONDAZIONE	2'096'888,13
025	ST.F - ELEVAZIONE	3'825'882,56
026	ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE	62'932,18
027	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO	189'223,47
028	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA	50'765,73
029	ST.L - SEGNALETICA STRADALE	795,20
030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA	182'461,07
031	TO.D - OPERE IN C.A.	1'761'819,14
032	TO.E - TUBAZIONI	154'248,38
033	GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO	53'435'455,19
034	GN.B - SCAVO	17'819'742,71
035	GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA	23'789'812,69
036	GN.D - ARCO ROVESCIO	15'472'549,41
037	GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE	1'969'804,40
038	GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA	812'733,47
039	GN.G - SEGNALETICA STRADALE	99'694,60
040	GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA	1'337'797,84
041	GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	2'925'196,61
042	GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO	16'528'592,53
043	GA.B - MOVIMENTI TERRA	4'230'314,81
044	GA.C - FONDAZIONE	22'003'487,88
045	GA.D - ELEVAZIONE	5'250'861,24
046	GA.E - PORTALE D'IMBOCCO	651'628,76
047	GA.F - DIMA	1'519'682,78
048	GA.H - SOVRASTRUTTURA STRADALE	849'693,13
049	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA	316'569,85
050	GA.L - SEGNALETICA STRADALE	70'843,07
051	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	256'605,65
052	BA.C - BARRIERA ANTIRUMORE	553'488,10
053	VE.A - SEMINE	1'155'653,61
054	VE.B - PIANTUMAZIONI	623'617,22
055	VE.C - LAVORAZIONI VARIE	1'584'655,16
056	TA.A - MOVIMENTI DI TERRA	18'874,90
	A RIPORTARE	335'006'616,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
	<u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u>		
M	LAVORI A MISURA euro	131'368'303,28	36,330-(100,000)
M:001	CS - CORPO STRADALE euro	4'196'090,59	1,160-(3,194)
M:001.001	AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 euro	908'266,86	0,251-(0,691)
M:001.001.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	908'266,86	0,251-(0,691)
M:001.002	AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 euro	740'090,45	0,205-(0,563)
M:001.002.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	740'090,45	0,205-(0,563)
M:001.003	AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 euro	239'418,83	0,066-(0,182)
M:001.003.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	239'418,83	0,066-(0,182)
M:001.004	AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 euro	144'059,00	0,040-(0,110)
M:001.004.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	144'059,00	0,040-(0,110)
M:001.007	AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 euro	41'667,11	0,012-(0,032)
M:001.007.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	41'667,11	0,012-(0,032)
M:001.008	AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 euro	25'880,46	0,007-(0,020)
M:001.008.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	25'880,46	0,007-(0,020)
M:001.009	AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 euro	89'633,50	0,025-(0,068)
M:001.009.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	89'633,50	0,025-(0,068)
M:001.010	AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 euro	133'336,60	0,037-(0,101)
M:001.010.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	133'336,60	0,037-(0,101)
M:001.011	CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 euro	218'863,79	0,061-(0,167)
M:001.011.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	218'863,79	0,061-(0,167)
M:001.012	VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 euro	1'926,77	0,001-(0,001)
M:001.012.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	1'926,77	0,001-(0,001)
M:001.013	VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 euro	37'818,90	0,010-(0,029)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
M:001.013.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	37'818,90	0,010-(0,029)
M:001.019	VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 euro	30'528,88	0,008-(0,023)
M:001.019.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	30'528,88	0,008-(0,023)
M:001.022	VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 euro	7'568,55	0,002-(0,006)
M:001.022.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	7'568,55	0,002-(0,006)
M:001.023	SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 euro	127'406,03	0,035-(0,097)
M:001.023.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	127'406,03	0,035-(0,097)
M:001.024	SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 euro	487'180,45	0,135-(0,371)
M:001.024.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	487'180,45	0,135-(0,371)
M:001.025	SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 euro	17'753,19	0,005-(0,014)
M:001.025.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	17'753,19	0,005-(0,014)
M:001.026	SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 euro	451'684,95	0,125-(0,344)
M:001.026.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	451'684,95	0,125-(0,344)
M:001.027	SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 euro	66'296,13	0,018-(0,050)
M:001.027.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	66'296,13	0,018-(0,050)
M:001.029	SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+ 000,00 ALLA Pk 0+083,65 euro	22'182,59	0,006-(0,017)
M:001.029.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	22'182,59	0,006-(0,017)
M:001.030	SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+111,84 ALLA Pk 0+218,88 euro	18'092,59	0,005-(0,014)
M:001.030.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	18'092,59	0,005-(0,014)
M:001.031	SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+ 247,55 ALLA Pk 0+464,50 euro	141'897,87	0,039-(0,108)
M:001.031.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	141'897,87	0,039-(0,108)
M:001.032	SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 euro	8'559,15	0,002-(0,007)
M:001.032.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	8'559,15	0,002-(0,007)
M:001.034	SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+ 114,61 ALLA Pk 0+208,06 euro	42'011,54	0,012-(0,032)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI		incid. %
		TOTALE		
RIPORTO				
M:001.034.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	42'011,54		0,012-(0,032)
M:001.035	SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 euro	10'951,73		0,003-(0,008)
M:001.035.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	10'951,73		0,003-(0,008)
M:001.036	SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 euro	45'426,09		0,013-(0,035)
M:001.036.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	45'426,09		0,013-(0,035)
M:001.037	SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 euro	12'779,73		0,004-(0,010)
M:001.037.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	12'779,73		0,004-(0,010)
M:001.038	SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 euro	9'723,85		0,003-(0,007)
M:001.038.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	9'723,85		0,003-(0,007)
M:001.039	SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+421,18 euro	115'085,00		0,032-(0,088)
M:001.039.001	CS.B - BONIFICA PIANO DI POSA DEL RILEVATO euro	115'085,00		0,032-(0,088)
M:002	OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI euro	22'641'545,16		6,262-(17,235)
M:002.040	VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 euro	1'283'621,38		0,355-(0,977)
M:002.040.008	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro	928'377,86		0,257-(0,707)
M:002.040.009	VI.D - FONDAZIONI euro	355'243,52		0,098-(0,270)
M:002.041	VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 euro	3'923'032,55		1,085-(2,986)
M:002.041.007	VI.B - OPERE PROVVISORIALI euro	329'164,50		0,091-(0,251)
M:002.041.008	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro	2'340'328,38		0,647-(1,782)
M:002.041.009	VI.D - FONDAZIONI euro	1'253'539,67		0,347-(0,954)
M:002.042	VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 euro	3'923'032,55		1,085-(2,986)
M:002.042.007	VI.B - OPERE PROVVISORIALI euro	329'164,50		0,091-(0,251)
M:002.042.008	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro	2'340'328,38		0,647-(1,782)
M:002.042.009	VI.D - FONDAZIONI euro	1'253'539,67		0,347-(0,954)
M:002.043	VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+889,87 ALLA Pk 7+213,57 euro	3'310'756,11		0,916-(2,520)
M:002.043.008	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro	2'231'677,52		0,617-(1,699)
M:002.043.009	VI.D - FONDAZIONI euro	1'079'078,59		0,298-(0,821)
M:002.044	VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 euro	3'097'780,43		0,857-(2,358)
A RIPORTARE				

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
M:002.044.008 M:002.044.009	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro VI.D - FONDAZIONI euro	2'088'850,19 1'008'930,24	0,578-(1,590) 0,279-(0,768)
M:002.045	VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 euro	2'459'831,89	0,680-(1,872)
M:002.045.008 M:002.045.009	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro VI.D - FONDAZIONI euro	1'678'221,59 781'610,30	0,464-(1,277) 0,216-(0,595)
M:002.046	VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 euro	822'748,90	0,228-(0,626)
M:002.046.008 M:002.046.009	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro VI.D - FONDAZIONI euro	571'309,48 251'439,42	0,158-(0,435) 0,070-(0,191)
M:002.047	VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 euro	464'504,44	0,128-(0,354)
M:002.047.008 M:002.047.009	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro VI.D - FONDAZIONI euro	321'361,54 143'142,90	0,089-(0,245) 0,040-(0,109)
M:002.048	VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 euro	811'278,53	0,224-(0,618)
M:002.048.008 M:002.048.009	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro VI.D - FONDAZIONI euro	571'309,48 239'969,05	0,158-(0,435) 0,066-(0,183)
M:002.049	VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 euro	2'544'958,38	0,704-(1,937)
M:002.049.008 M:002.049.009	VI.C - SOTTOFONDAZIONI euro VI.D - FONDAZIONI euro	1'749'635,18 795'323,20	0,484-(1,332) 0,220-(0,605)
M:003	ON - OPERE D'ARTE MINORI euro	8'332'817,12	2,304-(6,343)
M:003.050	MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 euro	237'205,84	0,066-(0,181)
M:003.050.019 M:003.050.020	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro MS.D - FONDAZIONE euro	36'255,94 200'949,90	0,010-(0,028) 0,056-(0,153)
M:003.051	MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 euro	178'521,50	0,049-(0,136)
M:003.051.019 M:003.051.020	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro MS.D - FONDAZIONE euro	44'359,49 134'162,01	0,012-(0,034) 0,037-(0,102)
M:003.052	MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 euro	100'338,60	0,028-(0,076)
M:003.052.019 M:003.052.020	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro MS.D - FONDAZIONE euro	24'614,06 75'724,54	0,007-(0,019) 0,021-(0,058)
M:003.053	MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 euro	64'390,97	0,018-(0,049)
M:003.053.019 M:003.053.020	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro MS.D - FONDAZIONE euro	18'063,33 46'327,64	0,005-(0,014) 0,013-(0,035)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
M:003.054	MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 euro	1'368'960,94	0,379-(1,042)
M:003.054.019	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	277'109,84	0,077-(0,211)
M:003.054.020	MS.D - FONDAZIONE euro	1'091'851,10	0,302-(0,831)
M:003.055	MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 euro	165'534,53	0,046-(0,126)
M:003.055.019	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	49'126,48	0,014-(0,037)
M:003.055.020	MS.D - FONDAZIONE euro	116'408,05	0,032-(0,089)
M:003.056	MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 euro	262'589,48	0,073-(0,200)
M:003.056.019	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	39'323,04	0,011-(0,030)
M:003.056.020	MS.D - FONDAZIONE euro	223'266,44	0,062-(0,170)
M:003.057	MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 euro	732'088,66	0,202-(0,557)
M:003.057.019	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	148'470,95	0,041-(0,113)
M:003.057.020	MS.D - FONDAZIONE euro	583'617,71	0,161-(0,444)
M:003.058	PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 euro	582'473,47	0,161-(0,443)
M:003.058.018	MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA euro	582'473,47	0,161-(0,443)
M:003.059	PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 euro	677'189,08	0,187-(0,515)
M:003.059.018	MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA euro	677'189,08	0,187-(0,515)
M:003.060	PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 euro	374'189,21	0,103-(0,285)
M:003.060.018	MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA euro	353'191,99	0,098-(0,269)
M:003.060.019	MS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	20'997,22	0,006-(0,016)
M:003.061	PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 euro	812'401,98	0,225-(0,618)
M:003.061.018	MS.B - SOTTOFONDAZIONI/PARATIA euro	812'401,98	0,225-(0,618)
M:003.062	ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 euro	978'725,72	0,271-(0,745)
M:003.062.023	ST.D - MOVIMENTI DI TERRA euro	205'083,38	0,057-(0,156)
M:003.062.024	ST.E - FONDAZIONE euro	773'642,34	0,214-(0,589)
M:003.063	ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 euro	430'353,85	0,119-(0,328)
M:003.063.023	ST.D - MOVIMENTI DI TERRA euro	75'253,69	0,021-(0,057)
M:003.063.024	ST.E - FONDAZIONE euro	355'100,16	0,098-(0,270)
M:003.064	ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 euro	311'945,06	0,086-(0,237)
M:003.064.023	ST.D - MOVIMENTI DI TERRA euro	40'879,84	0,011-(0,031)
A RIPORTARE			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI		incid. %
		TOTALE		
	RIPORTO			
M:003.064.024	ST.E - FONDAZIONE euro	271'065,22		0,075-(0,206)
M:003.065	ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 euro	171'753,50		0,047-(0,131)
M:003.065.023	ST.D - MOVIMENTI DI TERRA euro	66'958,64		0,019-(0,051)
M:003.065.024	ST.E - FONDAZIONE euro	104'794,86		0,029-(0,080)
M:003.066	ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+278,75 ALLA Pk 0+379,20 euro	711'288,19		0,197-(0,541)
M:003.066.023	ST.D - MOVIMENTI DI TERRA euro	238'244,37		0,066-(0,181)
M:003.066.024	ST.E - FONDAZIONE euro	473'043,82		0,131-(0,360)
M:003.067	ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 euro	172'866,54		0,048-(0,132)
M:003.067.023	ST.D - MOVIMENTI DI TERRA euro	53'624,81		0,015-(0,041)
M:003.067.024	ST.E - FONDAZIONE euro	119'241,73		0,033-(0,091)
M:004	GN - GALLERIE NATURALI euro	53'435'455,19		14,778-(40,676)
M:004.092	GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 euro	27'100'633,68		7,495-(20,630)
M:004.092.033	GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO euro	27'100'633,68		7,495-(20,630)
M:004.093	GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 euro	25'479'778,72		7,046-(19,396)
M:004.093.033	GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO euro	25'479'778,72		7,046-(19,396)
M:004.094	GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI euro	855'042,79		0,236-(0,651)
M:004.094.033	GN.A - CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO euro	855'042,79		0,236-(0,651)
M:005	GA - GALLERIE ARTIFICIALI euro	42'762'395,22		11,826-(32,552)
M:005.095	GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 euro	8'636'723,43		2,389-(6,574)
M:005.095.042	GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO euro	4'248'698,29		1,175-(3,234)
M:005.095.043	GA.B - MOVIMENTI TERRA euro	613'721,98		0,170-(0,467)
M:005.095.044	GA.C - FONDAZIONE euro	3'774'303,16		1,044-(2,873)
M:005.097	GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 euro	34'125'671,79		9,438-(25,977)
M:005.097.042	GA.A - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO euro	12'279'894,24		3,396-(9,348)
M:005.097.043	GA.B - MOVIMENTI TERRA euro	3'616'592,83		1,000-(2,753)
M:005.097.044	GA.C - FONDAZIONE euro	18'229'184,72		5,041-(13,876)
C	LAVORI A CORPO euro	230'227'641,34		63,670-(100,000)
C:001	CS - CORPO STRADALE euro	30'159'237,70		8,341-(13,100)
C:001.001	AP.01 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 euro	3'928'119,04		1,086-(1,706)
	A RIPORTARE			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:001.001.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	2'168'316,65	0,600-(0,942)
C:001.001.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	1'097'650,12	0,304-(0,477)
C:001.001.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	576'782,44	0,160-(0,251)
C:001.001.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	30'715,55	0,008-(0,013)
C:001.001.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	54'654,28	0,015-(0,024)
C:001.002	AP.02 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 1+244,00 ALLA Pk 3+280,00 euro	2'867'708,62	0,793-(1,246)
C:001.002.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	1'454'911,21	0,402-(0,632)
C:001.002.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	905'031,21	0,250-(0,393)
C:001.002.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	434'292,68	0,120-(0,189)
C:001.002.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	18'942,97	0,005-(0,008)
C:001.002.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	54'530,55	0,015-(0,024)
C:001.003	AP.03 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+588,23 euro	2'270'822,63	0,628-(0,986)
C:001.003.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	1'510'656,83	0,418-(0,656)
C:001.003.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	402'529,49	0,111-(0,175)
C:001.003.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	324'554,90	0,090-(0,141)
C:001.003.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	7'241,28	0,002-(0,003)
C:001.003.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	25'840,13	0,007-(0,011)
C:001.004	AP.04 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 3+940,00 ALLA Pk 4+607,28 euro	1'374'108,36	0,380-(0,597)
C:001.004.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	624'462,74	0,173-(0,271)
C:001.004.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	409'616,33	0,113-(0,178)
C:001.004.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	305'848,29	0,085-(0,133)
C:001.004.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	5'579,55	0,002-(0,002)
C:001.004.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	28'601,45	0,008-(0,012)
C:001.005	AP.05 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 6+830,65 ALLA Pk 6+886,00 euro	102'135,88	0,028-(0,044)
C:001.005.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	42'861,62	0,012-(0,019)
C:001.005.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	41'245,71	0,011-(0,018)
C:001.005.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	15'632,19	0,004-(0,007)
C:001.005.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	263,42	0,000-(0,000)
C:001.005.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	2'132,94	0,001-(0,001)
C:001.006	AP.06 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 6+819,85 ALLA Pk 6+864,12 euro	81'888,51	0,023-(0,036)
C:001.006.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	13'488,88	0,004-(0,006)
C:001.006.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	40'025,33	0,011-(0,017)
C:001.006.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	25'885,59	0,007-(0,011)
C:001.006.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	703,37	0,000-(0,000)
C:001.006.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	1'785,34	0,000-(0,001)
C:001.007	AP.07 - CORPO STRADALE IN DX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 euro	732'252,63	0,203-(0,318)
C:001.007.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	101'109,50	0,028-(0,044)
C:001.007.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	456'365,75	0,126-(0,198)
C:001.007.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	151'788,23	0,042-(0,066)
A RIPORTARE			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:001.007.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	3'791,80	0,001-(0,002)
C:001.007.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	19'197,35	0,005-(0,008)
C:001.008	AP.08 - CORPO STRADALE IN SX DALLA Pk 7+215,50 ALLA Pk 7+695,12 euro	534'483,79	0,148-(0,232)
C:001.008.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	23'709,83	0,007-(0,010)
C:001.008.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	306'040,72	0,085-(0,133)
C:001.008.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	184'126,21	0,051-(0,080)
C:001.008.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	2'691,81	0,001-(0,001)
C:001.008.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	17'915,22	0,005-(0,008)
C:001.009	AP.09 - CORPO STRADALE COLLEGAMENTO E45 DALLA Pk 1+272,21 ALLA Pk 1+586,12 euro	751'010,59	0,208-(0,326)
C:001.009.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	130'188,14	0,036-(0,057)
C:001.009.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	476'463,63	0,132-(0,207)
C:001.009.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	87'563,97	0,024-(0,038)
C:001.009.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	42'719,82	0,012-(0,019)
C:001.009.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	14'075,03	0,004-(0,006)
C:001.010	AP.10 - CORPO STRADALE SS75 DEVIAZIONE DALLA Pk 0+150,000 ALLA Pk 1+187,59 euro	2'810'986,06	0,777-(1,221)
C:001.010.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	740'442,28	0,205-(0,322)
C:001.010.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	1'454'864,53	0,402-(0,632)
C:001.010.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	473'287,84	0,131-(0,206)
C:001.010.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	59'573,94	0,016-(0,026)
C:001.010.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	82'817,47	0,023-(0,036)
C:001.011	CM.01 - COMPLANARE DALLA Pk 1+002,46 ALLA Pk 1+244,00 euro	1'190'518,77	0,329-(0,517)
C:001.011.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	960'309,71	0,266-(0,417)
C:001.011.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	154'321,02	0,043-(0,067)
C:001.011.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	65'451,80	0,018-(0,028)
C:001.011.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	1'431,86	0,000-(0,001)
C:001.011.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	9'004,38	0,002-(0,004)
C:001.012	VS.01 - SECONDARIA 1 IN DX DALLA Pk 0+342,80 ALLA Pk 0+549,46 euro	181'650,21	0,050-(0,079)
C:001.012.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	75'224,10	0,021-(0,033)
C:001.012.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	91'726,25	0,025-(0,040)
C:001.012.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	2'223,68	0,001-(0,001)
C:001.012.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	1'566,91	0,000-(0,001)
C:001.012.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	10'909,27	0,003-(0,005)
C:001.013	VS.02 - SECONDARIA 1 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+301,50 euro	250'746,34	0,069-(0,109)
C:001.013.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	97'176,45	0,027-(0,042)
C:001.013.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	133'873,59	0,037-(0,058)
C:001.013.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	2'250,04	0,001-(0,001)
C:001.013.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	5'084,99	0,001-(0,002)
C:001.013.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	12'361,27	0,003-(0,005)
C:001.014	VS.03 - SECONDARIA 2 IN DX DALLA Pk 0+118,50 ALLA Pk 0+145,95 euro	9'329,18	0,003-(0,004)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:001.014.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	1'898,13	0,001-(0,001)
C:001.014.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	3'794,98	0,001-(0,002)
C:001.014.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	2'258,82	0,001-(0,001)
C:001.014.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	331,82	0,000-(0,000)
C:001.014.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	1'045,43	0,000-(0,000)
C:001.015	VS.04 - SECONDARIA 2 IN SX DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+086,50 euro	28'589,62	0,008-(0,012)
C:001.015.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	9'865,23	0,003-(0,004)
C:001.015.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	12'421,33	0,003-(0,005)
C:001.015.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	2'258,82	0,001-(0,001)
C:001.015.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	714,57	0,000-(0,000)
C:001.015.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	3'329,67	0,001-(0,001)
C:001.016	VS.05 - SECONDARIA 3 IN DX DALLA Pk 0+138,00 ALLA Pk 0+153,20 euro	5'124,95	0,001-(0,002)
C:001.016.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	2,19	0,000-(0,000)
C:001.016.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	2'043,17	0,001-(0,001)
C:001.016.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	2'231,21	0,001-(0,001)
C:001.016.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	283,22	0,000-(0,000)
C:001.016.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	565,16	0,000-(0,000)
C:001.017	VS.06 - SECONDARIA 3 IN SX DALLA Pk 0+003,30 ALLA Pk 0+106,50 euro	38'409,72	0,011-(0,017)
C:001.017.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	13'735,37	0,004-(0,006)
C:001.017.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	15'670,37	0,004-(0,007)
C:001.017.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	3'049,41	0,001-(0,001)
C:001.017.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	1'787,43	0,000-(0,001)
C:001.017.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	4'167,14	0,001-(0,002)
C:001.018	VS.07 - SECONDARIA ALLA Pk 3+940,00 euro	43'056,02	0,012-(0,019)
C:001.018.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	29'367,46	0,008-(0,013)
C:001.018.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	1'784,89	0,000-(0,001)
C:001.018.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	11'903,67	0,003-(0,005)
C:001.019	VS.08 - SECONDARIA 4 DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+325,43 euro	241'160,16	0,067-(0,105)
C:001.019.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	15'562,65	0,004-(0,007)
C:001.019.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	144'152,68	0,040-(0,063)
C:001.019.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	63'556,03	0,018-(0,028)
C:001.019.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	2'511,02	0,001-(0,001)
C:001.019.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	15'377,78	0,004-(0,007)
C:001.020	VS.09 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA Pk 6+815,00 euro	134'111,57	0,037-(0,058)
C:001.020.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	95'356,85	0,026-(0,041)
C:001.020.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	18'828,13	0,005-(0,008)
C:001.020.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	10'531,83	0,003-(0,005)
C:001.020.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	9'394,76	0,003-(0,004)
C:001.021	VS.10 - DEVIAZIONE COLLESTRADA e PISTA CICLABILE DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+588,40 euro	1'929'602,63	0,534-(0,838)
A RIPORTARE			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
C:001.021.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	1'412'173,64	0,391-(0,613)
C:001.021.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	354'677,62	0,098-(0,154)
C:001.021.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	130'431,37	0,036-(0,057)
C:001.021.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	3'821,06	0,001-(0,002)
C:001.021.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	28'498,94	0,008-(0,012)
C:001.022	VS.11 - ROTATORIA COLLESTRADA ALLA Pk 0+588,40 euro	72'852,94	0,020-(0,032)
C:001.022.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	30'502,63	0,008-(0,013)
C:001.022.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	38'221,84	0,011-(0,017)
C:001.022.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	1'511,29	0,000-(0,001)
C:001.022.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	2'617,18	0,001-(0,001)
C:001.023	SV.01 - SVINCOLO E45 MADONNA DEL PIANO DALLA Pk 0+078,00 ALLA Pk 0+722,00 euro	950'748,40	0,263-(0,413)
C:001.023.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	153'796,61	0,043-(0,067)
C:001.023.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	525'939,48	0,145-(0,228)
C:001.023.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	217'946,53	0,060-(0,095)
C:001.023.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	38'790,13	0,011-(0,017)
C:001.023.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	14'275,65	0,004-(0,006)
C:001.024	SV.02 - SVINCOLO IMMISSIONE IN DX MdP DALLA Pk 0,000 ALLA Pk 0+611,66 euro	2'422'532,78	0,670-(1,052)
C:001.024.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	1'620'960,58	0,448-(0,704)
C:001.024.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	251'375,33	0,070-(0,109)
C:001.024.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	523'008,37	0,145-(0,227)
C:001.024.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	3'579,17	0,001-(0,002)
C:001.024.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	23'609,33	0,007-(0,010)
C:001.025	SV.03 - SVINCOLO USCITA IN SX MdP DALLA Pk +0+005,00 ALLA Pk 0+402,70 euro	1'685'067,86	0,466-(0,732)
C:001.025.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	1'318'682,31	0,365-(0,573)
C:001.025.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	225'396,45	0,062-(0,098)
C:001.025.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	116'922,99	0,032-(0,051)
C:001.025.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	9'286,27	0,003-(0,004)
C:001.025.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	14'779,84	0,004-(0,006)
C:001.026	SV.04 - RACCORDO IN SX SS E45 - DALLA Pk +0+615,247 ALLA Pk 0+722,00 euro	762'224,73	0,211-(0,331)
C:001.026.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	714'549,74	0,198-(0,310)
C:001.026.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	22'301,99	0,006-(0,010)
C:001.026.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	23'002,25	0,006-(0,010)
C:001.026.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	191,55	0,000-(0,000)
C:001.026.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	2'179,20	0,001-(0,001)
C:001.027	SV.05 - RAMPA CAPPIO EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+050,00 ALLA Pk 1+100,00 euro	141'861,51	0,039-(0,062)
C:001.027.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	101'723,02	0,028-(0,044)
C:001.027.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	36'121,26	0,010-(0,016)
C:001.027.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	285,54	0,000-(0,000)
C:001.027.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	3'731,69	0,001-(0,002)
C:001.028	SV.06 - RAMPA USCITA SS75 EST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk		
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
	0+225,00 euro	645'811,85	0,179-(0,281)
C:001.028.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	499'552,96	0,138-(0,217)
C:001.028.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	130'112,39	0,036-(0,057)
C:001.028.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	7'711,36	0,002-(0,003)
C:001.028.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	965,92	0,000-(0,000)
C:001.028.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	7'469,22	0,002-(0,003)
C:001.029	SV.07 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+083,65 euro	240'920,77	0,067-(0,105)
C:001.029.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	108'295,75	0,030-(0,047)
C:001.029.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	92'598,63	0,026-(0,040)
C:001.029.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	32'819,03	0,009-(0,014)
C:001.029.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	3'892,60	0,001-(0,002)
C:001.029.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	3'314,76	0,001-(0,001)
C:001.030	SV.08 - RAMPA USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+111,84 ALLA Pk 0+218,88 euro	188'492,47	0,052-(0,082)
C:001.030.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	75'018,25	0,021-(0,033)
C:001.030.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	40'409,50	0,011-(0,018)
C:001.030.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	68'096,52	0,019-(0,030)
C:001.030.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	970,76	0,000-(0,000)
C:001.030.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	3'997,44	0,001-(0,002)
C:001.031	SV.09 - RAMPA BIDIREZIONALE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+247,55 ALLA Pk 0+464,50 euro	796'099,27	0,220-(0,346)
C:001.031.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	381'661,55	0,106-(0,166)
C:001.031.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	313'593,66	0,087-(0,136)
C:001.031.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	89'137,47	0,025-(0,039)
C:001.031.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	3'205,33	0,001-(0,001)
C:001.031.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	8'501,26	0,002-(0,004)
C:001.032	SV.10 - RAMPA IMMISSIONE NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+054,07 ALLA Pk 0+245,00 euro	591'116,24	0,163-(0,257)
C:001.032.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	325'687,05	0,090-(0,141)
C:001.032.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	131'911,59	0,036-(0,057)
C:001.032.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	123'785,56	0,034-(0,054)
C:001.032.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	1'024,98	0,000-(0,000)
C:001.032.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	8'707,06	0,002-(0,004)
C:001.033	SV.11 - RAMPA USCITA SUD-EST COLESTRADA - DALLA Pk 0+379,20 ALLA Pk 0+458,00 euro	236'212,79	0,065-(0,103)
C:001.033.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	201'760,75	0,056-(0,088)
C:001.033.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	30'140,93	0,008-(0,013)
C:001.033.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	265,60	0,000-(0,000)
C:001.033.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	4'045,51	0,001-(0,002)
C:001.034	SV.12 - RAMPA USCITA NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+114,61 ALLA Pk 0+208,06 euro	212'095,22	0,059-(0,092)
C:001.034.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	135'828,21	0,038-(0,059)
C:001.034.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	46'584,91	0,013-(0,020)
C:001.034.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	23'316,78	0,006-(0,010)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI		incid. %
		TOTALE		
RIPORTO				
C:001.034.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	2'806,01	0,001-(0,001)	
C:001.034.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	3'559,31	0,001-(0,002)	
C:001.035	SV.13 - RAMPA IMM. SS75 OVEST - DALLA Pk 0+103,87 ALLA Pk 0+147,43 euro	43'673,23	0,012-(0,019)	
C:001.035.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	12'314,90	0,003-(0,005)	
C:001.035.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	17'214,58	0,005-(0,007)	
C:001.035.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	12'336,43	0,003-(0,005)	
C:001.035.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	145,99	0,000-(0,000)	
C:001.035.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	1'661,33	0,000-(0,001)	
C:001.036	SV.14 - RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+122,10 ALLA Pk 0+281,94 euro	206'711,96	0,057-(0,090)	
C:001.036.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	81'624,95	0,023-(0,035)	
C:001.036.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	70'830,57	0,020-(0,031)	
C:001.036.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	43'225,37	0,012-(0,019)	
C:001.036.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	5'898,67	0,002-(0,003)	
C:001.036.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	5'132,40	0,001-(0,002)	
C:001.037	SV.15 - RAMPA USCITA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+903,60 euro	560'083,27	0,155-(0,243)	
C:001.037.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	294'801,16	0,082-(0,128)	
C:001.037.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	98'530,62	0,027-(0,043)	
C:001.037.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	156'703,11	0,043-(0,068)	
C:001.037.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	4'522,40	0,001-(0,002)	
C:001.037.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	5'525,98	0,002-(0,002)	
C:001.038	SV.16 - RAMPA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+142,00 ALLA Pk 0+278,75 euro	156'331,97	0,043-(0,068)	
C:001.038.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	85'451,39	0,024-(0,037)	
C:001.038.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	52'408,17	0,014-(0,023)	
C:001.038.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	11'712,08	0,003-(0,005)	
C:001.038.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	1'230,14	0,000-(0,001)	
C:001.038.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	5'530,19	0,002-(0,002)	
C:001.039	SV.17 - RAMPA USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+000,00 ALLA Pk 0+421,18 euro	740'585,16	0,205-(0,322)	
C:001.039.002	CS.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	209'540,66	0,058-(0,091)	
C:001.039.003	CS.D - SOVRASTRUTTURA euro	289'693,04	0,080-(0,126)	
C:001.039.004	CS.E - BARRIERE DI SICUREZZA euro	221'117,43	0,061-(0,096)	
C:001.039.005	CS.F - SEGNALETICA STRADALE euro	4'432,64	0,001-(0,002)	
C:001.039.006	CS.I - OPERE VARIE E DI COMPLETAMENTO euro	15'801,39	0,004-(0,007)	
C:002	OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI euro	88'311'178,37	24,423-(38,358)	
C:002.040	VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 euro	4'307'879,44	1,191-(1,871)	
C:002.040.010	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro	54'527,13	0,015-(0,024)	
C:002.040.011	VI.F - SPALLE euro	179'588,10	0,050-(0,078)	
C:002.040.012	VI.G - PILE euro	231'613,71	0,064-(0,101)	
C:002.040.013	VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro	254'750,15	0,070-(0,111)	
C:002.040.014	VI.L - IMPALCATO euro	3'347'326,19	0,926-(1,454)	
A RIPORTARE				

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	I M P O R T I	
		TOTALE	incid. %
	R I P O R T O		
C:002.040.015 C:002.040.016 C:002.040.017	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	33'223,85 202'755,53 4'094,78	0,009-(0,014) 0,056-(0,088) 0,001-(0,002)
C:002.041	VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 euro	18'239'266,81	5,044-(7,922)
C:002.041.010 C:002.041.011 C:002.041.012 C:002.041.013 C:002.041.014 C:002.041.015 C:002.041.016 C:002.041.017	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro VI.F - SPALLE euro VI.G - PILE euro VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro VI.L - IMPALCATO euro VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	53'501,43 144'546,37 929'799,08 624'468,89 15'835'908,68 172'779,97 474'195,80 4'066,59	0,015-(0,023) 0,040-(0,063) 0,257-(0,404) 0,173-(0,271) 4,379-(6,878) 0,048-(0,075) 0,131-(0,206) 0,001-(0,002)
C:002.042	VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 euro	18'269'216,63	5,052-(7,935)
C:002.042.010 C:002.042.011 C:002.042.012 C:002.042.013 C:002.042.014 C:002.042.015 C:002.042.016 C:002.042.017	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro VI.F - SPALLE euro VI.G - PILE euro VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro VI.L - IMPALCATO euro VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	61'479,26 144'546,37 929'799,08 624'468,89 15'835'908,68 193'354,39 476'607,99 3'051,97	0,017-(0,027) 0,040-(0,063) 0,257-(0,404) 0,173-(0,271) 4,379-(6,878) 0,053-(0,084) 0,132-(0,207) 0,001-(0,001)
C:002.043	VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+889,87 ALLA Pk 7+213,57 euro	12'950'577,90	3,582-(5,625)
C:002.043.010 C:002.043.011 C:002.043.012 C:002.043.013 C:002.043.014 C:002.043.015 C:002.043.016 C:002.043.017	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro VI.F - SPALLE euro VI.G - PILE euro VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro VI.L - IMPALCATO euro VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	281'231,00 242'953,94 1'053'239,94 964'517,97 9'887'075,68 115'399,30 403'868,30 2'291,77	0,078-(0,122) 0,067-(0,106) 0,291-(0,457) 0,267-(0,419) 2,734-(4,294) 0,032-(0,050) 0,112-(0,175) 0,001-(0,001)
C:002.044	VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 euro	11'971'376,73	3,311-(5,200)
C:002.044.010 C:002.044.011 C:002.044.012 C:002.044.013 C:002.044.014 C:002.044.015 C:002.044.016 C:002.044.017	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro VI.F - SPALLE euro VI.G - PILE euro VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro VI.L - IMPALCATO euro VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	166'827,85 262'735,22 969'758,81 1'098'771,48 8'964'497,18 103'477,43 402'503,55 2'805,21	0,046-(0,072) 0,073-(0,114) 0,268-(0,421) 0,304-(0,477) 2,479-(3,894) 0,029-(0,045) 0,111-(0,175) 0,001-(0,001)
C:002.045	VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 euro	8'145'782,10	2,253-(3,538)
C:002.045.010 C:002.045.011 C:002.045.012	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro VI.F - SPALLE euro VI.G - PILE euro	43'399,20 302'934,41 538'107,74	0,012-(0,019) 0,084-(0,132) 0,149-(0,234)
	A R I P O R T A R E		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:002.045.013	VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro	594'254,74	0,164-(0,258)
C:002.045.014	VI.L - IMPALCATO euro	6'354'842,55	1,757-(2,760)
C:002.045.015	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	75'985,16	0,021-(0,033)
C:002.045.016	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro	233'812,63	0,065-(0,102)
C:002.045.017	VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	2'445,67	0,001-(0,001)
C:002.046	VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 euro	1'861'858,23	0,515-(0,809)
C:002.046.010	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro	13'950,64	0,004-(0,006)
C:002.046.011	VI.F - SPALLE euro	87'524,88	0,024-(0,038)
C:002.046.012	VI.G - PILE euro	174'801,70	0,048-(0,076)
C:002.046.013	VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro	130'254,99	0,036-(0,057)
C:002.046.014	VI.L - IMPALCATO euro	1'352'754,35	0,374-(0,588)
C:002.046.015	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	19'435,13	0,005-(0,008)
C:002.046.016	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro	82'499,34	0,023-(0,036)
C:002.046.017	VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	637,20	0,000-(0,000)
C:002.047	VI.08 - VIADOTTO RAMPA IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 euro	1'082'345,06	0,299-(0,470)
C:002.047.010	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro	7'112,75	0,002-(0,003)
C:002.047.011	VI.F - SPALLE euro	36'291,79	0,010-(0,016)
C:002.047.012	VI.G - PILE euro	78'055,79	0,022-(0,034)
C:002.047.013	VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro	100'455,45	0,028-(0,044)
C:002.047.014	VI.L - IMPALCATO euro	766'036,78	0,212-(0,333)
C:002.047.015	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	10'968,58	0,003-(0,005)
C:002.047.016	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro	82'499,34	0,023-(0,036)
C:002.047.017	VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	924,58	0,000-(0,000)
C:002.048	VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 euro	2'217'250,09	0,613-(0,963)
C:002.048.010	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro	24'509,02	0,007-(0,011)
C:002.048.011	VI.F - SPALLE euro	85'305,88	0,024-(0,037)
C:002.048.012	VI.G - PILE euro	181'784,08	0,050-(0,079)
C:002.048.013	VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro	239'390,47	0,066-(0,104)
C:002.048.014	VI.L - IMPALCATO euro	1'584'943,73	0,438-(0,688)
C:002.048.015	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	18'046,54	0,005-(0,008)
C:002.048.016	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro	79'533,06	0,022-(0,035)
C:002.048.017	VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	3'737,31	0,001-(0,002)
C:002.049	VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 euro	9'265'625,38	2,562-(4,025)
C:002.049.010	VI.E - MOVIMENTI TERRA euro	39'624,70	0,011-(0,017)
C:002.049.011	VI.F - SPALLE euro	208'338,05	0,058-(0,090)
C:002.049.012	VI.G - PILE euro	808'396,32	0,224-(0,351)
C:002.049.013	VI.I - APPOGGI E GIUNTI euro	472'145,02	0,131-(0,205)
C:002.049.014	VI.L - IMPALCATO euro	7'255'119,14	2,006-(3,151)
C:002.049.015	VI.M - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	83'898,62	0,023-(0,036)
C:002.049.016	VI.N - BARRIERE DI SICUREZZA euro	396'581,63	0,110-(0,172)
C:002.049.017	VI.O - SEGNALETICA STRADALE euro	1'521,90	0,000-(0,001)
C:003	ON - OPERE D'ARTE MINORI euro	8'088'392,02	2,237-(3,513)
C:003.050	MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 euro	148'517,04	0,041-(0,065)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI		incid. %
		TOTALE		
RIPORTO				
C:003.050.021 C:003.050.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	146'162,75 2'354,29		0,040-(0,063) 0,001-(0,001)
C:003.051	MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 euro	118'681,22		0,033-(0,052)
C:003.051.021 C:003.051.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	116'746,42 1'934,80		0,032-(0,051) 0,001-(0,001)
C:003.052	MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+ 375,30 euro	61'478,99		0,017-(0,027)
C:003.052.021 C:003.052.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	60'617,37 861,62		0,017-(0,026) 0,000-(0,000)
C:003.053	MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 euro	42'106,27		0,012-(0,018)
C:003.053.021 C:003.053.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	41'503,01 603,26		0,011-(0,018) 0,000-(0,000)
C:003.054	MS.05 - MURO RAMPA CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 euro	888'146,66		0,246-(0,386)
C:003.054.021 C:003.054.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	878'494,94 9'651,72		0,243-(0,382) 0,003-(0,004)
C:003.055	MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 euro	112'099,80		0,031-(0,049)
C:003.055.021 C:003.055.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	110'466,41 1'633,39		0,031-(0,048) 0,000-(0,001)
C:003.056	MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+ 295,76 euro	191'560,85		0,053-(0,083)
C:003.056.021 C:003.056.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	188'765,26 2'795,59		0,052-(0,082) 0,001-(0,001)
C:003.057	MS.08 - MURO RAMPA SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+ 421,18 ALLA Pk 0+543,40 euro	297'673,46		0,082-(0,129)
C:003.057.021 C:003.057.022	MS.E - ELEVAZIONE euro MS.F - OPERE DI FINITURA euro	292'976,28 4'697,18		0,081-(0,127) 0,001-(0,002)
C:003.062	ST.01 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 1+860,00 euro	974'514,60		0,270-(0,423)
C:003.062.025 C:003.062.026 C:003.062.027 C:003.062.028 C:003.062.029	ST.F - ELEVAZIONE euro ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO euro ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro ST.L - SEGNALETICA STRADALE euro	902'867,94 18'271,61 42'885,62 10'300,22 189,21		0,250-(0,392) 0,005-(0,008) 0,012-(0,019) 0,003-(0,004) 0,000-(0,000)
C:003.063	ST.02 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 2+860,00 euro	684'795,45		0,189-(0,297)
C:003.063.025 C:003.063.026 C:003.063.027	ST.F - ELEVAZIONE euro ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO euro	644'326,95 4'183,08 28'443,92		0,178-(0,280) 0,001-(0,002) 0,008-(0,012)
A RIPORTARE				

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI		incid. %
		TOTALE		
	RIPORTO			
C:003.063.028	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro		7'700,07	0,002-(0,003)
C:003.063.029	ST.L - SEGNALETICA STRADALE euro		141,43	0,000-(0,000)
C:003.064	ST.03 - SOTTOVIA DEVIAZIONE 1 - ALLA Pk 3+190,00 euro		440'576,93	0,122-(0,191)
C:003.064.025	ST.F - ELEVAZIONE euro		401'206,16	0,111-(0,174)
C:003.064.026	ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro		4'183,08	0,001-(0,002)
C:003.064.027	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO euro		27'312,96	0,008-(0,012)
C:003.064.028	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro		7'732,69	0,002-(0,003)
C:003.064.029	ST.L - SEGNALETICA STRADALE euro		142,04	0,000-(0,000)
C:003.065	ST.04 - SOTTOVIA COLLESTRADA - ALLA Pk 0+185,15 euro		155'878,40	0,043-(0,068)
C:003.065.025	ST.F - ELEVAZIONE euro		150'689,67	0,042-(0,065)
C:003.065.027	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO euro		5'188,73	0,001-(0,002)
C:003.066	ST.05 - SOTTOVIA USCITA SUD-EST - DALLA Pk 0+278,75 ALLA Pk 0+379,20 euro		1'643'423,80	0,454-(0,714)
C:003.066.025	ST.F - ELEVAZIONE euro		1'508'866,07	0,417-(0,655)
C:003.066.026	ST.G - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro		36'294,41	0,010-(0,016)
C:003.066.027	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO euro		72'908,05	0,020-(0,032)
C:003.066.028	ST.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro		25'032,75	0,007-(0,011)
C:003.066.029	ST.L - SEGNALETICA STRADALE euro		322,52	0,000-(0,000)
C:003.067	ST.06 - SOTTOVIA ALLA 7+8139,37 euro		230'409,96	0,064-(0,100)
C:003.067.025	ST.F - ELEVAZIONE euro		217'925,77	0,060-(0,095)
C:003.067.027	ST.H - OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO euro		12'484,19	0,003-(0,005)
C:003.068	TO.01 - TOMBINO ALLA PROG. 1+811,20 euro		106'653,08	0,029-(0,046)
C:003.068.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro		13'079,62	0,004-(0,006)
C:003.068.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro		93'573,46	0,026-(0,041)
C:003.069	TO.02 - TOMBINO ALLA PROG. 1+867,90 euro		41'568,55	0,011-(0,018)
C:003.069.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro		6'274,00	0,002-(0,003)
C:003.069.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro		28'332,29	0,008-(0,012)
C:003.069.032	TO.E - TUBAZIONI euro		6'962,26	0,002-(0,003)
C:003.070	TO.03 - TOMBINO ALLA PROG. 1+862,80-1+865,30 euro		7'708,35	0,002-(0,003)
C:003.070.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro		530,20	0,000-(0,000)
C:003.070.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro		6'589,79	0,002-(0,003)
C:003.070.032	TO.E - TUBAZIONI euro		588,36	0,000-(0,000)
C:003.071	TO.04 - TOMBINO ALLA PROG. 2+230,20 euro		52'550,06	0,015-(0,023)
C:003.071.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro		4'064,84	0,001-(0,002)
C:003.071.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro		43'974,46	0,012-(0,019)
C:003.071.032	TO.E - TUBAZIONI euro		4'510,76	0,001-(0,002)
C:003.072	TO.05 - TOMBINO ALLA PROG. 2+461,30 euro		67'123,62	0,019-(0,029)
C:003.072.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro		5'213,61	0,001-(0,002)
C:003.072.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro		56'124,47	0,016-(0,024)
C:003.072.032	TO.E - TUBAZIONI euro		5'785,54	0,002-(0,003)
	A RIPORTARE			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:003.073	TO.06 - TOMBINO ALLA PROG. 2+768,80 euro	97'640,14	0,027-(0,042)
C:003.073.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	11'974,30	0,003-(0,005)
C:003.073.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	85'665,84	0,024-(0,037)
C:003.074	TO.07 - TOMBINO ALLA PROG. 3+113,90 euro	90'129,36	0,025-(0,039)
C:003.074.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	11'053,20	0,003-(0,005)
C:003.074.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	79'076,16	0,022-(0,034)
C:003.075	TO.08 - TOMBINO ALLA PROG. 3+172.10-3+207.00 euro	41'339,63	0,011-(0,018)
C:003.075.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	3'181,18	0,001-(0,001)
C:003.075.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	34'628,29	0,010-(0,015)
C:003.075.032	TO.E - TUBAZIONI euro	3'530,16	0,001-(0,002)
C:003.076	TO.09 - TOMBINO ALLA PROG. 4+292,10 euro	71'607,80	0,020-(0,031)
C:003.076.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	5'567,08	0,002-(0,002)
C:003.076.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	59'862,94	0,017-(0,026)
C:003.076.032	TO.E - TUBAZIONI euro	6'177,78	0,002-(0,003)
C:003.077	TO.10 - TOMBINO ALLA PROG. 7+207,30 euro	203'890,87	0,056-(0,089)
C:003.077.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	15'994,29	0,004-(0,007)
C:003.077.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	170'147,72	0,047-(0,074)
C:003.077.032	TO.E - TUBAZIONI euro	17'748,86	0,005-(0,008)
C:003.078	TO.11 - TOMBINO ALLA PROG. 7+654,90 euro	77'213,01	0,021-(0,034)
C:003.078.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	6'008,91	0,002-(0,003)
C:003.078.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	64'536,02	0,018-(0,028)
C:003.078.032	TO.E - TUBAZIONI euro	6'668,08	0,002-(0,003)
C:003.079	TO.12 - TOMBINO ALLA PROG. 7+813,70 euro	67'123,62	0,019-(0,029)
C:003.079.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	5'213,61	0,001-(0,002)
C:003.079.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	56'124,47	0,016-(0,024)
C:003.079.032	TO.E - TUBAZIONI euro	5'785,54	0,002-(0,003)
C:003.080	TO.13 - TOMBINO ALLA PROG. 7+836,70 euro	62'639,46	0,017-(0,027)
C:003.080.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	4'860,15	0,001-(0,002)
C:003.080.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	52'386,01	0,014-(0,023)
C:003.080.032	TO.E - TUBAZIONI euro	5'393,30	0,001-(0,002)
C:003.081	TO.014 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+292,60 euro	356'352,72	0,099-(0,155)
C:003.081.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	28'012,09	0,008-(0,012)
C:003.081.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	297'255,61	0,082-(0,129)
C:003.081.032	TO.E - TUBAZIONI euro	31'085,02	0,009-(0,014)
C:003.082	TO.015 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+457,80 euro	79'455,08	0,022-(0,035)
C:003.082.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	6'185,63	0,002-(0,003)
C:003.082.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	66'405,25	0,018-(0,029)
C:003.082.032	TO.E - TUBAZIONI euro	6'864,20	0,002-(0,003)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:003.083	TO.016 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+647,90 euro	155'686,02	0,043-(0,068)
C:003.083.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	12'194,54	0,003-(0,005)
C:003.083.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	129'959,20	0,036-(0,056)
C:003.083.032	TO.E - TUBAZIONI euro	13'532,28	0,004-(0,006)
C:003.084	TO.017 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+722,10 euro	66'002,57	0,018-(0,029)
C:003.084.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	5'125,24	0,001-(0,002)
C:003.084.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	55'189,85	0,015-(0,024)
C:003.084.032	TO.E - TUBAZIONI euro	5'687,48	0,002-(0,002)
C:003.085	TO.018 - TOMBINO DEV. SS75 ALLA PROG. 0+832,40 euro	55'898,24	0,015-(0,024)
C:003.085.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	4'315,00	0,001-(0,002)
C:003.085.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	46'778,30	0,013-(0,020)
C:003.085.032	TO.E - TUBAZIONI euro	4'804,94	0,001-(0,002)
C:003.086	TO.019 - TOMBINO USC. SUD-EST ALLA PROG. 0+265,4-0+262,90 euro	60'086,24	0,017-(0,026)
C:003.086.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	7'368,80	0,002-(0,003)
C:003.086.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	52'717,44	0,015-(0,023)
C:003.087	TO.020 - TOMBINO USC. NORD ALLA PROG. 0+145,80 euro	39'097,53	0,011-(0,017)
C:003.087.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	3'004,45	0,001-(0,001)
C:003.087.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	32'759,04	0,009-(0,014)
C:003.087.032	TO.E - TUBAZIONI euro	3'334,04	0,001-(0,001)
C:003.088	TO.021 - TOMBINO USC. SUD - OVEST ALLA PROG. 0+534,60 euro	71'607,80	0,020-(0,031)
C:003.088.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	5'567,08	0,002-(0,002)
C:003.088.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	59'862,94	0,017-(0,026)
C:003.088.032	TO.E - TUBAZIONI euro	6'177,78	0,002-(0,003)
C:003.089	TO.022 - TOMBINO IMM SS75 OVEST ALLA PROG. 0+220,20 euro	26'766,07	0,007-(0,012)
C:003.089.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	2'032,43	0,001-(0,001)
C:003.089.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	22'478,26	0,006-(0,010)
C:003.089.032	TO.E - TUBAZIONI euro	2'255,38	0,001-(0,001)
C:003.090	TO.023 - PEDONALE COLLESTRADA ALLA PROG. 0+201,60 euro	45'823,80	0,013-(0,020)
C:003.090.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	3'534,65	0,001-(0,002)
C:003.090.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	38'366,75	0,011-(0,017)
C:003.090.032	TO.E - TUBAZIONI euro	3'922,40	0,001-(0,002)
C:003.091	TO.024 - DEVIAS. C OLLESTRADA ALLA PROG. 0+504,00 euro	154'564,97	0,043-(0,067)
C:003.091.030	TO.C - MOVIMENTI DI TERRA euro	12'106,17	0,003-(0,005)
C:003.091.031	TO.D - OPERE IN C.A. euro	129'024,58	0,036-(0,056)
C:003.091.032	TO.E - TUBAZIONI euro	13'434,22	0,004-(0,006)
C:004	GN - GALLERIE NATURALI euro	64'227'331,73	17,762-(27,897)
C:004.092	GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA		
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
	Pk 6+350,00 euro	33'157'064,23	9,170-(14,402)
C:004.092.034	GN.B - SCAVO euro	8'966'266,55	2,480-(3,895)
C:004.092.035	GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA euro	11'662'100,78	3,225-(5,065)
C:004.092.036	GN.D - ARCO ROVESCIO euro	7'838'593,65	2,168-(3,405)
C:004.092.037	GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	997'913,62	0,276-(0,433)
C:004.092.038	GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA euro	415'654,25	0,115-(0,181)
C:004.092.039	GN.G - SEGNALETICA STRADALE euro	50'812,15	0,014-(0,022)
C:004.092.040	GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA euro	685'467,52	0,190-(0,298)
C:004.092.041	GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	2'540'255,71	0,703-(1,103)
C:004.093	GN.02 - GALLERIA NATURALE IN SX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 euro	30'292'808,61	8,378-(13,158)
C:004.093.034	GN.B - SCAVO euro	8'680'080,23	2,400-(3,770)
C:004.093.035	GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA euro	11'814'225,17	3,267-(5,132)
C:004.093.036	GN.D - ARCO ROVESCIO euro	7'457'341,80	2,062-(3,239)
C:004.093.037	GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	952'797,71	0,263-(0,414)
C:004.093.038	GN.F - BARRIERE DI SICUREZZA euro	397'079,22	0,110-(0,172)
C:004.093.039	GN.G - SEGNALETICA STRADALE euro	48'882,45	0,014-(0,021)
C:004.093.040	GN.H - IDRAULICA DI PIATTAFORMA euro	652'330,32	0,180-(0,283)
C:004.093.041	GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	290'071,71	0,080-(0,126)
C:004.094	GN.03 - GALLERIE NATURALI - BY-PASS PEDONALI/CARRABILI euro	777'458,89	0,215-(0,338)
C:004.094.034	GN.B - SCAVO euro	173'395,93	0,048-(0,075)
C:004.094.035	GN.C - PIEDRITTI E CALOTTA euro	313'486,74	0,087-(0,136)
C:004.094.036	GN.D - ARCO ROVESCIO euro	176'613,96	0,049-(0,077)
C:004.094.037	GN.E - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	19'093,07	0,005-(0,008)
C:004.094.041	GN.I - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	94'869,19	0,026-(0,041)
C:005	GA - GALLERIE ARTIFICIALI euro	8'915'884,48	2,466-(3,873)
C:005.095	GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 euro	3'306'520,39	0,914-(1,436)
C:005.095.045	GA.D - ELEVAZIONE euro	2'045'523,18	0,566-(0,888)
C:005.095.046	GA.E - PORTALE D'IMBOCCO euro	325'814,38	0,090-(0,142)
C:005.095.047	GA.F - DIMA euro	759'841,39	0,210-(0,330)
C:005.095.048	GA.H - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	67'608,38	0,019-(0,029)
C:005.095.049	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro	27'956,66	0,008-(0,012)
C:005.095.050	GA.L - SEGNALETICA STRADALE euro	3'115,71	0,001-(0,001)
C:005.095.051	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	76'660,69	0,021-(0,033)
C:005.096	GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 euro	128'790,72	0,036-(0,056)
C:005.096.048	GA.H - SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	80'341,05	0,022-(0,035)
C:005.096.049	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro	32'515,71	0,009-(0,014)
C:005.096.050	GA.L - SEGNALETICA STRADALE euro	3'333,23	0,001-(0,001)
C:005.096.051	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	12'600,73	0,003-(0,005)
C:005.097	GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 euro	4'922'655,30	1,361-(2,138)
C:005.097.045	GA.D - ELEVAZIONE euro	3'205'338,06	0,886-(1,392)
C:005.097.046	GA.E - PORTALE D'IMBOCCO euro	325'814,38	0,090-(0,142)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:005.097.047	GA.F - DIMA euro	759'841,39	0,210-(0,330)
C:005.097.048	GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE euro	338'972,88	0,094-(0,147)
C:005.097.049	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro	127'125,13	0,035-(0,055)
C:005.097.050	GA.L - SEGNALETICA STRADALE euro	48'199,52	0,013-(0,021)
C:005.097.051	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	117'363,94	0,032-(0,051)
C:005.098	GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 euro	557'918,07	0,154-(0,242)
C:005.098.048	GA.H - SOVRASTRUTTURA STRDALE euro	362'770,82	0,100-(0,158)
C:005.098.049	GA.I - BARRIERE DI SICUREZZA euro	128'972,35	0,036-(0,056)
C:005.098.050	GA.L - SEGNALETICA STRADALE euro	16'194,61	0,004-(0,007)
C:005.098.051	GA.N - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	49'980,29	0,014-(0,022)
C:006	MA - MITIGAZIONE AMBIENTALE euro	4'849'988,46	1,341-(2,107)
C:006.099	BA.01 - BARRIERA ANTIRUMORE MdP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 euro	267'225,00	0,074-(0,116)
C:006.099.052	BA.C - BARRIERA ANTIRUMORE euro	267'225,00	0,074-(0,116)
C:006.100	BA.02 - BARRIERA ANTIRUMORE USCITA NORD GALLERIA - DALLA Pk 6+863,50 ALLA Pk 6+890,00 euro	95'437,50	0,026-(0,041)
C:006.100.052	BA.C - BARRIERA ANTIRUMORE euro	95'437,50	0,026-(0,041)
C:006.101	BA.03 - PANNELLO ANTIRUMORE IMBOCCO NORD GALLERIA - DALLA Pk 6+810,65 ALLA Pk 6+863,50 euro	190'825,60	0,053-(0,083)
C:006.101.052	BA.C - BARRIERA ANTIRUMORE euro	190'825,60	0,053-(0,083)
C:006.102	VE.01 - OPERE A VERDE ASSE PRINCIPALE DALLA Pk 1+820,00 ALLA Pk 7+695,12 euro	200'773,52	0,056-(0,087)
C:006.102.053	VE.A - SEMINE euro	84'120,25	0,023-(0,037)
C:006.102.054	VE.B - PIANTUMAZIONI euro	2'237,56	0,001-(0,001)
C:006.102.055	VE.C - LAVORAZIONI VARIE euro	114'415,71	0,032-(0,050)
C:006.103	VE.02 - OPERE A VERDE SVINCOLO MdP euro	712'433,84	0,197-(0,309)
C:006.103.053	VE.A - SEMINE euro	268'885,74	0,074-(0,117)
C:006.103.054	VE.B - PIANTUMAZIONI euro	146'378,97	0,040-(0,064)
C:006.103.055	VE.C - LAVORAZIONI VARIE euro	297'169,13	0,082-(0,129)
C:006.104	VE.03 - OPERE A VERDE VIADOTTO TEVERE euro	180'378,60	0,050-(0,078)
C:006.104.053	VE.A - SEMINE euro	102'400,35	0,028-(0,044)
C:006.104.054	VE.B - PIANTUMAZIONI euro	77'978,25	0,022-(0,034)
C:006.105	VE.04 - OPERE A VERDE IMBOCCO SUD GALLERIA euro	763'873,36	0,211-(0,332)
C:006.105.053	VE.A - SEMINE euro	228'493,52	0,063-(0,099)
C:006.105.054	VE.B - PIANTUMAZIONI euro	42'258,75	0,012-(0,018)
C:006.105.055	VE.C - LAVORAZIONI VARIE euro	493'121,09	0,136-(0,214)
C:006.106	VE.05 - OPERE A VERDE IMBOCCO NORD GALLERIA euro	267'035,81	0,074-(0,116)
C:006.106.053	VE.A - SEMINE euro	75'260,25	0,021-(0,033)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI		incid. %
		TOTALE		
	RIPORTO			
C:006.106.054	VE.B - PIANTUMAZIONI euro		48'744,06	0,013-(0,021)
C:006.106.055	VE.C - LAVORAZIONI VARIE euro		143'031,50	0,040-(0,062)
C:006.107	VE.06 - OPERE A VERDE SVINCOLO COLLESTRADA euro		1'200'390,86	0,332-(0,521)
C:006.107.053	VE.A - SEMINE euro		396'493,50	0,110-(0,172)
C:006.107.054	VE.B - PIANTUMAZIONI euro		306'019,63	0,085-(0,133)
C:006.107.055	VE.C - LAVORAZIONI VARIE euro		497'877,73	0,138-(0,216)
C:006.108	VE.07 - OPERE A VERDE TECNICO AGRONOMO euro		39'040,00	0,011-(0,017)
C:006.108.055	VE.C - LAVORAZIONI VARIE euro		39'040,00	0,011-(0,017)
C:006.109	TA.01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 1 euro		69'345,38	0,019-(0,030)
C:006.109.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		56'233,61	0,016-(0,024)
C:006.109.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'111,77	0,004-(0,006)
C:006.110	TA.02 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 2 euro		62'084,89	0,017-(0,027)
C:006.110.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		49'036,24	0,014-(0,021)
C:006.110.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.111	TA.03 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 3 euro		62'084,89	0,017-(0,027)
C:006.111.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		49'036,24	0,014-(0,021)
C:006.111.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.112	TA.04 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 4 euro		80'080,48	0,022-(0,035)
C:006.112.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		67'031,83	0,019-(0,029)
C:006.112.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.113	TA.05 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 5 euro		62'084,89	0,017-(0,027)
C:006.113.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		49'036,24	0,014-(0,021)
C:006.113.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.114	TA.06 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 6 euro		72'878,74	0,020-(0,032)
C:006.114.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		59'830,09	0,017-(0,026)
C:006.114.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.115	TA.07 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 7 euro		84'556,29	0,023-(0,037)
C:006.115.056	TA.A - MOVIMENTI DI TERRA euro		18'874,90	0,005-(0,008)
C:006.115.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		52'632,74	0,015-(0,023)
C:006.115.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.116	TA.08 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 8 euro		72'878,74	0,020-(0,032)
C:006.116.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		59'830,09	0,017-(0,026)
C:006.116.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.117	TA.09 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 9 euro		83'676,98	0,023-(0,036)
C:006.117.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro		70'628,33	0,020-(0,031)
C:006.117.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro		13'048,65	0,004-(0,006)
	A RIPORTARE			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:006.118	TA.10 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 10 euro	62'084,89	0,017-(0,027)
C:006.118.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro	49'036,24	0,014-(0,021)
C:006.118.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.119	TA.11 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 11 euro	65'681,39	0,018-(0,029)
C:006.119.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro	52'632,74	0,015-(0,023)
C:006.119.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.120	TA.12 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 12 euro	62'084,89	0,017-(0,027)
C:006.120.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro	49'036,24	0,014-(0,021)
C:006.120.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.121	TA.13 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA 13 euro	80'080,48	0,022-(0,035)
C:006.121.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro	67'031,83	0,019-(0,029)
C:006.121.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	13'048,65	0,004-(0,006)
C:006.122	TA.14 - VASCA DI SVERSAMENTO 1 euro	12'971,44	0,004-(0,006)
C:006.122.057	TA.B - STRUTTURE IN C.A. euro	12'449,15	0,003-(0,005)
C:006.122.058	TA.C - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	522,29	0,000-(0,000)
C:007	IM - IMPIANTI TECNOLOGICI euro	21'685'093,55	5,997-(9,419)
C:007.123	IM.01 - IMPIANTI DI LINEA euro	711'754,44	0,197-(0,309)
C:007.123.059	IM.A - ILLUMINAZIONE euro	711'754,44	0,197-(0,309)
C:007.124	IM.02 - SVINCOLO MdP euro	273'817,55	0,076-(0,119)
C:007.124.059	IM.A - ILLUMINAZIONE euro	273'817,55	0,076-(0,119)
C:007.125	IM.03 - SVINCOLO COLLESTRADA euro	659'266,17	0,182-(0,286)
C:007.125.059	IM.A - ILLUMINAZIONE euro	659'266,17	0,182-(0,286)
C:007.126	IM.04 - IMPIANTO DI GALLERIA IN DX euro	6'362'775,60	1,760-(2,764)
C:007.126.059	IM.A - ILLUMINAZIONE euro	3'402'850,19	0,941-(1,478)
C:007.126.060	IM.B - VENTILAZIONE euro	938'324,94	0,259-(0,408)
C:007.126.061	IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA euro	1'095'642,10	0,303-(0,476)
C:007.126.062	IM.D - TRASMISSIONE DATI euro	925'958,37	0,256-(0,402)
C:007.127	IM.05 - IMPIANTO DI GALLERIA IN SX euro	6'783'952,65	1,876-(2,947)
C:007.127.059	IM.A - ILLUMINAZIONE euro	3'602'264,71	0,996-(1,565)
C:007.127.060	IM.B - VENTILAZIONE euro	1'159'573,28	0,321-(0,504)
C:007.127.061	IM.C - SEGNALETICA LUMINOSA euro	1'060'043,12	0,293-(0,460)
C:007.127.062	IM.D - TRASMISSIONE DATI euro	913'457,81	0,253-(0,397)
C:007.127.063	IM.E - IMPIANTI IDRAULICI euro	48'613,73	0,013-(0,021)
C:007.128	IM.06 - IDRAULICA SV MADONNA DEL PIANO euro	893'620,04	0,247-(0,388)
C:007.128.063	IM.E - IMPIANTI IDRAULICI euro	893'620,04	0,247-(0,388)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:007.129	IM.07 - IDRALULICA ASSE PRINCIPALE euro	2'174'149,35	0,601-(0,944)
C:007.129.063	IM.E - IMPIANTI IDRAULICI euro	2'174'149,35	0,601-(0,944)
C:007.130	IM.08 - IDRAULICA SV COLLESTRADA euro	2'996'494,30	0,829-(1,302)
C:007.130.063	IM.E - IMPIANTI IDRAULICI euro	2'996'494,30	0,829-(1,302)
C:007.131	IM.09 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 5+955 euro	479'546,79	0,133-(0,208)
C:007.131.063	IM.E - IMPIANTI IDRAULICI euro	479'546,79	0,133-(0,208)
C:007.132	IM.10 - CANALE SUPERIORE GALLERIA ALLA Pk 6+386 euro	349'716,66	0,097-(0,152)
C:007.132.063	IM.E - IMPIANTI IDRAULICI euro	349'716,66	0,097-(0,152)
C:008	PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - CORSO D'OPERA euro	763'002,52	0,211-(0,331)
C:008.133	PM. 01 - INTERO LOTTO euro	763'002,52	0,211-(0,331)
C:008.133.064	PM.A - COMPONENTE ATMOSFERA euro	435'185,60	0,120-(0,189)
C:008.133.065	PM.B - COMPONENTE RUMORE euro	68'624,96	0,019-(0,030)
C:008.133.066	PM.D - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE euro	215'394,40	0,060-(0,094)
C:008.133.067	PM.E - COMPONENTE BIODIVERSITA' euro	43'797,56	0,012-(0,019)
C:009	MO - MONITORAGGIO GEOTECNICO - STRUTTURALE euro	3'227'532,51	0,893-(1,402)
C:009.040	VI.01 - VIADOTTO SV MADONNA DEL PIANO - DALLA Pk 0+402,70 ALLA Pk 0+615,247 euro	152'476,34	0,042-(0,066)
C:009.040.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	70'941,59	0,020-(0,031)
C:009.040.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	81'534,75	0,023-(0,035)
C:009.041	VI.02 - VIADOTTO TEVERE IN DX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 euro	244'816,12	0,068-(0,106)
C:009.041.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	149'239,61	0,041-(0,065)
C:009.041.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	95'576,51	0,026-(0,042)
C:009.042	VI.03 - VIADOTTO TEVERE IN SX - DALLA Pk 3+280,00 ALLA Pk 3+940,00 euro	244'816,12	0,068-(0,106)
C:009.042.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	149'239,61	0,041-(0,065)
C:009.042.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	95'576,51	0,026-(0,042)
C:009.043	VI.04 - VIADOTTO COLLESTRADA IN DX - DALLA Pk 6+889,87 ALLA Pk 7+213,57 euro	198'880,02	0,055-(0,086)
C:009.043.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	124'317,49	0,034-(0,054)
C:009.043.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	74'562,53	0,021-(0,032)
C:009.044	VI.05 - VIADOTTO COLLESTRADA IN SX - DALLA Pk 6+864,12 ALLA Pk 7+204,52 euro	199'634,07	0,055-(0,087)
C:009.044.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	124'317,49	0,034-(0,054)
	A RIPORTARE		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	R I P O R T O		
C:009.044.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	75'316,58	0,021-(0,033)
C:009.045	VI.06 - VIADOTTO BIDIREZIONALE - DALLA Pk 0+083,65 ALLA Pk 0+247,55 euro	83'847,71	0,023-(0,036)
C:009.045.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	51'744,47	0,014-(0,022)
C:009.045.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	32'103,24	0,009-(0,014)
C:009.046	VI.07 - VIADOTTO USCITA SS75 OVEST - DALLA Pk 0+218,88 ALLA Pk 0+320,55 euro	74'757,87	0,021-(0,032)
C:009.046.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	47'568,87	0,013-(0,021)
C:009.046.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	27'189,00	0,008-(0,012)
C:009.047	VI.08 - VIADOTTO RAMPa IMMISSIONE SS75 OVEST - DALLA Pk 0+040,92 ALLA Pk 0+103,87 euro	52'287,68	0,014-(0,023)
C:009.047.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	33'132,12	0,009-(0,014)
C:009.047.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	19'155,56	0,005-(0,008)
C:009.048	VI.09 - VIADOTTO CAPPIO OVEST - DALLA Pk 0+281,94 ALLA Pk 0+378,64 euro	74'757,87	0,021-(0,032)
C:009.048.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	47'568,87	0,013-(0,021)
C:009.048.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	27'189,00	0,008-(0,012)
C:009.049	VI.10 - VIADOTTO USCITA SUD-OVEST - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+748,85 euro	187'781,85	0,052-(0,082)
C:009.049.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	117'543,01	0,033-(0,051)
C:009.049.069	MO.S - MONITORAGGIO STRUTTURALE euro	70'238,84	0,019-(0,031)
C:009.050	MS.01 - MURO USCITA SS77 OVEST M. DX MDP - DALLA Pk 0+160,00 ALLA Pk 0+215,60 euro	5'118,06	0,001-(0,002)
C:009.050.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	5'118,06	0,001-(0,002)
C:009.051	MS.02 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - DALLA Pk 0+096,00 ALLA Pk 0+169,30 euro	5'149,13	0,001-(0,002)
C:009.051.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	5'149,13	0,001-(0,002)
C:009.052	MS.03 - MURO AP COLLESTRADA - DALLA Pk 7+351,70 ALLA Pk 7+375,30 euro	2'403,68	0,001-(0,001)
C:009.052.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	2'403,68	0,001-(0,001)
C:009.053	MS.04 - MURO IMM. NORD COLLESTRADA - ALLA Pk 0+169,30 euro	2'403,68	0,001-(0,001)
C:009.053.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	2'403,68	0,001-(0,001)
C:009.054	MS.05 - MURO RAMPa CAPPIO OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+748,85 ALLA Pk 0+919,40 euro	10'702,17	0,003-(0,005)
C:009.054.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	10'702,17	0,003-(0,005)
C:009.055	MS.06 - MURO AP IN DX COLLESTRADA - DALLA Pk 6+837,00 ALLA Pk 6+890,00 euro	5'086,99	0,001-(0,002)
	A R I P O R T A R E		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:009.055.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	5'086,99	0,001-(0,002)
C:009.056	MS.07 - MURO IMM. DX MDP - DALLA Pk 0+220,00 ALLA Pk 0+295,76 euro	5'304,48	0,001-(0,002)
C:009.056.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	5'304,48	0,001-(0,002)
C:009.057	MS.08 - MURO RAMPa SUD-OVEST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+421,18 ALLA Pk 0+543,40 euro	7'956,72	0,002-(0,003)
C:009.057.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	7'956,72	0,002-(0,003)
C:009.058	PA.01 - PARATIA USCITA SUD-EST COLLESTRADA - DALLA Pk 0+218,00 ALLA Pk 0+295,50 euro	72'036,33	0,020-(0,031)
C:009.058.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	72'036,33	0,020-(0,031)
C:009.059	PA.02 - PARATIA AP IN DX - ALLA Pk 6+819,85 euro	71'286,05	0,020-(0,031)
C:009.059.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	71'286,05	0,020-(0,031)
C:009.060	PA.03 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+371,00 ALLA Pk 0+398,50 euro	67'020,63	0,019-(0,029)
C:009.060.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	67'020,63	0,019-(0,029)
C:009.061	PA.04 - PARATIA DEVIAZIONE COLLESTRADA - DALLA Pk 0+253,00 ALLA Pk 0+406,50 euro	90'181,29	0,025-(0,039)
C:009.061.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	90'181,29	0,025-(0,039)
C:009.092	GN.01 - GALLERIA NATURALE IN DX DALLA Pk 4+700,00 ALLA Pk 6+350,00 euro	933'985,14	0,258-(0,406)
C:009.092.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	933'985,14	0,258-(0,406)
C:009.095	GA.01 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 4+588,23 ALLA Pk 4+700,00 euro	83'270,98	0,023-(0,036)
C:009.095.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	83'270,98	0,023-(0,036)
C:009.096	GA.02 - IMBOCCO SUD GALLERIA ARTIFICIALE IN SX DALLA Pk 4+607,28 ALLA Pk 4+700,00 euro	90'391,63	0,025-(0,039)
C:009.096.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	90'391,63	0,025-(0,039)
C:009.097	GA.03 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+350,000 ALLA Pk 6+830,65 euro	118'489,16	0,033-(0,051)
C:009.097.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	118'489,16	0,033-(0,051)
C:009.098	GA.04 - IMBOCCO NORD GALLERIA ARTIFICIALE IN DX DALLA Pk 6+315,00 ALLA Pk 6+819,85 euro	142'690,74	0,039-(0,062)
C:009.098.068	MO.G - MONITORAGGIO GEOTECNICO euro	142'690,74	0,039-(0,062)
	TOTALE euro	361'595'944,62	100,000
	A RIPORTARE		

