



AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

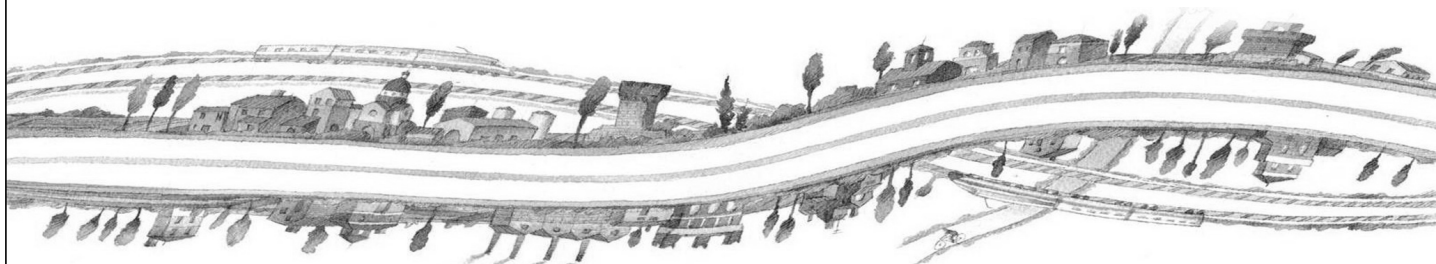
CODICE C.U.P. E81B08000060009

PROGETTO DEFINITIVO

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA - PARTE GENERALE

DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - 8/14



IL PROGETTISTA

Ing. emilia Salsi
Albo Ing. Reggio Emilia n° 945



RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Emilio Salsi
Albo Ing. Reggio Emilia n° 945



IL CONCESSIONARIO

Autostrada Regionale
Cispadana S.p.A.
IL PRESIDENTE
Graziano Pattuzzi

G										
F										
E										
D										
C										
B										
A	17.04.2012	Emissione	DE FORTIS	SALSI	SALSI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE					
IDENTIFICAZIONE ELABORATO					DATA: MAGGIO 2012					
NUM. PROGR.	FASE	LOTTO	GRUPPO	CODICE OPERA WBS	TRATTO OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REV.	SCALA:
0296	PD	0	000	00000	0	GE	CM	08	A	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'449'953,69
B.05.030	>> V17-VTS20 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		18,00		95,000	1710,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		2,11		65,000	137,150		
	SOMMANO kg					1847,150	1,210	2'235,05
26396 / 6380 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26397 / 6381 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²)							
	>> V17-VTS21							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	12,00	0,25	1,500	9,000		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,20	1,920	0,307		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	4,00	1,60	0,20	1,410	1,805		
	SOMMANO mc					11,112	123,880	1'376,55
26398 / 6382 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V17-VTS21 Vedi importo Art B.03.035.b		1376,55			1376,550		
	SOMMANO %					1376,550	1,800	24,78
26399 / 6383 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V17-VTS21							
	> SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2)	4,00	12,00		1,500	72,000		
	*(par.ug.=2*2)	4,00		0,25	1,500	1,500		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		1,920	3,072		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,20	1,920	1,536		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	8,00	1,60		1,410	18,048		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,20	0,900	0,720		
	SOMMANO mq					96,876	28,290	2'740,62
26400 / 6384 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V17-VTS21							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		9,00		95,000	855,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		2,11		65,000	137,150		
	SOMMANO kg					992,150	1,210	1'200,50
	A R I P O R T A R E							940'457'531,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI			
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	R I P O R T O							940'457'531,19		
26401 / 6385 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00		
26402 / 6386 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V17-VTS21 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	26,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	19,500 0,307 1,805		21,612	123,880	2'677,29
26403 / 6387 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V17-VTS21 Vedi importo Art B.03.035.b		2677,29			2677,290		2677,290	1,800	48,19
26404 / 6388 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V17-VTS21 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	26,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	156,000 2,250 3,072 1,536 18,048 0,720		181,626	28,290	5'138,20
26405 / 6389 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V17-VTS21 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		19,50 2,11		95,000 65,000	1852,500 137,150		1989,650	1,210	2'407,48
	S L - Soletta di copertura (SbCat 22)									
26406 / 6390 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V17-VTS19									
	A R I P O R T A R E									940'467'802,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'467'802,35
	> SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	2,00	0,250	13,000		
	Cordoli	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					13,360	123,880	1'655,04
26407 / 6391 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V17-VTS19 Vedi importo Art B.03.035.b		1655,04			1655,040		
	SOMMANO %					1655,040	1,800	29,79
26408 / 6392 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V17-VTS19							
	> SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	26,00		0,250	13,000		
	(par.ug.=2+1)	3,00		2,00	0,250	1,500		
	Cordoli		26,00	1,50		39,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00		0,300	2,400		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					56,260	28,290	1'591,60
26409 / 6393 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V17-VTS19							
	> SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	1,50		39,000		
	SOMMANO mq					39,000	15,630	609,57
26410 / 6394 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V17-VTS19							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		13,36		95,000	1269,200		
	SOMMANO kg					1269,200	1,210	1'535,73
26411 / 6395 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26412 / 6396 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> V17-VTS20							
	A R I P O R T A R E							940'473'224,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'473'224,08
	> SCATOLARE Soletta di copertura		24,00	2,00	0,250	12,000		
	Cordoli	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					12,360	123,880	1'531,16
26413 / 6397 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V17-VTS20 Vedi importo Art B.03.035.b		1531,16			1531,160		
	SOMMANO %					1531,160	1,800	27,56
26414 / 6398 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V17-VTS20							
	> SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	24,00		0,250	12,000		
	(par.ug.=2+1)	3,00		2,00	0,250	1,500		
	Cordoli		24,00	1,50		36,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00		0,300	2,400		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					52,260	28,290	1'478,44
26415 / 6399 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V17-VTS20							
	> SCATOLARE Soletta di copertura		24,00	1,50		36,000		
	SOMMANO mq					36,000	15,630	562,68
26416 / 6400 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V17-VTS20							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		12,36		95,000	1174,200		
	SOMMANO kg					1174,200	1,210	1'420,78
26417 / 6401 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26418 / 6402 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> V17-VTS21							
	A R I P O R T A R E							940'478'244,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'478'244,70
	> SCATOLARE Soletta di copertura		12,00	2,00	0,250	6,000		
	Cordoli	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					6,360	123,880	787,88
26419 / 6403 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V17-VTS21 Vedi importo Art B.03.035.b		787,88			787,880		
	SOMMANO %					787,880	1,800	14,18
26420 / 6404 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V17-VTS21							
	> SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	12,00		0,250	6,000		
	(par.ug.=2+1)	3,00		2,00	0,250	1,500		
	Cordoli		12,00	1,50		18,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00		0,300	2,400		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					28,260	28,290	799,48
26421 / 6405 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V17-VTS21							
	> SCATOLARE Soletta di copertura		12,00	1,50		18,000		
	SOMMANO mq					18,000	15,630	281,34
26422 / 6406 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V17-VTS21							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		6,36		95,000	604,200		
	SOMMANO kg					604,200	1,210	731,08
26423 / 6407 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26424 / 6408 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> V17-VTS22							
	A R I P O R T A R E							940'480'858,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'480'858,66
	> SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	2,00	0,250	13,000		
	Cordoli	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					13,360	123,880	1'655,04
26425 / 6409 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V17-VTS22 Vedi importo Art B.03.035.b		1655,04			1655,040		
	SOMMANO %					1655,040	1,800	29,79
26426 / 6410 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V17-VTS22							
	> SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	26,00		0,250	13,000		
	(par.ug.=2+1)	3,00		2,00	0,250	1,500		
	Cordoli		26,00	1,50		39,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00		0,300	2,400		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					56,260	28,290	1'591,60
26427 / 6411 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V17-VTS22							
	> SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	1,50		39,000		
	SOMMANO mq					39,000	15,630	609,57
26428 / 6412 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V17-VTS22							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		13,36		95,000	1269,200		
	SOMMANO kg					1269,200	1,210	1'535,73
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26429 / 6413 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	>> V17-VTS19							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		152,65			152,650		
	A R I P O R T A R E					152,650		940'486'280,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					152,650		940'486'280,39
	a detrarre volume manufatti Cls magro		12,05			-12,050		
	Cls fondazione		17,26			-17,260		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25))		26,00	2,00	1,500	-78,000		
	(lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+2))	2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					152,650		
	Sommano negativi mc					-117,912		
	SOMMANO mc					34,738	1,740	60,44
26430 / 6414 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26431 / 6415 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V17-VTS20 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		142,39			142,390		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		11,24			-11,240		
	Cls fondazione		16,06			-16,060		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25))		24,00	2,00	1,500	-72,000		
	(lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+2,0))	2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					142,390		
	Sommano negativi mc					-109,902		
	SOMMANO mc					32,488	1,740	56,53
26432 / 6416 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26433 / 6417 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V17-VTS21 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		80,83			80,830		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		6,38			-6,380		
	Cls fondazione		8,86			-8,860		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25))		12,00	2,00	1,500	-36,000		
	(lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+2,0))	2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					80,830		
	Sommano negativi mc					-61,842		
	SOMMANO mc					18,988	1,740	33,04
26434 / 6418	"-----"							
	A R I P O R T A R E							940'486'430,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'486'430,40
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26435 / 6419 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V17-VTS22 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		152,65			152,650		
			12,05			-12,050		
			17,26			-17,260		
			26,00	2,00	1,500	-78,000		
		2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					152,650		
	Sommano negativi mc					-117,912		
	SOMMANO mc					34,738	1,740	60,44
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26436 / 6420 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V17-VTS19 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)							
		2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
26437 / 6421 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26438 / 6422 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V17-VTS20 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)							
		2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
26439 / 6423 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26440 / 6424 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	A R I P O R T A R E							940'489'306,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'489'306,04
	>> V17-VTS21							
	> Scatolare	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
26441 / 6425 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26442 / 6426 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	>> V17-VTS22							
	> Scatolare	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26443 / 6788 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> V17-VTS19		1,50	4,76	0,200	1,428		
			1,50	4,76	0,200	1,428		
	SOMMANO mc					2,856	3,390	9,68
26444 / 6789 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> V17-VTS19		1,50	4,76	0,200	1,428		
			1,50	4,76	0,200	1,428		
	SOMMANO mc					2,856	162,720	464,73
26445 / 6790 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> V17-VTS19							
		2,00		4,76	0,200	1,904		
		2,00	1,50		1,980	5,940		
		2,00		4,76	0,200	1,904		
		2,00	1,50		1,980	5,940		
	SOMMANO mq					15,688	28,290	443,81
	A R I P O R T A R E							940'493'039,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'493'039,46
26446 / 6791 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTRISALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS19 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	4,76 4,76	3,260 3,260	23,276 23,276		
	SOMMANO kg					46,552	1,420	66,10
26447 / 6792 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26448 / 6793 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS20		1,50 1,50	4,76 4,76	0,200 0,200	1,428 1,428		
	SOMMANO mc					2,856	3,390	9,68
26449 / 6794 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS20		1,50 1,50	4,76 4,76	0,200 0,200	1,428 1,428		
	SOMMANO mc					2,856	162,720	464,73
26450 / 6795 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS20		2,00 2,00 2,00 2,00	4,76 1,50 4,76 1,50	0,200 1,980 0,200 1,980	1,904 5,940 1,904 5,940		
	SOMMANO mq					15,688	28,290	443,81
26451 / 6796 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTRISALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS20 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	4,76 4,76	3,260 3,260	23,276 23,276		
	SOMMANO kg					46,552	1,420	66,10
	A R I P O R T A R E							940'494'089,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'494'089,88
26452 / 6797 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26453 / 6798 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS21		1,50 1,50	4,76 4,76	0,200 0,200	1,428 1,428		
	SOMMANO mc					2,856	3,390	9,68
26454 / 6799 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS21		1,50 1,50	4,76 4,76	0,200 0,200	1,428 1,428		
	SOMMANO mc					2,856	162,720	464,73
26455 / 6800 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS21	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	4,76 4,76	0,200 1,980 0,200 1,980	1,904 5,940 1,904 5,940		
	SOMMANO mq					15,688	28,290	443,81
26456 / 6801 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS21 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	4,76 4,76	3,260 3,260	23,276 23,276		
	SOMMANO kg					46,552	1,420	66,10
26457 / 6802 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26458 / 6803 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS22							
	A R I P O R T A R E							940'495'074,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'495'074,20
			1,50 1,50	3,50 3,50	0,200 0,200	1,050 1,050		
	SOMMANO mc					2,100	3,390	7,12
26459 / 6804 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS22		1,50 1,50	3,50 3,50	0,200 0,200	1,050 1,050		
	SOMMANO mc					2,100	162,720	341,71
26460 / 6805 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS22		2,00 2,00 2,00 2,00	3,50 1,50 3,50 1,50	0,200 1,400 0,200 1,400	1,400 4,200 1,400 4,200		
	SOMMANO mq					11,200	28,290	316,85
26461 / 6806 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V17-VTS22 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,50 3,50	3,260 3,260	17,115 17,115		
	SOMMANO kg					34,230	1,420	48,61
26462 / 6807 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	V26-VTS00 - Tombini Scatolari - Cavalcavia SP9 Imperiale (Cat 829) SC - Scavi (SbCat 16)							
26463 / 6427 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V26-VTS02 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		19,00 2,00	2,70 1,15	1,900 1,900	97,470 11,362		
	SOMMANO mc					108,832	6,170	671,49
	A R I P O R T A R E							940'496'459,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'496'459,98
26464 / 6428 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26465 / 6429 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V26-VTS03 > Scatolare (larg.=0,15+3,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,50+0,15)*(larg.=0,15+3,00+0,15) SOMMANO mc		26,00	3,40	1,900	167,960		
		2,00	2,85	3,30	1,900	35,739		
						203,699	6,170	1'256,82
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26466 / 6430 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V26-VTS02 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15) SOMMANO mc		19,00	2,70	0,150	7,695		
		2,00	1,15	2,60	0,150	0,897		
						8,592	79,840	685,99
26467 / 6431 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26468 / 6432 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V26-VTS03 > Scatolare (larg.=0,15+3,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,50+0,15)*(larg.=0,15+3,00+0,15) SOMMANO mc		26,00	3,40	0,150	13,260		
		2,00	2,85	3,30	0,150	2,822		
						16,082	79,840	1'283,99
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26469 / 6433 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> V26-VTS02 > Scatolare		19,00	2,40	0,250	11,400		
	A R I P O R T A R E					11,400		940'499'686,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					11,400		940'499'686,78
26470 / 6434 B.03.050.b	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80) SOMMANO mc	2,00	1,00	2,30	0,200	0,920		
						12,320	119,660	1'474,21
26470 / 6434 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V26-VTS02 Vedasi importo art. B.03.031.e		1474,21			1474,210		
	SOMMANO %					1474,210	1,800	26,54
26471 / 6435 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V26-VTS02 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+0,80) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	19,00 1,00	2,40 2,30	0,250 0,250 0,200 0,200	9,500 1,800 0,800 1,840		
	SOMMANO mq					13,940	28,290	394,36
26472 / 6436 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V26-VTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		11,40 0,92		95,000 65,000	1083,000 59,800		
	SOMMANO kg					1142,800	1,210	1'382,79
26473 / 6437 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26474 / 6438 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²) > Fondazioni >> V26-VTS03 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,50)	2,00	26,00 2,70	3,10 3,00	0,350 0,300	28,210 4,860		
	SOMMANO mc					33,070	119,660	3'957,16
26475 / 6439	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI							
	A RIPORTARE							940'506'921,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'506'921,84
B.03.050.b	ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V26-VTS03 Vedasi importo art. B.03.031.e		3957,16			3957,160		
	SOMMANO %					3957,160	1,800	71,23
26476 / 6440 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V26-VTS03 > Scatolare							
	(par.ug.=2,00+1)	2,00	26,00		0,350	18,200		
	> Muri d'ala paralleli	3,00		3,10	0,350	3,255		
	(par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+2,50)	4,00	2,70		0,300	3,240		
	(par.ug.=2*2)	4,00		3,00	0,300	3,600		
	SOMMANO mq					28,295	28,290	800,47
26477 / 6441 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V26-VTS03 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95							
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		28,21		95,000	2679,950		
			4,86		65,000	315,900		
	SOMMANO kg					2995,850	1,210	3'624,98
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26478 / 6442 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V26-VTS02 > SCATOLARE - Muri laterali							
	> MURI D'ALA	2,00	19,00	0,25	1,000	9,500		
	(par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,20	1,420	0,227		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90))	4,00	0,80	0,20	1,160	0,742		
	SOMMANO mc					10,469	123,880	1'296,90
26479 / 6443 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V26-VTS02 Vedi importo Art B.03.035.b		1296,90			1296,900		
	SOMMANO %					1296,900	1,800	23,34
26480 / 6444	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	A R I P O R T A R E							940'512'738,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'512'738,76
B.04.001	>> V26-VTS02 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	19,00 0,20 0,80	0,25 0,20 0,20	1,000 1,000 1,000 1,420 1,160 0,900	76,000 1,500 1,600 1,136 7,424 0,720		
	SOMMANO mq					88,380	28,290	2'500,27
26481 / 6445 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V26-VTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,227+0,742)		9,50 0,97		95,000 65,000	902,500 63,050		
	SOMMANO kg					965,550	1,210	1'168,32
26482 / 6446 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26483 / 6447 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V26-VTS03 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,52+0,90))	2,00 4,00 4,00	26,00 0,20 2,50	0,35 0,30 0,30	2,000 2,520 1,710	36,400 0,605 5,130		
	SOMMANO mc					42,135	123,880	5'219,68
26484 / 6448 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V26-VTS03 Vedi importo Art B.03.035.b		5219,68			5219,680		
	SOMMANO %					5219,680	1,800	93,95
26485 / 6449 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V26-VTS03 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,52+0,90))	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00	26,00 0,20 2,50	0,35 0,30	2,000 2,000 2,520 2,520 1,710	208,000 4,200 4,032 3,024 34,200		
	A R I P O R T A R E					253,456		940'521'720,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					253,456		940'521'720,98
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,900	1,080		
	SOMMANO mq					254,536	28,290	7'200,82
26486 / 6450 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V26-VTS03 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,605+5,130)		36,40		95,000	3458,000		
	SOMMANO kg		5,74		65,000	373,100		
						3831,100	1,210	4'635,63
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26487 / 6451 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> V26-VTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		19,00	2,00	0,250	9,500		
	SOMMANO mc	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
						9,860	123,880	1'221,46
26488 / 6452 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V26-VTS02 Vedi importo Art B.03.035.b		1221,46			1221,460		
	SOMMANO %					1221,460	1,800	21,99
26489 / 6453 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V26-VTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	19,00 19,00	2,00 1,50	0,250 0,250	9,500 1,500		
	SOMMANO mq	4,00 4,00	2,00	0,30	0,300	2,400 0,360		
						42,260	28,290	1'195,54
26490 / 6454 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> V26-VTS02 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							940'535'996,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'535'996,42
	Soletta di copertura		19,00	1,50		28,500		
	SOMMANO mq					28,500	15,630	445,46
26491 / 6455 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V26-VTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		9,86		95,000	936,700		
	SOMMANO kg					936,700	1,210	1'133,41
26492 / 6456 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26493 / 6457 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> V26-VTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		26,00	2,70	0,350	24,570		
	SOMMANO mc	2,00	2,70	0,30	0,300	0,486		
						25,056	123,880	3'103,94
26494 / 6458 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V26-VTS03 Vedi importo Art B.03.035.b		3103,94			3103,940		
	SOMMANO %					3103,940	1,800	55,87
26495 / 6459 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V26-VTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00	26,00		0,350	18,200		
	SOMMANO mq	3,00		2,70	0,350	2,835		
			26,00	2,00		52,000		
		4,00	2,70		0,300	3,240		
		4,00		0,30	0,300	0,360		
						76,635	28,290	2'168,00
26496 / 6460 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> V26-VTS03 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							940'542'903,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'542'903,10
	Soletta di copertura		26,00	2,00		52,000		
	SOMMANO mq					52,000	15,630	812,76
26497 / 6461 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V26-VTS03 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		25,06		95,000	2380,700		
	SOMMANO kg					2380,700	1,210	2'880,65
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26498 / 6462 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V26-VTS02 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+0,80)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		108,83			108,830		
			8,59			-8,590		
			12,32			-12,320		
		2,00	19,00	2,00	1,500	-57,000		
			1,00	1,90	1,550	-5,890		
	Sommano positivi mc					108,830		
	Sommano negativi mc					-83,800		
	SOMMANO mc					25,030	1,740	43,55
26499 / 6463 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26500 / 6464 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V26-VTS03 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,35)) (lung.=0,20+2,50)*(H/peso=1,90-(0,15+,30))		203,70			203,700		
			16,08			-16,080		
			33,07			-33,070		
		2,00	26,00	2,70	1,400	-98,280		
			2,70	2,60	1,450	-20,358		
	Sommano positivi mc					203,700		
	Sommano negativi mc					-167,788		
	SOMMANO mc					35,912	1,740	62,49
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
	A R I P O R T A R E							940'546'702,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'546'702,55
26501 / 6465 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V26-VTS02 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,00 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	120,000 240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
26502 / 6466 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26503 / 6467 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V26-VTS03 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,70 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	162,000 240,000		
	SOMMANO kg					402,000	3,910	1'571,82
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26504 / 6844 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> V26-VTS02	2,00 2,00	10,00 10,00 10,00 10,00	1,10 1,60 1,10 1,60	0,800 0,500 0,800 0,500	8,800 16,000 8,800 16,000		
	SOMMANO mc					49,600	3,390	168,14
26505 / 6845 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> V26-VTS02	2,00 2,00	10,00 10,00 10,00 10,00	1,10 1,60 1,10 1,60	0,800 0,500 0,800 0,500	8,800 16,000 8,800 16,000		
	SOMMANO mc					49,600	98,770	4'898,99
	A R I P O R T A R E							940'554'749,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'554'749,10
26506 / 6846 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26507 / 6847 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> V26-VTS03		10,00	1,10	0,800	8,800		
		2,00	10,00	1,60	0,500	16,000		
			10,00	1,10	0,800	8,800		
		2,00	10,00	1,60	0,500	16,000		
	SOMMANO mc					49,600	3,390	168,14
26508 / 6848 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> V26-VTS03		10,00	1,10	0,800	8,800		
		2,00	10,00	1,60	0,500	16,000		
			10,00	1,10	0,800	8,800		
		2,00	10,00	1,60	0,500	16,000		
	SOMMANO mc					49,600	98,770	4'898,99
26509 / 6849 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	V27-VTS00 - Tombini Scatolari - Variante alla SP468 (Cat 830) SC - Scavi (SbCat 16)							
26510 / 6468 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V27-VTS04 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		42,00	4,40	1,900	351,120		
		2,00	3,65	4,30	1,900	59,641		
	SOMMANO mc					410,761	6,170	2'534,40
26511 / 6469 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26512 /	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER							
	A R I P O R T A R E							940'562'350,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'562'350,63
6470 B.01.001.a	PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V27-VTS24 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		13,00	5,60	1,900	138,320		
		2,00	3,05	5,50	1,900	63,745		
	SOMMANO mc					202,065	6,170	1'246,74
26513 / 6471 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26514 / 6472 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V27-VTS25 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		38,00	5,60	1,900	404,320		
		2,00	3,05	5,50	1,900	63,745		
	SOMMANO mc					468,065	6,170	2'887,96
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26515 / 6473 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V27-VTS04 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		42,00	4,40	0,150	27,720		
		2,00	3,65	4,30	0,150	4,709		
	SOMMANO mc					32,429	79,840	2'589,13
26516 / 6474 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26517 / 6475 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V27-VTS24 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		13,00	5,60	0,150	10,920		
		2,00	3,05	5,50	0,150	5,033		
	SOMMANO mc					15,953	79,840	1'273,69
	A R I P O R T A R E							940'570'348,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							940'570'348,15	
26518 / 6476 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00	
26519 / 6477 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V27-VTS25 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		38,00	5,60	0,150	31,920			
	SOMMANO mc	2,00	3,05	5,50	0,150	5,033	36,953	79,840	2'950,33
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)								
26520 / 6478 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> V27-VTS04 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)		42,00	4,10	0,400	68,880			
	SOMMANO mc	2,00	3,50	4,00	0,350	9,800	78,680	119,660	9'414,85
26521 / 6479 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS04 Vedasi importo art. B.03.031.e		9414,85			9414,850			
	SOMMANO %					9414,850	1,800	169,47	
26522 / 6480 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V27-VTS04 > Scatolare (par.ug.=2+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30) (par.ug.=2*2)	2,00	42,00		0,400	33,600			
		4,00		4,10	0,400	6,560			
		4,00	3,50		0,350	4,900			
		4,00		4,00	0,350	5,600			
	SOMMANO mq					50,660	28,290	1'433,17	
26523 / 6481 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA								
	A R I P O R T A R E							940'584'315,97	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'584'315,97
	>> V27-VTS04 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		68,88		95,000	6543,600		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		9,80		65,000	637,000		
	SOMMANO kg					7180,600	1,210	8'688,53
26524 / 6482 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26525 / 6483 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> V27-VTS24 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70)	2,00	13,00 2,90	5,30 5,20	0,500 0,450	34,450 13,572		
	SOMMANO mc					48,022	119,660	5'746,31
26526 / 6484 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS24 Vedasi importo art. B.03.031.e		5746,31			5746,310		
	SOMMANO %					5746,310	1,800	103,43
26527 / 6485 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V27-VTS24 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+2,70) (par.ug.=2*2)	2,00 2,00 4,00 4,00	13,00 2,90	 5,30 5,20	 0,500 0,500 0,450 0,450	13,000 5,300 5,220 9,360		
	SOMMANO mq					32,880	28,290	930,18
26528 / 6486 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V27-VTS24 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		34,45 13,57		95,000 65,000	3272,750 882,050		
	SOMMANO kg					4154,800	1,210	5'027,31
	A R I P O R T A R E							940'604'811,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'604'811,73
26529 / 6487 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26530 / 6488 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> V27-VTS25 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70)		38,00	5,30	0,500	100,700		
		2,00	2,90	5,20	0,450	13,572		
	SOMMANO mc					114,272	119,660	13'673,79
26531 / 6489 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS25 Vedasi importo art. B.03.031.e					13673,790		
	SOMMANO %		13673,79			13673,790	1,800	246,13
26532 / 6490 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V27-VTS25 > Scatolare (par.ug.=2+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+2,70) (par.ug.=2*2)	2,00	38,00		0,500	38,000		
		4,00		5,30	0,500	10,600		
		4,00	2,90		0,450	5,220		
		4,00		5,20	0,450	9,360		
	SOMMANO mq					63,180	28,290	1'787,36
26533 / 6491 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V27-VTS25 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		100,70		95,000	9566,500		
			13,57		65,000	882,050		
	SOMMANO kg					10448,550	1,210	12'642,75
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26534 / 6492 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²)							
	A R I P O R T A R E							940'633'161,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'633'161,76
	>> V27-VTS04							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	42,00	0,35	2,500	73,500		
	> MURI D'ALA	4,00	0,20	0,30	3,070	0,737		
	(par.ug.=2*2)	4,00	3,30	0,30	1,985	7,861		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))							
	SOMMANO mc					82,098	123,880	10'170,30
26535 / 6493 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V27-VTS04							
	Vedi importo Art B.03.035.b		10170,30			10170,300		
	SOMMANO %					10170,300	1,800	183,07
26536 / 6494 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V27-VTS04							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
	*(par.ug.=2*2)	4,00	42,00		2,500	420,000		
	*(par.ug.=2*4)	8,00		0,35	2,500	7,000		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		2,500	4,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	3,070	3,684		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	8,00	3,30		1,985	52,404		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,900	1,080		
	SOMMANO mq					488,168	28,290	13'810,27
26537 / 6495 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V27-VTS04							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		73,50		95,000	6982,500		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		8,60		65,000	559,000		
	(lung.=0,737+7,861)							
	SOMMANO kg					7541,500	1,210	9'125,22
26538 / 6496 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26539 / 6497 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²)							
	>> V27-VTS24							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	13,00	0,45	2,000	23,400		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,40	2,670	0,854		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90))	4,00	2,70	0,40	1,785	7,711		
	SOMMANO mc					31,965	123,880	3'959,82
	A R I P O R T A R E							940'670'410,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'670'410,44
26540 / 6498 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS24 Vedi importo Art B.03.035.b		3959,82			3959,820		
	SOMMANO %					3959,820	1,800	71,28
26541 / 6499 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V27-VTS24 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00 8,00 4,00 8,00 4,00	13,00 0,20 2,70	0,45 0,40 0,40	2,000 2,000 2,670 2,670 1,785 0,900	104,000 3,600 4,272 4,272 38,556 1,440		
	SOMMANO mq					156,140	28,290	4'417,20
26542 / 6500 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V27-VTS24 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,854+7,711)		23,40 8,57		95,000 65,000	2223,000 557,050		
	SOMMANO kg					2780,050	1,210	3'363,86
26543 / 6501 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26544 / 6502 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V27-VTS25 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90))	2,00 4,00 4,00	38,00 0,20 2,70	0,45 0,40 0,40	2,000 2,670 1,785	68,400 0,854 7,711		
	SOMMANO mc					76,965	123,880	9'534,42
26545 / 6503 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS25 Vedi importo Art B.03.035.b		9534,42			9534,420		
	SOMMANO %					9534,420	1,800	171,62
	A R I P O R T A R E							940'687'968,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'687'968,82
26546 / 6504 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V27-VTS25 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	38,00 0,20 2,70	0,45 0,40 0,40	2,000 2,000 2,670 2,670 1,785 0,900	304,000 7,200 4,272 4,272 38,556 1,440		
	SOMMANO mq					359,740	28,290	10'177,04
26547 / 6505 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V27-VTS25 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,854+7,711)		68,40 8,57		95,000 65,000	6498,000 557,050		
	SOMMANO kg					7055,050	1,210	8'536,61
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26548 / 6506 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> V27-VTS04 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	42,00 3,70	3,70 0,30	0,400 0,300	62,160 0,666		
	SOMMANO mc					62,826	123,880	7'782,88
26549 / 6507 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS04 Vedi importo Art B.03.035.b		7782,88			7782,880		
	SOMMANO %					7782,880	1,800	140,09
26550 / 6508 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V27-VTS04 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+2)	2,00 4,00	42,00 42,00	 3,70 3,00	0,400 0,400	33,600 5,920 126,000		
	A R I P O R T A R E					165,520		940'714'605,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					165,520		940'714'605,44
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00	3,70		0,30 0,30	4,440 0,360		
	SOMMANO mq					170,320	28,290	4'818,35
26551 / 6509 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> V27-VTS04 > SCATOLARE Soletta di copertura		42,00	3,00		126,000		
	SOMMANO mq					126,000	15,630	1'969,38
26552 / 6510 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V27-VTS04 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		62,83		95,000	5968,850		
	SOMMANO kg					5968,850	1,210	7'222,31
26553 / 6511 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26554 / 6512 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> V27-VTS24 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	13,00 4,90	4,90 0,30	0,500 0,300	31,850 0,882		
	SOMMANO mc					32,732	123,880	4'054,84
26555 / 6513 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS24 Vedi importo Art B.03.035.b		4054,84			4054,840		
	SOMMANO %					4054,840	1,800	72,99
26556 / 6514 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V27-VTS24 > SCATOLARE Soletta di copertura	2,00 2,00	13,00	4,90 4,00	0,500 0,500	13,000 4,900 52,000		
	A R I P O R T A R E					69,900		940'732'743,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					69,900		940'732'743,31
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00	4,90		0,300 0,300	5,880 0,360		
	SOMMANO mq					76,140	28,290	2'154,00
26557 / 6515 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> V27-VTS24 > SCATOLARE Soletta di copertura		13,00	4,00		52,000		
	SOMMANO mq					52,000	15,630	812,76
26558 / 6516 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V27-VTS24 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		32,73		95,000	3109,350		
	SOMMANO kg					3109,350	1,210	3'762,31
26559 / 6517 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26560 / 6518 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> V27-VTS25 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		38,00 4,90	4,90	0,500 0,300	93,100 0,882		
	SOMMANO mc					93,982	123,880	11'642,49
26561 / 6519 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V27-VTS25 Vedi importo Art B.03.035.b		11642,49			11642,490		
	SOMMANO %					11642,490	1,800	209,56
26562 / 6520 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V27-VTS25 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+2)	2,00 4,00	38,00 38,00	4,90 4,00	0,500 0,500	38,000 9,800 152,000		
	A R I P O R T A R E					199,800		940'751'324,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					199,800		940'751'324,43
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00	4,90		0,300 0,300	5,880 0,360		
	SOMMANO mq					206,040	28,290	5'828,87
26563 / 6521 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> V27-VTS25 > SCATOLARE Soletta di copertura		38,00	4,00		152,000		
	SOMMANO mq					152,000	15,630	2'375,76
26564 / 6522 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V27-VTS25 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		93,98		95,000	8928,100		
	SOMMANO kg					8928,100	1,210	10'803,00
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26565 / 6523 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V27-VTS04 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,40)) (lung.=0,20+3,30)*(H/peso=1,90-(0,15+,35))	2,00	42,00 3,50	3,70 3,60	1,350 1,400	-209,790 -35,280		
	Sommano positivi mc					410,760		
	Sommano negativi mc					-356,180		
	SOMMANO mc					54,580	1,740	94,97
26566 / 6524 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26567 / 6525 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V27-VTS24 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro		202,07 15,95			202,070 -15,950		
	A R I P O R T A R E					186,120		940'770'427,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					186,120		940'770'427,03
	Cls fondazione		48,02			-48,020		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50))		13,00	4,90	1,250	-79,625		
	(lung.=0,20+2,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))	2,00	2,90	4,80	1,300	-36,192		
	Sommano positivi mc					202,070		
	Sommano negativi mc					-179,787		
	SOMMANO mc					22,283	1,740	38,77
26568 / 6526 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26569 / 6527 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V27-VTS25 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		468,07			468,070		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		36,95			-36,950		
	Cls fondazione		114,27			-114,270		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50))		38,00	4,90	1,250	-232,750		
	(lung.=0,20+2,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))	2,00	2,90	4,80	1,300	-36,192		
	Sommano positivi mc					468,070		
	Sommano negativi mc					-420,162		
	SOMMANO mc					47,908	1,740	83,36
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26570 / 6528 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V27-VTS04 > Scatolare	2,00	3,70	1,00	30,000	222,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					462,000	3,910	1'806,42
26571 / 6529 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26572 / 6530 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V27-VTS24 > Scatolare	2,00	4,90	1,00	30,000	294,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	A R I P O R T A R E					534,000		940'772'355,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					534,000		940'772'355,58
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
26573 / 6531 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26574 / 6532 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V27-VTS25 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	4,90 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	294,000 240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26575 / 6850 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> V27-VTS04	2,00 2,00	10,00 10,00 10,00 10,00	0,60 1,80 0,60 1,80	0,800 0,500 0,800 0,500	4,800 18,000 4,800 18,000		
	SOMMANO mc					45,600	3,390	154,58
26576 / 6851 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> V27-VTS04	2,00 2,00	10,00 10,00 10,00 10,00	0,60 1,80 0,60 1,80	0,800 0,500 0,800 0,500	4,800 18,000 4,800 18,000		
	SOMMANO mc					45,600	98,770	4'503,91
26577 / 6852 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26578 / 6853 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 -							
	A R I P O R T A R E							940'781'189,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'781'189,95
	>> V27-VTS24		10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
			10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
	SOMMANO mc					102,600	3,390	347,81
26579 / 6854 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 3 -							
	>> V27-VTS24		10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
			10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
	SOMMANO mc					102,600	98,770	10'133,80
26580 / 6855 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26581 / 6856 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 3 -							
	>> V27-VTS25		10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
			10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
	SOMMANO mc					102,600	3,390	347,81
26582 / 6857 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 3 -							
	>> V27-VTS25		10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
			10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,13	0,500	31,300		
	SOMMANO mc					102,600	98,770	10'133,80
26583 / 6971 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							940'802'153,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'802'153,17
26584 / 6972 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> V27-VTS04 (larg.=1/2*(0,60+3,10))		54,00	1,85	1,300	129,870		
	SOMMANO mc					129,870	3,390	440,26
	V42-VTS00 - Tombini Scatolari - Cavalcavia SP50 (Cat 831) SC - Scavi (SbCat 16)							
26585 / 6533 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> V42-VTS13 > Scatolare (larg.=0,15+2,600+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,700+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15)	2,00	50,00	2,90	1,900	275,500		
	SOMMANO mc		2,05	2,80	1,900	21,812		
	SOMMANO mc					297,312	6,170	1'834,42
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26586 / 6534 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ^q) >> V42-VTS13 > Scatolare (larg.=0,15+2,600+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,700+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15)	2,00	50,00	2,90	0,150	21,750		
	SOMMANO mc		2,05	2,80	0,150	1,722		
	SOMMANO mc					23,472	79,840	1'874,00
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26587 / 6535 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ^q) > Fondazioni >> V42-VTS13 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	50,00	2,60	0,350	45,500		
	SOMMANO mc		1,90	2,50	0,300	2,850		
	SOMMANO mc					48,350	119,660	5'785,56
26588 / 6536 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	A R I P O R T A R E							940'812'087,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'812'087,41
	>> V42-VTS13 Vedasi importo art. B.03.031.e		5785,56			5785,560		
	SOMMANO %					5785,560	1,800	104,14
26589 / 6537 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> V42-VTS13							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7)	2,00	50,00		0,350	35,000		
	(par.ug.=2*2)	2,00		2,60	0,350	1,820		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)	4,00	1,90		0,300	2,280		
		4,00		2,50	0,250	2,500		
	SOMMANO mq					41,600	28,290	1'176,86
26590 / 6538 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V42-VTS13							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		45,50		95,000	4322,500		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		2,85		65,000	185,250		
	SOMMANO kg					4507,750	1,210	5'454,38
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26591 / 6539 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> V42-VTS13							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	50,00	0,35	1,500	52,500		
	> MURI D'ALA	4,00	0,20	0,30	2,020	0,485		
	(par.ug.=2*2)	4,00	1,70	0,30	1,460	2,978		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90))							
	SOMMANO mc					55,963	123,880	6'932,70
26592 / 6540 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V42-VTS13							
	Vedi importo Art B.03.035.b		1131,52			1131,520		
	SOMMANO %					1131,520	1,800	20,37
26593 / 6541 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V42-VTS13							
	A R I P O R T A R E							940'825'775,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'825'775,86
	> SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	50,00 0,20 1,70	 0,35 0,30 0,30	1,500 1,500 2,020 2,020 1,460 0,900	300,000 4,200 3,232 2,424 19,856 1,080		
	SOMMANO mq					330,792	28,290	9'358,11
26594 / 6542 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V42-VTS13 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,485+2,978)		52,50 3,46		95,000 65,000	4987,500 224,900		
	SOMMANO kg					5212,400	1,210	6'307,00
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26595 / 6543 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> V42-VTS13 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	50,00 2,20	2,20 0,30	0,350 0,300	38,500 0,396		
	SOMMANO mc					38,896	123,880	4'818,44
26596 / 6544 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V42-VTS13 Vedi importo Art B.03.035.b		4818,44			4818,440		
	SOMMANO %					4818,440	1,800	86,73
26597 / 6545 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V42-VTS13 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	50,00 50,00 2,20	 2,20 1,50 0,30	0,350 0,350 1,500 0,300 0,300	35,000 3,080 75,000 2,640 0,360		
	SOMMANO mq					116,080	28,290	3'283,90
	A R I P O R T A R E							940'849'630,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'849'630,04
26598 / 6546 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> V42-VTS13 > SCATOLARE Soletta di copertura		50,00	1,50		75,000		
	SOMMANO mq					75,000	15,630	1'172,25
26599 / 6547 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V42-VTS13 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		38,90		95,000	3695,500		
	SOMMANO kg					3695,500	1,210	4'471,56
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26600 / 6548 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V42-VTS13 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,35)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+3))		297,31			297,310		
			23,47			-23,470		
			48,35			-48,350		
		2,00	50,00	2,20	1,400	-154,000		
			1,90	2,10	1,450	-11,571		
	Sommano positivi mc					297,310		
	Sommano negativi mc					-237,391		
	SOMMANO mc					59,919	1,740	104,26
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26601 / 6549 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V42-VTS13 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)		2,00	2,20	1,00	30,000	132,000	
			4,00	2,00	1,00	30,000	240,000	
	SOMMANO kg					372,000	3,910	1'454,52
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
	A R I P O R T A R E							940'856'832,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'856'832,63
26602 / 6808 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V42-VTS13							
			1,50	4,34	0,200	1,302		
			1,50	4,34	0,200	1,302		
	SOMMANO mc					2,604	3,390	8,83
26603 / 6809 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V42-VTS13							
			1,50	4,34	0,200	1,302		
			1,50	4,34	0,200	1,302		
	SOMMANO mc					2,604	162,720	423,72
26604 / 6810 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V42-VTS13							
		2,00		4,34	0,200	1,736		
		2,00	1,50		1,620	4,860		
		2,00		4,34	0,200	1,736		
		2,00	1,50		1,620	4,860		
	SOMMANO mq					13,192	28,290	373,20
26605 / 6811 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTRORALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V42-VTS13 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26							
			1,50	4,34	3,260	21,223		
			1,50	4,34	3,260	21,223		
	SOMMANO kg					42,446	1,420	60,27
	V44-VTS00 - Tombini Scatolari - Sottovia Via Imperiale (Cat 832) SC - Scavi (SbCat 16)							
26606 / 6567 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V44-VTS14 > Scatolare (larg.=0,15+2,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,40+0,15)							
			51,00	2,40	1,900	232,560		
		2,00	2,05	2,70	1,900	21,033		
	SOMMANO mc					253,593	6,170	1'564,67
	A R I P O R T A R E							940'859'263,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'859'263,32
26607 / 6568 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26608 / 6569 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V44-VTS15 > Scatolare (larg.=0,15+2,50+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,40+0,15)	2,00	13,00 2,05	2,80 2,70	1,900 1,900	69,160 21,033		
	SOMMANO mc					90,193	6,170	556,49
26609 / 6570 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26610 / 6571 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V44-VTS16 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,60+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)	2,00	41,00 2,95	4,40 4,30	1,900 1,900	342,760 48,203		
	SOMMANO mc					390,963	6,170	2'412,24
26611 / 6572 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26612 / 6573 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> V44-VTS17 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	66,00 1,95	2,70 2,60	1,900 1,900	338,580 19,266		
	SOMMANO mc					357,846	6,170	2'207,91
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26613 / 6649 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> V44-VTS14							
	A R I P O R T A R E							940'864'439,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'864'439,96
	> Scatolare (larg.=0,15+2,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,40+0,15)		51,00	2,40	0,150	18,360		
	SOMMANO mc	2,00	2,05	2,70	0,150	1,661		
						20,021	79,840	1'598,48
26614 / 6650 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26615 / 6651 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V44-VTS15 > Scatolare (larg.=0,15+2,50+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,40+0,15)		13,00	2,80	0,150	5,460		
	SOMMANO mc	2,00	2,05	2,70	0,150	1,661		
						7,121	79,840	568,54
26616 / 6652 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26617 / 6653 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V44-VTS16 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,60+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		41,00	4,40	0,150	27,060		
	SOMMANO mc	2,00	2,95	4,30	0,150	3,806		
						30,866	79,840	2'464,34
26618 / 6654 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26619 / 6655 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> V44-VTS17 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		66,00	2,70	0,150	26,730		
	SOMMANO mc	2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
						28,251	79,840	2'255,56
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
	A R I P O R T A R E							940'871'326,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'871'326,88
26620 / 6574 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> V44-VTS14 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)		51,00	2,50	0,300	38,250		
		2,00	1,90	2,40	0,250	2,280		
	SOMMANO mc					40,530	119,660	4'849,82
26621 / 6575 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V44-VTS14 Vedasi importo art. B.03.031.e		4849,82			4849,820		
	SOMMANO %					4849,820	1,800	87,30
26622 / 6576 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V44-VTS14 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	51,00	2,50	0,300 0,300	30,600 2,250		
		4,00 4,00	1,90	2,40	0,250 0,250	1,900 2,400		
	SOMMANO mq					37,150	28,290	1'050,97
26623 / 6577 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V44-VTS14 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		38,25		95,000	3633,750		
			2,28		65,000	148,200		
	SOMMANO kg					3781,950	1,210	4'576,16
26624 / 6578 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26625 / 6579 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> V44-VTS15							
	A R I P O R T A R E							940'881'891,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'881'891,13
	> Scatolare		13,00	2,50	0,300	9,750		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,40	0,250	2,280		
	SOMMANO mc					12,030	119,660	1'439,51
26626 / 6580 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V44-VTS15 Vedasi importo art. B.03.031.e		1439,51			1439,510		
	SOMMANO %					1439,510	1,800	25,91
26627 / 6581 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> V44-VTS15							
	> Scatolare	2,00	13,00		0,300	7,800		
	(par.ug.=2,00+1)	3,00		2,50	0,300	2,250		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,40	0,250	2,400		
	SOMMANO mq					14,350	28,290	405,96
26628 / 6582 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V44-VTS15							
	> Scatolare		9,75		95,000	926,250		
	Incidenza kg/m³ 95							
	> Muri d'ala		2,28		65,000	148,200		
	Incidenza kg/m³ 65							
	SOMMANO kg					1074,450	1,210	1'300,08
26629 / 6583 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26630 / 6584 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni							
	>> V44-VTS16							
	> Scatolare		41,00	4,10	0,400	67,240		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,60)	2,00	2,80	4,00	0,350	7,840		
	SOMMANO mc					75,080	119,660	8'984,07
	A R I P O R T A R E							940'894'046,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'894'046,66
26631 / 6585 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V44-VTS16 Vedasi importo art. B.03.031.e		8984,07			8984,070		
	SOMMANO %					8984,070	1,800	161,71
26632 / 6586 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V44-VTS16 > Scatolare (par.ug.=2+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+2,60) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	41,00 2,80	 4,10 4,00	0,400 0,400 0,350 0,350	32,800 6,560 3,920 5,600		
	SOMMANO mq					48,880	28,290	1'382,82
26633 / 6587 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V44-VTS16 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		67,24 7,84		95,000 65,000	6387,800 509,600		
	SOMMANO kg					6897,400	1,210	8'345,85
26634 / 6588 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26635 / 6589 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> V44-VTS17 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)	2,00	66,00 1,80	2,40 2,30	0,250 0,200	39,600 1,656		
	SOMMANO mc					41,256	119,660	4'936,69
26636 / 6590 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V44-VTS17 Vedasi importo art. B.03.031.e		4936,69			4936,690		
	A R I P O R T A R E					4936,690		940'908'873,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4936,690		940'908'873,73
	SOMMANO %					4936,690	1,800	88,86
26637 / 6591 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V44-VTS17 > Scatolare (par.ug.=2,00+3) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)	2,00 5,00 4,00 4,00	26,00 1,80	2,40 2,30	0,250 0,250 0,200 0,200	13,000 3,000 1,440 1,840		
	SOMMANO mq					19,280	28,290	545,43
26638 / 6592 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V44-VTS17 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		39,60 1,66		95,000 65,000	3762,000 107,900		
	SOMMANO kg					3869,900	1,210	4'682,58
EL - Elevazioni (SbCat 21)								
26639 / 6593 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V44-VTS14 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	51,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	45,900 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					48,734	123,880	6'037,17
26640 / 6594 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V44-VTS14 Vedi importo Art B.03.035.b		6037,17			6037,170		
	SOMMANO %					6037,170	1,800	108,67
26641 / 6595 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V44-VTS14 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3)	4,00 6,00	51,00	0,30	1,500 1,500	306,000 2,700		
	A R I P O R T A R E					308,700		940'920'336,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					308,700		940'920'336,44
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	8,00 4,00 8,00 4,00	0,20	0,25 0,25	1,970 1,970 1,435 0,900	3,152 1,970 585,480 0,900		
	SOMMANO mq					900,202	28,290	25'466,71
26642 / 6596 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V44-VTS14 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		45,90		95,000	4360,500		
	SOMMANO kg		2,83		65,000	183,950		
						4544,450	1,210	5'498,78
26643 / 6597 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26644 / 6598 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V44-VTS15 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	13,00	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	11,700 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					14,534	123,880	1'800,47
26645 / 6599 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V44-VTS15 Vedi importo Art B.03.035.b		1800,47			1800,470		
	SOMMANO %					1800,470	1,800	32,41
26646 / 6600 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V44-VTS15 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	13,00	0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	78,000 2,700 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					106,238	28,290	3'005,47
26647 /	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C							
	A R I P O R T A R E							940'956'140,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							940'956'140,28
6601 B.05.030	BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V44-VTS15 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		11,70		95,000	1111,500		
			2,83		65,000	183,950		
	SOMMANO kg					1295,450	1,210	1'567,49
26648 / 6602 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26649 / 6603 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V44-VTS16 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,57+0,90))	2,00	41,00	0,35	2,000	57,400		
		4,00	0,20	0,30	2,570	0,617		
		4,00	2,60	0,30	1,735	5,413		
	SOMMANO mc					63,430	123,880	7'857,71
26650 / 6604 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V44-VTS16 Vedi importo Art B.03.035.b		7857,71			7857,710		
	SOMMANO %					7857,710	1,800	141,44
26651 / 6605 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V44-VTS16 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,57+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00	41,00		2,000	328,000		
		8,00		0,35	2,000	5,600		
		8,00	0,20		2,570	4,112		
		4,00		0,30	2,570	3,084		
		8,00	2,60		1,735	36,088		
		4,00		0,30	0,900	1,080		
	SOMMANO mq					377,964	28,290	10'692,60
26652 / 6606 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V44-VTS16 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,617+5,413)		57,40		95,000	5453,000		
			6,03		65,000	391,950		
	A R I P O R T A R E					5844,950		940'976'399,52

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					5844,950		940'976'399,52
	SOMMANO kg					5844,950	1,210	7'072,39
26653 / 6607 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26654 / 6608 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V44-VTS17 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	66,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	49,500 0,307 1,805		
	SOMMANO mc					51,612	123,880	6'393,69
26655 / 6609 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V44-VTS17 Vedi importo Art B.03.035.b							
			6393,69			6393,690		
	SOMMANO %					6393,690	1,800	115,09
26656 / 6610 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V44-VTS17 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*5) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 10,00 8,00 4,00 8,00 4,00	66,00 0,20 1,60	 0,25 0,20 0,20	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	396,000 3,750 3,072 1,536 18,048 0,720		
	SOMMANO mq					423,126	28,290	11'970,23
26657 / 6611 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V44-VTS17 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		49,50		95,000	4702,500		
			2,11		65,000	137,150		
	SOMMANO kg					4839,650	1,210	5'855,98
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26658 / 6612 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V44-VTS14							
	A R I P O R T A R E							941'007'806,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'007'806,90
	> SCATOLARE Soletta di copertura							
	Cordoli		51,00	2,10	0,300	32,130		
		2,00	2,10	0,30	0,300	0,378		
	SOMMANO mc					32,508	123,880	4'027,09
26659 / 6613 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V44-VTS14 Vedi importo Art B.03.035.b		4027,09			4027,090		
	SOMMANO %					4027,090	1,800	72,49
26660 / 6614 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V44-VTS14							
	> SCATOLARE Soletta di copertura							
	(par.ug.=2+1)	2,00	51,00		0,300	30,600		
		3,00		2,10	0,300	1,890		
			51,00	1,50		76,500		
	Cordoli							
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,10		0,300	2,520		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					111,870	28,290	3'164,80
26661 / 6615 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V44-VTS14							
	> SCATOLARE Soletta di copertura							
			51,00	1,50		76,500		
	SOMMANO mq					76,500	15,630	1'195,70
26662 / 6616 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V44-VTS14							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95							
			32,51		95,000	3088,450		
	SOMMANO kg					3088,450	1,210	3'737,02
26663 / 6617 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26664 / 6618 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> V44-VTS15							
	A R I P O R T A R E							941'020'004,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'020'004,00
	> SCATOLARE Soletta di copertura		13,00	2,10	0,300	8,190		
	Cordoli	2,00	2,10	0,30	0,300	0,378		
	SOMMANO mc					8,568	123,880	1'061,40
26665 / 6619 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V44-VTS15 Vedi importo Art B.03.035.b		1061,40			1061,400		
	SOMMANO %					1061,400	1,800	19,11
26666 / 6620 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V44-VTS15							
	> SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	13,00		0,300	7,800		
	(par.ug.=2+1)	3,00		2,10	0,300	1,890		
	Cordoli		13,00	1,50		19,500		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,10		0,300	2,520		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					32,070	28,290	907,26
26667 / 6621 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V44-VTS15							
	> SCATOLARE Soletta di copertura		13,00	1,50		19,500		
	SOMMANO mq					19,500	15,630	304,79
26668 / 6622 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V44-VTS15							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		8,57		95,000	814,150		
	SOMMANO kg					814,150	1,210	985,12
26669 / 6623 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26670 / 6624 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²)							
	>> V44-VTS16							
	A R I P O R T A R E							941'023'281,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'023'281,68
	> SCATOLARE Soletta di copertura		41,00	4,10	0,400	67,240		
	Cordoli	2,00	4,10	0,30	0,300	0,738		
	SOMMANO mc					67,978	123,880	8'421,11
26671 / 6625 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V44-VTS16 Vedi importo Art B.03.035.b		8421,11			8421,110		
	SOMMANO %					8421,110	1,800	151,58
26672 / 6626 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V44-VTS16							
	> SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	41,00		0,400	32,800		
	(par.ug.=2+2)	4,00		4,10	0,400	6,560		
	Cordoli		41,00	3,00		123,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	4,10		0,300	4,920		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					167,640	28,290	4'742,54
26673 / 6627 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V44-VTS16							
	> SCATOLARE Soletta di copertura		41,00	3,00		123,000		
	SOMMANO mq					123,000	15,630	1'922,49
26674 / 6628 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V44-VTS16							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		67,98		95,000	6458,100		
	SOMMANO kg					6458,100	1,210	7'814,30
26675 / 6629 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26676 / 6630 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> V44-VTS17							
	A R I P O R T A R E							941'046'333,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'046'333,70
	> SCATOLARE Soletta di copertura							
	Cordoli		66,00	2,00	0,250	33,000		
		2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					33,360	123,880	4'132,64
26677 / 6631 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> V44-VTS17 Vedi importo Art B.03.035.b		4132,64			4132,640		
	SOMMANO %					4132,640	1,800	74,39
26678 / 6632 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> V44-VTS17							
	> SCATOLARE Soletta di copertura							
	(par.ug.=2+3)	2,00	66,00		0,250	33,000		
		5,00		2,00	0,250	2,500		
			66,00	1,50		99,000		
	Cordoli							
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00		0,300	2,400		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					137,260	28,290	3'883,09
26679 / 6633 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> V44-VTS17							
	> SCATOLARE Soletta di copertura							
			66,00	1,50		99,000		
	SOMMANO mq					99,000	15,630	1'547,37
26680 / 6634 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> V44-VTS17							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95							
			33,36		95,000	3169,200		
	SOMMANO kg					3169,200	1,210	3'834,73
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26681 / 6635 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	>> V44-VTS14							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a							
	A R I P O R T A R E							941'059'805,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'059'805,92
	a detrarre volume manufatti Cls magro		176,07			176,070		
	Cls fondazione		13,90			-13,900		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		27,78			-27,780		
			34,00	2,10	1,450	-103,530		
		2,00	1,90	2,00	1,500	-11,400		
	Sommano positivi mc					176,070		
	Sommano negativi mc					-156,610		
	SOMMANO mc					19,460	1,740	33,86
26682 / 6636 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26683 / 6637 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V44-VTS15 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		90,19			90,190		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		7,12			-7,120		
	Cls fondazione		12,03			-12,030		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+1,7)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		13,00	2,10	1,450	-39,585		
		2,00	1,90	2,00	1,500	-11,400		
	Sommano positivi mc					90,190		
	Sommano negativi mc					-70,135		
	SOMMANO mc					20,055	1,740	34,90
26684 / 6638 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26685 / 6639 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V44-VTS16 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		390,96			390,960		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		30,87			-30,870		
	Cls fondazione		75,08			-75,080		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,40)) (lung.=0,20+2,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,35))		41,00	3,70	1,350	-204,795		
		2,00	2,80	3,60	1,400	-28,224		
	Sommano positivi mc					390,960		
	Sommano negativi mc					-338,969		
	SOMMANO mc					51,991	1,740	90,46
26686 /	"-----"							
	A R I P O R T A R E							941'059'965,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'059'965,14
6640 SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26687 / 6641 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V44-VTS17 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		357,85			357,850		
			28,25			-28,250		
			41,26			-41,260		
		2,00	66,00	2,00	1,500	-198,000		
			1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					357,850		
	Sommano negativi mc					-278,112		
	SOMMANO mc					79,738	1,740	138,74
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26688 / 6642 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V44-VTS14 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,10	1,00	30,000	126,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					366,000	3,910	1'431,06
26689 / 6643 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26690 / 6644 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> V44-VTS15 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,10	1,00	30,000	126,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					366,000	3,910	1'431,06
26691 / 6645 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26692 / 6646 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	A R I P O R T A R E							941'062'966,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'062'966,00
	>> V44-VTS16							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala	2,00	3,70	1,00	30,000	222,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					462,000	3,910	1'806,42
26693 / 6647 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26694 / 6648 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	>> V44-VTS17							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26695 / 6812 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> V44-VTS14							
			1,50	3,74	0,200	1,122		
			1,50	3,74	0,200	1,122		
	SOMMANO mc					2,244	3,390	7,61
26696 / 6813 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> V44-VTS14							
			1,50	3,74	0,200	1,122		
			1,50	3,74	0,200	1,122		
	SOMMANO mc					2,244	162,720	365,14
26697 / 6814 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> V44-VTS14							
		2,00		3,74	0,200	1,496		
		2,00	1,50		1,620	4,860		
		2,00		3,74	0,200	1,496		
		2,00	1,50		1,620	4,860		
	SOMMANO mq					12,712	28,290	359,62
	A R I P O R T A R E							941'066'912,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'066'912,39
26698 / 6815 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS14 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,74 3,74	3,260 3,260	18,289 18,289		
	SOMMANO kg					36,578	1,420	51,94
26699 / 6816 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26700 / 6817 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS15		1,50 1,50	3,74 3,74	0,200 0,200	1,122 1,122		
	SOMMANO mc					2,244	3,390	7,61
26701 / 6818 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS15		1,50 1,50	3,74 3,74	0,200 0,200	1,122 1,122		
	SOMMANO mc					2,244	162,720	365,14
26702 / 6819 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS15	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	3,74 3,74	0,200 1,620 0,200 1,620	1,496 4,860 1,496 4,860		
	SOMMANO mq					12,712	28,290	359,62
26703 / 6820 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS15 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,74 3,74	3,260 3,260	18,289 18,289		
	A R I P O R T A R E					36,578		941'067'696,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					36,578		941'067'696,70
	SOMMANO kg					36,578	1,420	51,94
26704 / 6821 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26705 / 6822 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS17							
			1,50	3,74	0,200	1,122		
			1,50	3,74	0,200	1,122		
	SOMMANO mc					2,244	3,390	7,61
26706 / 6823 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS17							
			1,50	3,74	0,200	1,122		
			1,50	3,74	0,200	1,122		
	SOMMANO mc					2,244	162,720	365,14
26707 / 6824 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS17							
		2,00		3,74	0,200	1,496		
		2,00	1,50		1,620	4,860		
		2,00		3,74	0,200	1,496		
		2,00	1,50		1,620	4,860		
	SOMMANO mq					12,712	28,290	359,62
26708 / 6825 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> V44-VTS17 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	3,74	3,260	18,289		
			1,50	3,74	3,260	18,289		
	SOMMANO kg					36,578	1,420	51,94
26709 / 6826 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26710 / 6932 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 -							
	A RIPORTARE							941'068'532,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'068'532,95
	>> V44-VTS16		5,00	1,40	0,800	5,600		
		2,00	5,00	2,22	0,500	11,100		
			5,00	1,40	0,800	5,600		
		2,00	5,00	2,22	0,500	11,100		
	SOMMANO mc					33,400	3,390	113,23
26711 / 6933 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> V44-VTS16		5,00	1,40	0,800	5,600		
		2,00	5,00	2,22	0,500	11,100		
			5,00	1,40	0,800	5,600		
		2,00	5,00	2,22	0,500	11,100		
	SOMMANO mc					33,400	98,770	3'298,92
26712 / 6934 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	V45-VTS00 - Tombini Scatolari - Adeg. Cavalcavia Via Poggio Renatico (Cat 833) SC - Scavi (SbCat 16)							
26713 / 6550 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> V45-VTS23 > Scatolare (larg.=0,15+5,50+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,400+0,15)*(larg.=0,15+5,40+0,15)		32,00	5,80	1,900	352,640		
		2,00	4,75	5,70	1,900	102,885		
	SOMMANO mc					455,525	6,170	2'810,59
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26714 / 6551 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) >> V45-VTS23 > Scatolare (larg.=0,15+5,50+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,400+0,15)*(larg.=0,15+5,40+0,15)		32,00	5,80	0,150	27,840		
		2,00	4,75	5,70	0,150	8,123		
	SOMMANO mc					35,963	79,840	2'871,29
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26715 / 6552	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²)							
	A R I P O R T A R E							941'077'626,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'077'626,98
B.03.031.e	> Fondazioni >> V45-VTS23 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,40)		32,00	5,50	0,600	105,600		
		2,00	4,60	5,40	0,550	27,324		
	SOMMANO mc					132,924	119,660	15'905,69
26716 / 6553 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V45-VTS23 Vedasi importo art. B.03.031.e		15905,69			15905,690		
	SOMMANO %					15905,690	1,800	286,30
26717 / 6554 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> V45-VTS23 > Scatolare (par.ug.=2+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+4,4) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	32,00 4,60	5,50 5,40	0,600 0,600 0,550 0,550	38,400 13,200 10,120 11,880		
	SOMMANO mq					73,600	28,290	2'082,14
26718 / 6555 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V45-VTS23 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		105,60 27,32		95,000 65,000	10032,000 1775,800		
	SOMMANO kg					11807,800	1,210	14'287,44
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26719 / 6556 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> V45-VTS23 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,77+0,90))	2,00 4,00 4,00	32,00 0,20 4,40	0,55 0,50 0,50	3,000 3,770 2,335	105,600 1,508 20,548		
	SOMMANO mc					127,656	123,880	15'814,03
	A R I P O R T A R E							941'126'002,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'126'002,58
26720 / 6557 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V45-VTS23 Vedi importo Art B.03.035.b		15814,03			15814,030		
	SOMMANO %					15814,030	1,800	284,65
26721 / 6558 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V45-VTS23 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,77+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	32,00 0,20 4,40	0,55 0,50 0,50	3,000 3,000 3,770 3,770 2,335 0,900	384,000 13,200 6,032 7,540 82,192 1,800		
	SOMMANO mq					494,764	28,290	13'996,87
26722 / 6559 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V45-VTS23 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=1,508+20,548)		105,60 22,06		95,000 65,000	10032,000 1433,900		
	SOMMANO kg					11465,900	1,210	13'873,74
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26723 / 6560 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> V45-VTS23 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	32,00 5,10	5,10 0,30	0,600 0,300	97,920 0,918		
	SOMMANO mc					98,838	123,880	12'244,05
26724 / 6561 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> V45-VTS23 Vedi importo Art B.03.035.b		12244,05			12244,050		
	SOMMANO %					12244,050	1,800	220,39
	A R I P O R T A R E							941'166'622,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'166'622,28
26725 / 6562 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> V45-VTS23 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	32,00 32,00 5,10	5,10 4,00 0,30	0,600 0,600 0,300 0,300	38,400 12,240 128,000 6,120 0,360		
	SOMMANO mq					185,120	28,290	5'237,04
26726 / 6563 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> V45-VTS23 > SCATOLARE Soletta di copertura		32,00	5,10		163,200		
	SOMMANO mq					163,200	15,630	2'550,82
26727 / 6564 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> V45-VTS23 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		98,84		95,000	9389,800		
	SOMMANO kg					9389,800	1,210	11'361,66
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26728 / 6565 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> V45-VTS23 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,60)) (lung.=0,20+4,40)*(H/peso=1,90-(0,15+,55))	2,00	455,53 35,96 132,92 32,00 4,60	5,10 5,10 5,00	1,150 1,200	455,530 -35,960 -132,920 -187,680 -55,200		
	Sommano positivi mc					455,530		
	Sommano negativi mc					-411,760		
	SOMMANO mc					43,770	1,740	76,16
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26729 /	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN							
	A R I P O R T A R E							941'185'847,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'185'847,96
6566 B.07.115.a	FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTRIRUG >> V45-VTS23 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2) SOMMANO kg WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
		2,00	5,10	1,00	30,000	306,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
						546,000	3,910	2'134,86
26730 / 6935 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> V45-VTS23							
			5,00	4,20	0,800	16,800		
		2,00	5,00	2,52	0,500	12,600		
			5,00	4,20	0,800	16,800		
		2,00	5,00	2,52	0,500	12,600		
						58,800	3,390	199,33
26731 / 6936 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> V45-VTS23							
			5,00	4,20	0,800	16,800		
		2,00	5,00	2,52	0,500	12,600		
			5,00	4,20	0,800	16,800		
		2,00	5,00	2,52	0,500	12,600		
						58,800	98,770	5'807,68
26732 / 6937 SEP	"-----" SOMMANO							
						0,000	0,000	0,00
	C01-CTS00 - Tombini Scatolari - Viab. Colleg. all' Autos. Reggiolo Rolo (Cat 834) SC - Scavi (SbCat 16)							
26733 / 5064 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> C01-CTS01 > Scatolare (larg.=0,15+3,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+3,00+0,15) SOMMANO mc							
			28,00	3,40	1,900	180,880		
		2,00	2,05	3,30	1,900	25,707		
						206,587	6,170	1'274,64
	A R I P O R T A R E							941'195'264,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'195'264,47
26734 / 5065 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26735 / 5066 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> C01-CTS02 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	27,00 2,05	3,30 3,20	1,900 1,900	169,290 24,928		
	SOMMANO mc					194,218	6,170	1'198,33
26736 / 5067 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26737 / 5068 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> C01-CTS03 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	23,00 2,05	3,30 3,20	1,900 1,900	144,210 24,928		
	SOMMANO mc					169,138	6,170	1'043,58
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26738 / 5014 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> C01-CTS01 > Scatolare (larg.=0,15+3,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+3,00+0,15)	2,00	28,00 2,05	3,40 3,30	0,150 0,150	14,280 2,030		
	SOMMANO mc					16,310	79,840	1'302,19
26739 / 5015 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26740 / 5016 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> C01-CTS02							
	A R I P O R T A R E							941'198'808,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'198'808,57
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		27,00	3,30	0,150	13,365		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					15,333	79,840	1'224,19
26741 / 5017 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26742 / 5018 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²)							
	> Magrone							
	>> C01-CTS03							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		23,00	3,30	0,150	11,385		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					13,353	79,840	1'066,10
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26743 / 5019 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²)							
	> Fondazioni							
	>> C01-CTS01							
	> Scatolare		28,00	3,10	0,350	30,380		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	3,00	0,300	3,420		
	SOMMANO mc					33,800	119,660	4'044,51
26744 / 5020 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> C01-CTS01 Vedasi importo art. B.03.031.e		4044,51			4044,510		
	SOMMANO %					4044,510	1,800	72,80
26745 / 5021 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> C01-CTS01							
	> Scatolare		28,00					
	(par.ug.=2,00+1)	2,00			0,350	19,600		
	> Muri d'ala paralleli	3,00		3,10	0,350	3,255		
	(par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,300	2,280		
	A R I P O R T A R E					25,135		941'205'216,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					25,135		941'205'216,17
	(par.ug.=2*2)	4,00		3,00	0,300	3,600		
	SOMMANO mq					28,735	28,290	812,91
26746 / 5022 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		30,38		95,000	2886,100		
	SOMMANO kg		3,42		65,000	222,300		
						3108,400	1,210	3'761,16
26747 / 5023 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26748 / 5024 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> C01-CTS02 > Scatolare		27,00	3,00	0,300	24,300		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					27,055	119,660	3'237,40
26749 / 5025 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C01-CTS02 Vedasi importo art. B.03.031.e		3237,40			3237,400		
	SOMMANO %					3237,400	1,800	58,27
26750 / 5026 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> C01-CTS02 > Scatolare	2,00	27,00		0,300	16,200		
	(par.ug.=2,00+1)	3,00		3,00	0,300	2,700		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					23,700	28,290	670,47
26751 / 5027 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS02							
	A R I P O R T A R E							941'213'756,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'213'756,38
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		24,30		95,000	2308,500		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					2487,900	1,210	3'010,36
26752 / 5028 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26753 / 5029 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni							
	>> C01-CTS03							
	> Scatolare		23,00	3,00	0,300	20,700		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					23,455	119,660	2'806,63
26754 / 5030 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> C01-CTS03 Vedasi importo art. B.03.031.e		2806,63			2806,630		
	SOMMANO %					2806,630	1,800	50,52
26755 / 5031 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> C01-CTS03							
	> Scatolare		23,00		0,300	13,800		
	(par.ug.=2,00+1)	2,00			0,300	2,700		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					21,300	28,290	602,58
26756 / 5032 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> C01-CTS03							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		20,70		95,000	1966,500		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					2145,900	1,210	2'596,54
	A R I P O R T A R E							941'222'823,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'222'823,01
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26757 / 5033 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >>> C01-CTS01 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90))	2,00 4,00 4,00	28,00 0,20 1,70	0,35 0,30 0,30	1,500 2,020 1,460	29,400 0,485 2,978		
	SOMMANO mc					32,863	123,880	4'071,07
26758 / 5034 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >>> C01-CTS01 Vedi importo Art B.03.035.b		4071,07			4071,070		
	SOMMANO %					4071,070	1,800	73,28
26759 / 5035 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >>> C01-CTS01 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	28,00 0,20 1,70	 0,35 0,30 0,30	1,500 1,500 2,020 2,020 1,460 0,900	168,000 3,150 3,232 2,424 19,856 1,080		
	SOMMANO mq					197,742	28,290	5'594,12
26760 / 5036 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >>> C01-CTS01 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=0,485+2,978)		29,40 3,46		95,000 65,000	2793,000 224,900		
	SOMMANO kg					3017,900	1,210	3'651,66
26761 / 5037 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26762 / 5038 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >>> C01-CTS02 > SCATOLARE - Muri laterali							
	A R I P O R T A R E							941'236'213,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'236'213,14
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	27,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	24,300 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					27,134	123,880	3'361,36
26763 / 5039 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C01-CTS02 Vedi importo Art B.03.035.b		3361,36			3361,360		
	SOMMANO %					3361,360	1,800	60,50
26764 / 5040 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C01-CTS02 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	27,00 0,20 1,70	 0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	162,000 2,700 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					190,238	28,290	5'381,83
26765 / 5041 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		24,30 2,83		95,000 65,000	2308,500 183,950		
	SOMMANO kg					2492,450	1,210	3'015,86
26766 / 5042 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26767 / 5043 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C01-CTS03 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	23,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	20,700 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					23,534	123,880	2'915,39
26768 / 5044	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI							
	A R I P O R T A R E							941'250'948,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'250'948,08
B.03.050.b	ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C01-CTS03 Vedi importo Art B.03.035.b SOMMANO %		2915,39			2915,390 <hr/> 2915,390	1,800	52,48
26769 / 5045 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C01-CTS02 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	23,00	0,30	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	138,000 2,700 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					<hr/> 166,238	28,290	4'702,87
26770 / 5046 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		20,70		95,000	1966,500		
			2,83		65,000	183,950		
	SOMMANO kg					<hr/> 2150,450	1,210	2'602,04
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26771 / 5047 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> C01-CTS01 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	28,00	2,70	0,350	26,460		
			2,70	0,30	0,300	0,486		
	SOMMANO mc					<hr/> 26,946	123,880	3'338,07
26772 / 5048 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C01-CTS01 Vedi importo Art B.03.035.b SOMMANO %		3338,07			3338,070 <hr/> 3338,070	1,800	60,09
26773 / 5049 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	A R I P O R T A R E							941'261'703,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'261'703,63
	>> C01-CTS01 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	28,00 28,00 2,70	 2,70 2,00 0,30	 0,350 0,350 0,300 0,300	19,600 2,835 56,000 3,240 0,360		
	SOMMANO mq					82,035	28,290	2'320,77
26774 / 5050 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C01-CTS01 > SCATOLARE Soletta di copertura		28,00	2,00		56,000		
	SOMMANO mq					56,000	15,630	875,28
26775 / 5051 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		26,95		95,000	2560,250		
	SOMMANO kg					2560,250	1,210	3'097,90
26776 / 5052 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26777 / 5053 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> C01-CTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	27,00 2,60	2,60 0,30	0,300 0,300	21,060 0,468		
	SOMMANO mc					21,528	123,880	2'666,89
26778 / 5054 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C01-CTS02 Vedi importo Art B.03.035.b		2666,89			2666,890		
	SOMMANO %					2666,890	1,800	48,00
26779 / 5055 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	A R I P O R T A R E							941'270'712,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'270'712,47
	>> C01-CTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	27,00 27,00 2,60	 2,70 2,00 0,30	0,300 0,300 0,300 0,300	16,200 2,430 54,000 3,120 0,360		
	SOMMANO mq					76,110	28,290	2'153,15
26780 / 5056 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C01-CTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura		27,00	2,00		54,000		
	SOMMANO mq					54,000	15,630	844,02
26781 / 5057 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		21,53		95,000	2045,350		
	SOMMANO kg					2045,350	1,210	2'474,87
26782 / 5058 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26783 / 5059 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C01-CTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	23,00 2,60	2,60 0,30	0,300 0,300	17,940 0,468		
	SOMMANO mc					18,408	123,880	2'280,38
26784 / 5060 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C01-CTS03 Vedi importo Art B.03.035.b		2280,38			2280,380		
	SOMMANO %					2280,380	1,800	41,05
26785 / 5061 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	A R I P O R T A R E							941'278'505,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'278'505,94
	>> C01-CTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	23,00 23,00 2,60	 2,70 2,00 0,30	 0,300 0,300 0,300 0,300	13,800 2,430 46,000 3,120 0,360		
	SOMMANO mq					65,710	28,290	1'858,94
26786 / 5062 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C01-CTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura		23,00	2,00		46,000		
	SOMMANO mq					46,000	15,630	718,98
26787 / 5063 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		18,41		95,000	1748,950		
	SOMMANO kg					1748,950	1,210	2'116,23
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26788 / 5074 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C01-CTS01 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,35)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,30))		206,59 13,61 33,95 28,00 1,90	 2,70 2,60	 1,400 1,450	-105,840 -14,326		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					206,590 -167,726		
	SOMMANO mc					38,864	1,740	67,62
26789 / 5075 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26790 / 5076 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	A R I P O R T A R E							941'283'267,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'283'267,71
	>> C01-CTS02							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		194,22			194,220		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		15,33			-15,330		
	Cls fondazione		27,26			-27,260		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30))		27,00	2,60	1,450	-101,790		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					194,220		
	Sommano negativi mc					-158,630		
	SOMMANO mc					35,590	1,740	61,93
26791 / 5077 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26792 / 5078 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	>> C01-CTS03							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		169,14			169,140		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		13,35			-13,350		
	Cls fondazione		23,66			-23,660		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30))		23,00	2,60	1,450	-86,710		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					169,140		
	Sommano negativi mc					-137,970		
	SOMMANO mc					31,170	1,740	54,24
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26793 / 5069 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	>> C01-CTS01							
	> Scatolare	2,00	2,70	1,00	30,000	162,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					402,000	3,910	1'571,82
26794 / 5070 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26795 / 5071 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	A R I P O R T A R E							941'284'955,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'284'955,70
	>> C01-CTS02							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala	2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
26796 / 5072 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26797 / 5073 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	>> C01-CTS03							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala	2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26798 / 6656 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> C01-CTS01							
			1,50	5,40	0,200	1,620		
			1,50	5,40	0,200	1,620		
	SOMMANO mc					3,240	3,390	10,98
26799 / 6657 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> C01-CTS01							
			1,50	5,40	0,200	1,620		
			1,50	5,40	0,200	1,620		
	SOMMANO mc					3,240	162,720	527,21
26800 / 6658 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> C01-CTS01							
		2,00		5,40	0,200	2,160		
		2,00	1,50		1,500	4,500		
		2,00		5,40	0,200	2,160		
		2,00	1,50		1,500	4,500		
	A R I P O R T A R E					13,320		941'288'590,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					13,320		941'288'590,61
	SOMMANO mq					13,320	28,290	376,82
26801 / 6659 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS01 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	5,40	3,260	26,406		
			1,50	5,40	3,260	26,406		
	SOMMANO kg					52,812	1,420	74,99
26802 / 6660 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26803 / 6661 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS02							
			1,50	5,40	0,200	1,620		
			1,50	5,40	0,200	1,620		
	SOMMANO mc					3,240	3,390	10,98
26804 / 6662 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS02							
			1,50	5,40	0,200	1,620		
			1,50	5,40	0,200	1,620		
	SOMMANO mc					3,240	162,720	527,21
26805 / 6663 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS02							
		2,00		5,40	0,200	2,160		
		2,00	1,50		1,500	4,500		
		2,00		5,40	0,200	2,160		
		2,00	1,50		1,500	4,500		
	SOMMANO mq					13,320	28,290	376,82
26806 / 6664 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS02 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	5,40	3,260	26,406		
	A RIPORTARE					26,406		941'289'957,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					26,406		941'289'957,43
	SOMMANO kg		1,50	5,40	3,260	26,406		
						52,812	1,420	74,99
26807 / 6665 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26808 / 6666 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS03							
			1,50	6,51	0,200	1,953		
			1,50	6,51	0,200	1,953		
	SOMMANO mc					3,906	3,390	13,24
26809 / 6667 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS03							
			1,50	6,51	0,200	1,953		
			1,50	6,51	0,200	1,953		
	SOMMANO mc					3,906	162,720	635,58
26810 / 6668 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS03							
		2,00		6,51	0,200	2,604		
		2,00	1,50		2,210	6,630		
		2,00		6,51	0,200	2,604		
		2,00	1,50		2,210	6,630		
	SOMMANO mq					18,468	28,290	522,46
26811 / 6669 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C01-CTS03 Rete elettrosaldato mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	6,51	3,260	31,834		
			1,50	6,51	3,260	31,834		
	SOMMANO kg					63,668	1,420	90,41
	C03-CTS00 - Tombini Scatolari - Var. sud all'abitato di Concordia - (ex MO02) (Cat 835) SC - Scavi (SbCat 16)							
26812 /	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER							
	A RIPORTARE							941'291'294,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'291'294,11
5079 B.01.001.a	PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> C03-CTS04 > Scatolare (larg.=0,15+4,20+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,40+0,15)*(larg.=0,15+4,10+0,15)		48,00	4,50	1,900	410,400		
		2,00	3,75	4,40	1,900	62,700		
	SOMMANO mc					473,100	6,170	2'919,03
26813 / 5080 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26814 / 5081 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> C03-CTS05 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		30,00	2,70	1,900	153,900		
		2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					173,166	6,170	1'068,43
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26815 / 5082 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> C03-CTS04 > Scatolare (larg.=0,15+4,20+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,40+0,15)*(larg.=0,15+4,10+0,15)		48,00	4,50	0,150	32,400		
		2,00	3,75	4,40	0,150	4,950		
	SOMMANO mc					37,350	79,840	2'982,02
26816 / 5083 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26817 / 5084 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> C03-CTS02 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		30,00	2,70	0,150	12,150		
		2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
	SOMMANO mc					13,671	79,840	1'091,49
	A R I P O R T A R E							941'299'355,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'299'355,08
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26818 / 5085 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> C03-CTS04 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,40)		48,00	4,20	0,450	90,720		
		2,00	3,60	4,10	0,400	11,808		
	SOMMANO mc					102,528	119,660	12'268,50
26819 / 5086 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C03-CTS04 Vedasi importo art. B.03.031.e		12268,50			12268,500		
	SOMMANO %					12268,500	1,800	220,83
26820 / 5087 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> C03-CTS04 > Scatolare (par.ug.=2,00+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,40) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	48,00	4,20	0,450 0,450	43,200 7,560		
			3,60	4,10	0,400 0,400	5,760 6,560		
	SOMMANO mq					63,080	28,290	1'784,53
26821 / 5088 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C03-CTS04 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		90,72		95,000	8618,400		
			11,81		65,000	767,650		
	SOMMANO kg					9386,050	1,210	11'357,12
26822 / 5089 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26823 / 5090 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni							
	A R I P O R T A R E							941'324'986,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'324'986,06
	>> C03-CTS05 > Scatolare		30,00	2,40	0,250	18,000		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)	2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					19,656	119,660	2'352,04
26824 / 5091 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> C03-CTS05 Vedasi importo art. B.03.031.e		2352,04			2352,040		
	SOMMANO %					2352,040	1,800	42,34
26825 / 5092 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni >> C03-CTS05							
	> Scatolare	2,00	30,00		0,250	15,000		
	(par.ug.=2,00+1)	3,00		2,40	0,250	1,800		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60)	4,00	1,80		0,200	1,440		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					20,080	28,290	568,06
26826 / 5093 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> C03-CTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		18,00		95,000	1710,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		1,66		65,000	107,900		
	SOMMANO kg					1817,900	1,210	2'199,66
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26827 / 5094 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> C03-CTS04							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	48,00	0,40	2,500	96,000		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,35	3,120	0,874		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,12+0,90))	4,00	3,40	0,35	2,010	9,568		
	SOMMANO mc					106,442	123,880	13'186,03
26828 / 5095	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI							
	A R I P O R T A R E							941'343'334,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'343'334,19
B.03.050.b	ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C03-CTS04 Vedi importo Art B.03.035.b SOMMANO %		13186,03			13186,030		
						13186,030	1,800	237,35
26829 / 5096 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C03-CTS04 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,12+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	48,00 0,20 3,40	 0,40 0,35 0,35	2,500 2,500 3,120 3,120 2,010 0,900	480,000 8,000 4,992 4,368 54,672 1,260		
	SOMMANO mq					553,292	28,290	15'652,63
26830 / 5097 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C03-CTS04 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,874+9,568)		96,00 10,44		95,000 65,000	9120,000 678,600		
	SOMMANO kg					9798,600	1,210	11'856,31
26831 / 5098 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26832 / 5099 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> C03-CTS05 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	30,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	22,500 0,307 1,805		
	SOMMANO mc					24,612	123,880	3'048,93
26833 / 5100 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C03-CTS05 Vedi importo Art B.03.035.b SOMMANO %		3048,93			3048,930		
						3048,930	1,800	54,88
26834 /	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER							
	A R I P O R T A R E							941'374'184,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'374'184,29
5101 B.04.001	CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C03-CTS05 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	30,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	180,000 2,250 3,072 1,536 18,048 0,720		
	SOMMANO mq					205,626	28,290	5'817,16
26835 / 5102 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C03-CTS05 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		22,50 2,11		95,000 65,000	2137,500 137,150		
	SOMMANO kg					2274,650	1,210	2'752,33
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26836 / 5103 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C03-CTS04 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	48,00 3,80	3,80 0,30	0,450 0,300	82,080 0,684		
	SOMMANO mc					82,764	123,880	10'252,80
26837 / 5104 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C03-CTS04 Vedi importo Art B.03.035.b		10252,80			10252,800		
	SOMMANO %					10252,800	1,800	184,55
26838 / 5105 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C03-CTS04 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	48,00 28,00 3,80	 3,80 2,00 0,30	0,450 0,450 0,300 0,300	43,200 6,840 56,000 4,560 0,360		
	A R I P O R T A R E					110,960		941'393'191,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					110,960		941'393'191,13
	SOMMANO mq					110,960	28,290	3'139,06
26839 / 5106 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C03-CTS04 > SCATOLARE Soletta di copertura		48,00	3,00		144,000		
	SOMMANO mq					144,000	15,630	2'250,72
26840 / 5107 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C03-CTS04 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		82,76		95,000	7862,200		
	SOMMANO kg					7862,200	1,210	9'513,26
26841 / 5108 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26842 / 5109 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C03-CTS05 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		30,00	2,00	0,250	15,000		
	SOMMANO mc	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
						15,360	123,880	1'902,80
26843 / 5110 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C03-CTS05 Vedi importo Art B.03.035.b		1902,80			1902,800		
	SOMMANO %					1902,800	1,800	34,25
26844 / 5111 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C03-CTS05 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	30,00 30,00 2,00	 2,00 1,50	0,250 0,250	15,000 1,500 45,000 2,400 0,360		
	A R I P O R T A R E					64,260		941'410'031,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					64,260		941'410'031,22
	SOMMANO mq					64,260	28,290	1'817,92
26845 / 5112 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C03-CTS05 > SCATOLARE Soletta di copertura		30,00	1,50		45,000		
	SOMMANO mq					45,000	15,630	703,35
26846 / 5113 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C03-CTS05 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		15,36			95,000		
	SOMMANO kg					1459,200		
						1459,200	1,210	1'765,63
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26847 / 5114 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C03-CTS04 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		473,10					
	a detrarre volume manufatti Cls magro		37,35					
	Cls fondazione		102,53					
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,45))		48,00	3,80		1,300		-237,120
	(lung.=0,20+3,40)*(H/peso=1,90-(0,15+,40))	2,00	3,60	3,70		1,350		-35,964
	Sommano positivi mc							473,100
	Sommano negativi mc							-412,964
	SOMMANO mc						1,740	104,64
26848 / 5115 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26849 / 5116 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C03-CTS05 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		173,17					
	a detrarre volume manufatti Cls magro		13,67					-13,670
	Cls fondazione		19,66					-19,660
	volume in elevazione							
	A R I P O R T A R E					139,840		941'414'422,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'417'910,89
	>> C03-CTS04		10,00	1,10	0,800	8,800		
		2,00	10,00	1,81	0,500	18,100		
			10,00	1,10	0,800	8,800		
		2,00	10,00	1,81	0,500	18,100		
	SOMMANO mc					53,800	98,770	5'313,83
26855 / 6829 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26856 / 6830 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C03-CTS05		10,00	0,80	0,800	6,400		
		2,00	10,00	1,52	0,500	15,200		
			10,00	0,80	0,800	6,400		
		2,00	10,00	1,52	0,500	15,200		
	SOMMANO mc					43,200	3,390	146,45
26857 / 6831 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C03-CTS05		10,00	0,80	0,800	6,400		
		2,00	10,00	1,52	0,500	15,200		
			10,00	0,80	0,800	6,400		
		2,00	10,00	1,52	0,500	15,200		
	SOMMANO mc					43,200	98,770	4'266,86
26858 / 6938 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26859 / 6939 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> C03-CTS05 (larg.=1/2*(0,80+3,50))		50,00	2,15	0,700	75,250		
	SOMMANO mc					75,250	3,390	255,10
	C04-CTS00 - Tombini Scatolari - Rotatoria tra Via di Mezzo, Via Baccanella, Via Personali e Via Margotta - (ex MO03) (Cat 836)							
	A R I P O R T A R E							941'427'893,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'427'893,13
	SC - Scavi (SbCat 16)							
26860 / 5120 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> C04-CTS06 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		25,00	5,60	1,900	266,000		
		2,00	3,05	5,50	1,900	63,745		
	SOMMANO mc					329,745	6,170	2'034,53
26861 / 5121 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26862 / 5122 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> C04-CTS07 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		18,00	5,60	1,900	191,520		
		2,00	3,05	5,50	1,900	63,745		
	SOMMANO mc					255,265	6,170	1'574,99
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26863 / 5123 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) >> C04-CTS06 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		25,00	5,60	0,150	21,000		
		2,00	3,05	5,50	0,150	5,033		
	SOMMANO mc					26,033	79,840	2'078,47
26864 / 5124 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26865 / 5125 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> C04-CTS07 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		18,00	5,60	0,150	15,120		
		2,00	3,05	5,50	0,150	5,033		
	SOMMANO mc					20,153	79,840	1'609,02
	A R I P O R T A R E							941'435'190,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							941'435'190,14
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26866 / 5126 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> C04-CTS06 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70)		25,00	5,30	0,500	66,250		
		2,00	2,90	5,20	0,450	13,572		
	SOMMANO mc					79,822	119,660	9'551,50
26867 / 5127 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C04-CTS06 Vedasi importo art. B.03.031.e		9551,50			9551,500		
	SOMMANO %					9551,500	1,800	171,93
26868 / 5128 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> C04-CTS06 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+2,7) (par.ug.=2*2)	2,00	25,00		0,500	25,000		
		3,00		5,30	0,500	7,950		
		4,00	2,90		0,450	5,220		
		4,00		5,20	0,450	9,360		
	SOMMANO mq					47,530	28,290	1'344,62
26869 / 5129 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C04-CTS06 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		66,25		95,000	6293,750		
			13,57		65,000	882,050		
	SOMMANO kg					7175,800	1,210	8'682,72
26870 / 5130 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26871 / 5131 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni							
	A RIPORTARE							941'454'940,91

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'454'940,91
	>> C04-CTS07 > Scatolare		18,00	5,30	0,500	47,700		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,70)	2,00	2,90	5,20	0,450	13,572		
	SOMMANO mc					61,272	119,660	7'331,81
26872 / 5132 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> C04-CTS07 Vedasi importo art. B.03.031.e		7331,81			7331,810		
	SOMMANO %					7331,810	1,800	131,97
26873 / 5133 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni >> C04-CTS07							
	> Scatolare	2,00	18,00		0,500	18,000		
	(par.ug.=2,00+1)	3,00		5,30	0,500	7,950		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+2,70)	4,00	2,90		0,450	5,220		
	(par.ug.=2*2)	4,00		5,20	0,450	9,360		
	SOMMANO mq					40,530	28,290	1'146,59
26874 / 5134 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> C04-CTS07 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		47,70		95,000	4531,500		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		13,57		65,000	882,050		
	SOMMANO kg					5413,550	1,210	6'550,40
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26875 / 5135 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> C04-CTS06							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	25,00	0,45	2,000	45,000		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,40	2,670	0,854		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90))	4,00	2,70	0,40	1,785	7,711		
	SOMMANO mc					53,565	123,880	6'635,63
26876 /	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE							
	A R I P O R T A R E							941'476'737,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'476'737,31
5136 B.03.050.b	C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C04-CTS06 Vedi importo Art B.03.035.b		6635,63			6635,630		
	SOMMANO %					6635,630	1,800	119,44
26877 / 5137 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C04-CTS06 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	25,00 0,20 2,70	0,45 0,40 0,40	2,000 2,000 2,670 2,670 1,785 0,900	200,000 5,400 4,272 4,272 38,556 1,440		
	SOMMANO mq					253,940	28,290	7'183,96
26878 / 5138 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C04-CTS06 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,854+7,711)		45,00 8,57		95,000 65,000	4275,000 557,050		
	SOMMANO kg					4832,050	1,210	5'846,78
26879 / 5139 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26880 / 5140 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C04-CTS07 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90))	2,00 4,00 4,00	18,00 0,20 2,70	0,45 0,40 0,40	2,000 2,670 1,785	32,400 0,854 7,711		
	SOMMANO mc					40,965	123,880	5'074,74
26881 / 5141 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C04-CTS07 Vedi importo Art B.03.035.b		5074,74			5074,740		
	SOMMANO %					5074,740	1,800	91,35
	A R I P O R T A R E							941'495'053,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'495'053,58
26882 / 5142 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C04-CTS07 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,67+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	18,00 0,20 2,70	0,45 0,40 0,40	2,000 2,000 2,670 2,670 1,785 0,900	144,000 5,400 4,272 4,272 38,556 1,440		
	SOMMANO mq					197,940	28,290	5'599,72
26883 / 5143 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C04-CTS07 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,854+7,711)		32,40 8,57		95,000 65,000	3078,000 557,050		
	SOMMANO kg					3635,050	1,210	4'398,41
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26884 / 5144 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²) >> C04-CTS06 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	25,00 4,90	4,90 0,30	0,500 0,300	61,250 0,882		
	SOMMANO mc					62,132	123,880	7'696,91
26885 / 5145 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C04-CTS06 Vedi importo Art B.03.035.b		7696,91			7696,910		
	SOMMANO %					7696,910	1,800	138,54
26886 / 5146 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C04-CTS06 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00	25,00 25,00 4,90	4,90 4,00	0,500 0,500 0,300	25,000 7,350 100,000 5,880		
	A R I P O R T A R E					138,230		941'512'887,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					138,230		941'512'887,16
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					138,590	28,290	3'920,71
26887 / 5147 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C04-CTS06 > SCATOLARE Soletta di copertura		25,00	4,00		100,000		
	SOMMANO mq					100,000	15,630	1'563,00
26888 / 5148 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C04-CTS06 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		62,13		95,000	5902,350		
	SOMMANO kg					5902,350	1,210	7'141,84
26889 / 5149 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26890 / 5150 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C04-CTS07 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		18,00	4,90	0,500	44,100		
	SOMMANO mc	2,00	4,90	0,30	0,300	0,882		
						44,982	123,880	5'572,37
26891 / 5151 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C04-CTS07 Vedi importo Art B.03.035.b		5572,37			5572,370		
	SOMMANO %					5572,370	1,800	100,30
26892 / 5152 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C04-CTS07 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00	18,00 18,00 4,90	 4,90 4,00	0,500 0,500 0,300	18,000 7,350 72,000 5,880		
	A R I P O R T A R E					103,230		941'531'185,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					103,230		941'531'185,38
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					103,590	28,290	2'930,56
26893 / 5153 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C04-CTS07 > SCATOLARE Soletta di copertura		18,00	4,00		72,000		
	SOMMANO mq					72,000	15,630	1'125,36
26894 / 5154 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C04-CTS07 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		44,98		95,000	4273,100		
	SOMMANO kg					4273,100	1,210	5'170,45
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26895 / 5158 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C04-CTS06 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		329,75			329,750		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		26,03			-26,030		
	Cls fondazione		79,82			-79,820		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50))	2,00	25,00	4,90	1,250	-153,125		
	(lung.=0,20+2,70)*(H/peso=1,90-(0,15+45))		2,90	4,80	1,300	-36,192		
	Sommano positivi mc					329,750		
	Sommano negativi mc					-295,167		
	SOMMANO mc					34,583	1,740	60,17
26896 / 5159 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26897 / 5160 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C04-CTS07 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		255,27			255,270		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		20,15			-20,150		
	Cls fondazione		61,27			-61,270		
	A R I P O R T A R E					173,850		941'540'471,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					173,850		941'540'471,92
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50)) (lung.=0,20+2,70)*(H/peso=1,90-(0,15+.45))	2,00	18,00 2,90	4,90 4,80	1,250 1,300	-110,250 -36,192		
	Sommano positivi mc					255,270		
	Sommano negativi mc					-227,862		
	SOMMANO mc					27,408	1,740	47,69
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26898 / 5155 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> C04-CTS06 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	4,90 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	294,000 240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
26899 / 5156 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26900 / 5157 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> C04-CTS07 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	4,90 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	294,000 240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26901 / 6832 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C04-CTS06	2,00 2,00	10,00 10,00	1,20 2,84	0,800 0,500	9,600 28,400		
	SOMMANO mc					76,000	3,390	257,64
26902 / 6833 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 -							
	A R I P O R T A R E							941'544'953,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'544'953,13
	>> C04-CTS06		10,00	1,20	0,800	9,600		
		2,00	10,00	2,84	0,500	28,400		
			10,00	1,20	0,800	9,600		
		2,00	10,00	2,84	0,500	28,400		
	SOMMANO mc					76,000	98,770	7'506,52
26903 / 6834 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26904 / 6835 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C04-CTS07		10,00	1,20	0,800	9,600		
		2,00	10,00	2,84	0,500	28,400		
			10,00	1,20	0,800	9,600		
		2,00	10,00	2,84	0,500	28,400		
	SOMMANO mc					76,000	3,390	257,64
26905 / 6836 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C04-CTS07		10,00	1,20	0,800	9,600		
		2,00	10,00	2,84	0,500	28,400		
			10,00	1,20	0,800	9,600		
		2,00	10,00	2,84	0,500	28,400		
	SOMMANO mc					76,000	98,770	7'506,52
26906 / 6837 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	C07-CTS00 - Tombini Scatolari - Compl. della Tang. di San Felice e Circonv. Di Rivara - (ex MO06) (Cat 837) SC - Scavi (SbCat 16)							
26907 / 5161 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> C07-CTS08 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		37,00	3,30	1,900	231,990		
	A R I P O R T A R E					231,990		941'560'223,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					231,990		941'560'223,81
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	1,900	24,928		
	SOMMANO mc					256,918	6,170	1'585,18
26908 / 5162 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26909 / 5163 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> C07-CTS09							
	> Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15)		48,00	2,70	1,900	246,240		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					265,506	6,170	1'638,17
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26910 / 5164 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²)							
	>> C07-CTS08							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		37,00	3,30	0,150	18,315		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					20,283	79,840	1'619,39
26911 / 5165 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26912 / 5166 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²)							
	> Magrone							
	>> C07-CTS09							
	> Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15)		48,00	2,70	0,150	19,440		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
	SOMMANO mc					20,961	79,840	1'673,53
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26913 / 5167 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²)							
	> Fondazioni							
	A RIPORTARE							941'566'740,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'566'740,08
	>> C07-CTS08 > Scatolare		37,00	3,00	0,300	33,300		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					36,055	119,660	4'314,34
26914 / 5168 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> C07-CTS08 Vedasi importo art. B.03.031.e		4314,34			4314,340		
	SOMMANO %					4314,340	1,800	77,66
26915 / 5169 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> C07-CTS08							
	> Scatolare		37,00		0,300	22,200		
	(par.ug.=2,00+1)	2,00			0,300	2,700		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					29,700	28,290	840,21
26916 / 5170 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> C07-CTS08							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		33,30		95,000	3163,500		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					3342,900	1,210	4'044,91
26917 / 5171 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26918 / 5172 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²)							
	> Fondazioni							
	>> C07-CTS09							
	> Scatolare		48,00	2,40	0,250	28,800		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)	2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					30,456	119,660	3'644,36
	A R I P O R T A R E							941'579'661,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'579'661,56
26919 / 5173 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C07-CTS07 Vedasi importo art. B.03.031.e		3644,36			3644,360		
	SOMMANO %					3644,360	1,800	65,60
26920 / 5174 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> C07-CTS09 > Scatolare (par.ug.=2,00+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	48,00 1,80	2,40 2,30	0,250 0,250 0,200 0,200	24,000 2,400 1,440 1,840		
	SOMMANO mq					29,680	28,290	839,65
26921 / 5175 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C07-CTS09 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		28,80 1,66		95,000 65,000	2736,000 107,900		
	SOMMANO kg					2843,900	1,210	3'441,12
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26922 / 5176 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> C07-CTS08 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	37,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	33,300 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					36,134	123,880	4'476,28
26923 / 5177 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C07-CTS08 Vedi importo Art B.03.035.b		4476,28			4476,280		
	SOMMANO %					4476,280	1,800	80,57
	A R I P O R T A R E							941'588'564,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'588'564,78
26924 / 5178 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C07-CTS08 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	37,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	222,000 2,700 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					250,238	28,290	7'079,23
26925 / 5179 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C07-CTS08 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,440)		33,30 2,83		95,000 65,000	3163,500 183,950		
	SOMMANO kg					3347,450	1,210	4'050,41
26926 / 5180 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26927 / 5181 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C07-CTS09 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	48,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	36,000 0,307 1,805		
	SOMMANO mc					38,112	123,880	4'721,31
26928 / 5182 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C07-CTS09 Vedi importo Art B.03.035.b		4721,31			4721,310		
	SOMMANO %					4721,310	1,800	84,98
26929 / 5183 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C07-CTS09 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA	4,00 8,00	48,00	0,25	1,500 1,500	288,000 3,000		
	A R I P O R T A R E					291,000		941'604'500,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					291,000		941'604'500,71
	(par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	8,00 4,00 8,00 4,00	0,20			1,920 1,920 1,410 0,900		3,072 1,536 18,048 0,720
	SOMMANO mq					314,376	28,290	8'893,70
26930 / 5184 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C07-CTS09 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		36,00			95,000		3420,000
	SOMMANO kg		2,11			65,000		137,150
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)					3557,150	1,210	4'304,15
26931 / 5185 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> C07-CTS08 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		37,00	2,60		0,300		28,860
	SOMMANO mc	2,00	2,60	0,30		0,300		0,468
						29,328	123,880	3'633,15
26932 / 5186 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C07-CTS08 Vedi importo Art B.03.035.b		3633,15					3633,150
	SOMMANO %					3633,150	1,800	65,40
26933 / 5187 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C07-CTS08 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	37,00			0,300 0,300		22,200 2,340
	SOMMANO mq		37,00	2,00				74,000
		4,00 4,00	2,60			0,300 0,300		3,120 0,360
						102,020	28,290	2'886,15
26934 / 5188 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	A R I P O R T A R E							941'624'283,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'624'283,26
	>> C07-CTS08 > SCATOLARE Soletta di copertura		37,00	2,60		96,200		
	SOMMANO mq					96,200	15,630	1'503,61
26935 / 5189 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C07-CTS08 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		29,33		95,000	2786,350		
	SOMMANO kg					2786,350	1,210	3'371,48
26936 / 5190 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
26937 / 5191 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> C07-CTS09 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	48,00 2,00	2,00 0,30	0,250 0,300	24,000 0,360		
	SOMMANO mc					24,360	123,880	3'017,72
26938 / 5192 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C07-CTS09 Vedi importo Art B.03.035.b		3017,72			3017,720		
	SOMMANO %					3017,720	1,800	54,32
26939 / 5193 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C07-CTS09 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	48,00 48,00 2,00	2,00 1,50 0,30	0,250 0,250 0,300 0,300	24,000 2,000 72,000 2,400 0,360		
	SOMMANO mq					100,760	28,290	2'850,50
26940 / 5194 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	A R I P O R T A R E							941'635'080,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'635'080,89
	>> C07-CTS09 > SCATOLARE Soletta di copertura		48,00	1,50		72,000		
	SOMMANO mq					72,000	15,630	1'125,36
26941 / 5195 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C07-CTS09 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		24,36		95,000	2314,200		
	SOMMANO kg					2314,200	1,210	2'800,18
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26942 / 5196 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C07-CTS08 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		256,92			256,920		
			20,28			-20,280		
			36,06			-36,060		
			37,00	2,60	1,450	-139,490		
		2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					256,920		
	Sommano negativi mc					-210,080		
	SOMMANO mc					46,840	1,740	81,50
26943 / 5197 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26944 / 5198 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C07-CTS09 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,20))		265,51			265,510		
			20,96			-20,960		
			30,46			-30,460		
			48,00	2,00	1,500	-144,000		
		2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					265,510		
	Sommano negativi mc					-206,022		
	SOMMANO mc					59,488	1,740	103,51
	A R I P O R T A R E							941'639'191,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'639'191,44
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26945 / 5199 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> C07-CTS08 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,60 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	156,000 240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
26946 / 5200 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26947 / 5201 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> C07-CTS09 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,00 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	120,000 240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26948 / 6838 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C07-CTS08	2,00 2,00	10,00 10,00 10,00 10,00	1,30 1,98 1,30 1,98	0,800 0,500 0,800 0,500	10,400 19,800 10,400 19,800		
	SOMMANO mc					60,400	3,390	204,76
26949 / 6839 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C07-CTS08	2,00 2,00	10,00 10,00 10,00 10,00	1,30 1,98 1,30 1,98	0,800 0,500 0,800 0,500	10,400 19,800 10,400 19,800		
	SOMMANO mc					60,400		
	A R I P O R T A R E					60,400		941'642'352,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					60,400		941'642'352,16
	SOMMANO mc					60,400	98,770	5'965,71
26950 / 6840 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26951 / 6841 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C07-CTS09							
		2,00	10,00	1,30	0,800	10,400		
			10,00	1,50	0,500	15,000		
		2,00	10,00	1,30	0,800	10,400		
			10,00	1,50	0,500	15,000		
	SOMMANO mc					50,800	3,390	172,21
26952 / 6842 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 3 - >> C07-CTS08							
		2,00	10,00	1,30	0,800	10,400		
			10,00	1,50	0,500	15,000		
		2,00	10,00	1,30	0,800	10,400		
			10,00	1,50	0,500	15,000		
	SOMMANO mc					50,800	98,770	5'017,52
26953 / 6843 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26954 / 6940 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> C07-CTS08 (larg.=1/2*(1,30+4,10))		74,00	2,70	1,400	279,720		
	SOMMANO mc					279,720	3,390	948,25
	C11-CTS00 - Tombini Scatolari - Cavalcavia Esist. Tang. ovest di Ferrara (ex FE04) (Cat 838) SC - Scavi (SbCat 16)							
26955 / 5202 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> C11-CTS11 > Scatolare							
	A RIPORTARE							941'654'455,85

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'654'455,85
	(larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		66,00	2,70	1,900	338,580		
		2,00	1,15	2,60	1,900	11,362		
	SOMMANO mc					349,942	6,170	2'159,14
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26956 / 5203 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ^q) >> C11-CTS11 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		66,00	2,70	0,150	26,730		
		2,00	1,15	2,60	0,150	0,897		
	SOMMANO mc					27,627	79,840	2'205,74
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26957 / 5204 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ^q) > Fondazioni >> C11-CTS11 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80)		66,00	2,40	0,250	39,600		
		2,00	1,00	2,30	0,200	0,920		
	SOMMANO mc					40,520	119,660	4'848,62
26958 / 5205 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C11-CTS11 Vedasi importo art. B.03.031.e		4848,62			4848,620		
	SOMMANO %					4848,620	1,800	87,28
26959 / 5206 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> C11-CTS11 > Scatolare (par.ug.=2,00+3) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+0,80) (par.ug.=2*2)	2,00	66,00		0,250	33,000		
		5,00		2,40	0,250	3,000		
		4,00	1,00		0,200	0,800		
		4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					38,640	28,290	1'093,13
	A R I P O R T A R E							941'664'849,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'664'849,76
26960 / 5207 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C11-CTS11 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 SOMMANO kg		39,60		95,000	3762,000		
			0,92		65,000	59,800		
						3821,800	1,210	4'624,38
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
26961 / 5208 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C11-CTS11 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90)) SOMMANO mc	2,00	66,00	0,25	1,000	33,000		
		4,00	0,20	0,20	1,420	0,227		
		4,00	0,80	0,20	1,160	0,742		
						33,969	123,880	4'208,08
26962 / 5209 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C11-CTS11 Vedi importo Art B.03.035.b SOMMANO %		4208,08			4208,080		
						4208,080	1,800	75,75
26963 / 5210 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C11-CTS11 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*5) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90)) (par.ug.=2*2) SOMMANO mq	4,00	66,00		1,000	264,000		
		10,00		0,25	1,000	2,500		
		8,00	0,20		1,420	2,272		
		4,00		0,20	1,420	1,136		
		8,00	0,80		1,160	7,424		
		4,00		0,20	0,900	0,720		
						278,052	28,290	7'866,09
26964 / 5211 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C11-CTS11 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,227+0,742) SOMMANO kg		33,00		95,000	3135,000		
			0,97		65,000	63,050		
						3198,050	1,210	3'869,64
	A R I P O R T A R E							941'685'493,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'685'493,70
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
26965 / 5212 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> C011-CTS11 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		66,00	2,00	0,250	33,000		
		2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					33,360	123,880	4'132,64
26966 / 5213 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> C11-CTS11 Vedi importo Art B.03.035.b							
			4132,64			4132,640		
	SOMMANO %					4132,640	1,800	74,39
26967 / 5214 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> C11-CTS11 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+3) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 5,00	66,00 66,00	2,00 1,50	0,250 0,250	33,000 2,500		
		4,00 4,00	2,00	0,30	0,300	2,400 0,360		
	SOMMANO mq					137,260	28,290	3'883,09
26968 / 5215 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> C11-CTS11 > SCATOLARE Soletta di copertura		66,00	1,50		99,000		
	SOMMANO mq					99,000	15,630	1'547,37
26969 / 5216 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C11-CTS11 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		33,36		95,000	3169,200		
	SOMMANO kg					3169,200	1,210	3'834,73
	A R I P O R T A R E							941'698'965,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'698'965,92
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
26970 / 5217 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> C11-CTS11 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+0,80)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		349,94			349,940		
			27,63			-27,630		
			40,52			-40,520		
		2,00	66,00	2,00	1,500	-198,000		
			1,00	1,90	1,550	-5,890		
	Sommano positivi mc					349,940		
	Sommano negativi mc					-272,040		
	SOMMANO mc					77,900	1,740	135,55
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
26971 / 5218 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> C11-CTS11 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)							
		2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
26972 / 6670 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C11-CTS11							
			1,50	5,24	0,200	1,572		
			1,50	5,24	0,200	1,572		
	SOMMANO mc					3,144	3,390	10,66
26973 / 6671 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> C11-CTS11							
			1,50	5,24	0,200	1,572		
			1,50	5,24	0,200	1,572		
	SOMMANO mc					3,144	162,720	511,59
26974 /	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER							
	A R I P O R T A R E							941'701'031,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'701'031,32
6672 B.04.001	CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >>> C11-CTS11							
		2,00		5,24	0,200	2,096		
		2,00	1,50		1,120	3,360		
		2,00		5,24	0,200	2,096		
		2,00	1,50		1,120	3,360		
	SOMMANO mq					10,912	28,290	308,70
26975 / 6673 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >>> C11-CTS11 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	5,24	3,260	25,624		
			1,50	5,24	3,260	25,624		
	SOMMANO kg					51,248	1,420	72,77
	D01-DTS00 - Tombini Scatolari - Viab. di add. D01 (ex 1PR) - Riqualificazione SP72 (Cat 839) SC - Scavi (SbCat 16)							
26976 / 5219 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >>> D01-DTS01 > Scatolare (larg.=0,15+6,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,20+0,15)*(larg.=0,15+6,30+0,15)							
			65,00	6,70	1,900	827,450		
		2,00	3,55	6,60	1,900	89,034		
	SOMMANO mc					916,484	6,170	5'654,71
26977 / 5220 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26978 / 5221 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >>> D01-DTS02 > Scatolare (larg.=0,15+6,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,20+0,15)*(larg.=0,15+6,30+0,15)							
			150,00	6,70	1,900	1909,500		
		2,00	3,55	6,60	1,900	89,034		
	SOMMANO mc					1998,534	6,170	12'330,95
26979 / 5222	"-----"							
	A R I P O R T A R E							941'719'398,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							941'719'398,45
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26980 / 5223 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D01-DTS03 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,90+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		162,00	3,30	1,900	1015,740		
		2,00	1,25	3,20	1,900	15,200		
	SOMMANO mc					1030,940	6,170	6'360,90
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
26981 / 5224 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> D01-DTS01 > Scatolare (larg.=0,15+6,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,20+0,15)*(larg.=0,15+6,30+0,15)		65,00	6,70	0,150	65,325		
		2,00	3,55	6,60	0,150	7,029		
	SOMMANO mc					72,354	79,840	5'776,74
26982 / 5225 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26983 / 5226 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> D01-DTS02 > Scatolare (larg.=0,15+6,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,20+0,15)*(larg.=0,15+6,30+0,15)		150,00	6,70	0,150	150,750		
		2,00	3,55	6,60	0,150	7,029		
	SOMMANO mc					157,779	79,840	12'597,08
26984 / 5227 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
26985 / 5228 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> D01-DTS03 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli		162,00	3,30	0,150	80,190		
	A R I P O R T A R E					80,190		941'744'133,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					80,190		941'744'133,17
	(lung.=0,20+0,90+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	1,25	3,20	0,150	1,200		
	SOMMANO mc					81,390	79,840	6'498,18
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
26986 / 5229 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D01-DTS01 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,20)							
			65,00	6,40	0,600	249,600		
		2,00	3,40	6,30	0,550	23,562		
	SOMMANO mc					273,162	119,660	32'686,56
26987 / 5230 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D01-DTS01 Vedasi importo art. B.03.031.e							
			32686,56			32686,560		
	SOMMANO %					32686,560	1,800	588,36
26988 / 5231 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D01-DTS01 > Scatolare (par.ug.=2,00+3) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,20) (par.ug.=2*2)							
		2,00	65,00		0,600	78,000		
		5,00		6,40	0,600	19,200		
		4,00	3,40		0,550	7,480		
		4,00		6,30	0,550	13,860		
	SOMMANO mq					118,540	28,290	3'353,50
26989 / 5232 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D01-DTS01 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65							
			249,60		95,000	23712,000		
			23,56		65,000	1531,400		
	SOMMANO kg					25243,400	1,210	30'544,51
26990 / 5233 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							941'817'804,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					145,800		941'965'577,05
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,90)	2,00	1,10	2,90	0,250	1,595		
	SOMMANO mc					147,395	119,660	17'637,29
26997 / 5240 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D01-DTS03 Vedasi importo art. B.03.031.e		17637,29			17637,290		
	SOMMANO %					17637,290	1,800	317,47
26998 / 5241 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D01-DTS03							
	> Scatolare	2,00	162,00		0,300	97,200		
	(par.ug.=2,00+8)	10,00		3,00	0,300	9,000		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+0,90)	4,00	1,10		0,250	1,100		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					110,200	28,290	3'117,56
26999 / 5242 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D01-DTS03							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		145,80		95,000	13851,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		1,60		65,000	104,000		
	SOMMANO kg					13955,000	1,210	16'885,55
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
27000 / 5243 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> D01-DTS01							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	65,00	0,50	2,250	146,250		
	> MURI D'ALA	4,00	0,20	0,45	3,020	1,087		
	(par.ug.=2*2)	4,00	3,20	0,45	1,960	11,290		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,02+0,90))							
	SOMMANO mc					158,627	123,880	19'650,71
27001 / 5244 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D01-DTS01							
	A R I P O R T A R E							942'023'185,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'023'185,63
	Vedi importo Art B.03.035.b		19650,71			19650,710		
	SOMMANO %					19650,710	1,800	353,71
27002 / 5245 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D01-DTS01 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*5) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,02+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 10,00 8,00 4,00 8,00 4,00	65,00 0,20 3,20	0,50 0,45 0,45	2,250 2,250 3,020 3,020 1,960 0,900	585,000 11,250 4,832 5,436 50,176 1,620		
	SOMMANO mq					658,314	28,290	18'623,70
27003 / 5246 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D01-DTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=1,087+1,96)		146,25 3,05		95,000 65,000	13893,750 198,250		
	SOMMANO kg					14092,000	1,210	17'051,32
27004 / 5247 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27005 / 5248 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D01-DTS02 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,02+0,90))	2,00 4,00 4,00	150,00 0,20 3,20	0,50 0,45 0,45	2,250 3,020 1,960	337,500 1,087 11,290		
	SOMMANO mc					349,877	123,880	43'342,76
27006 / 5249 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D01-DTS02 Vedi importo Art B.03.035.b		43342,76			43342,760		
	SOMMANO %					43342,760	1,800	780,17
27007 / 5250 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D01-DTS02							
	A R I P O R T A R E							942'103'337,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'103'337,29
	> SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*9) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,02+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 18,00 8,00 4,00 8,00 4,00	150,00 0,20 3,20	 0,50 0,50 0,50	2,250 2,250 3,020 3,020 1,960 0,900	1350,000 20,250 4,832 6,040 50,176 1,800		
	SOMMANO mq					1433,098	28,290	40'542,34
27008 / 5251 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D01-DTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=1,087+11,29)		337,50 12,38		95,000 65,000	32062,500 804,700		
	SOMMANO kg					32867,200	1,210	39'769,31
27009 / 5252 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27010 / 5253 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D01-DTS02 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,47+0,90))	2,00 4,00 4,00	162,00 0,20 0,90	0,30 0,25 0,25	1,000 1,470 1,185	97,200 0,294 1,067		
	SOMMANO mc					98,561	123,880	12'209,74
27011 / 5254 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D01-DTS02 Vedi importo Art B.03.035.b		12209,74			12209,740 12209,740		
	SOMMANO %						1,800	219,78
27012 / 5255 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D01-DTS02 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*10) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,47+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 20,00 8,00 4,00 8,00 4,00	162,00 0,20 0,90	 0,30 0,25 0,25	1,000 1,000 1,470 1,470 1,185 0,900	648,000 6,000 2,352 1,470 8,532 0,900		
	A R I P O R T A R E					667,254		942'196'078,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					667,254		942'196'078,46
	SOMMANO mq					667,254	28,290	18'876,62
27013 / 5256 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D01-DTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,294+1,067)		97,20		95,000	9234,000		
	SOMMANO kg		1,36		65,000	88,400		
						9322,400	1,210	11'280,10
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
27014 / 5257 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D01-DTS01 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		65,00	6,00	0,600	234,000		
		2,00	6,00	0,30	0,300	1,080		
	SOMMANO mc					235,080	123,880	29'121,71
27015 / 5258 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D01-DTS01 Vedi importo Art B.03.035.b		29121,71			29121,710		
	SOMMANO %					29121,710	1,800	524,19
27016 / 5259 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D01-DTS01 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+3) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 5,00	65,00 65,00	6,00 5,00	0,600 0,600	78,000 18,000 325,000		
		4,00 4,00	6,00	0,30	0,300	7,200 0,360		
	SOMMANO mq					428,560	28,290	12'123,96
27017 / 5260 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D01-DTS01 > SCATOLARE Soletta di copertura		65,00	5,00		325,000		
	A R I P O R T A R E					325,000		942'268'005,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					325,000		942'268'005,04
	SOMMANO mq					325,000	15,630	5'079,75
27018 / 5261 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D01-DTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		235,08		95,000	22332,600		
	SOMMANO kg					22332,600	1,210	27'022,45
27019 / 5262 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27020 / 5263 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D01-DTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		150,00	6,00	0,500	450,000		
		2,00	6,00	0,30	0,300	1,080		
	SOMMANO mc					451,080	123,880	55'879,79
27021 / 5264 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D01-DTS02 Vedi importo Art B.03.035.b		55879,79			55879,790		
	SOMMANO %					55879,790	1,800	1'005,84
27022 / 5265 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D01-DTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+7) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 9,00	150,00	6,00 5,00	0,500 0,500	150,000 27,000 750,000		
		4,00 4,00	6,00	0,30	0,300	7,200 0,360		
	SOMMANO mq					934,560	28,290	26'438,70
27023 / 5266 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D01-DTS02 > SCATOLARE Soletta di copertura		150,00	5,00		750,000		
	A R I P O R T A R E					750,000		942'383'431,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					750,000		942'383'431,57
	SOMMANO mq					750,000	15,630	11'722,50
27024 / 5267 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D01-DTS02 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		451,08		95,000	42852,600		
	SOMMANO kg					42852,600	1,210	51'851,65
27025 / 5268 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27026 / 5269 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D01-DTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		162,00	2,60	0,300	126,360		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					126,828	123,880	15'711,45
27027 / 5270 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D01-DTS03 Vedi importo Art B.03.035.b		15711,45			15711,450		
	SOMMANO %					15711,450	1,800	282,81
27028 / 5271 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D01-DTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+8) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 10,00	162,00 162,00	2,60 2,00	0,300 0,300	97,200 7,800 324,000		
		4,00 4,00	2,60	0,30	0,300	3,120 0,360		
	SOMMANO mq					432,480	28,290	12'234,86
27029 / 5272 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D01-DTS03 > SCATOLARE Soletta di copertura		162,00	2,00		324,000		
	A R I P O R T A R E					324,000		942'475'234,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					324,000		942'475'234,84
	SOMMANO mq					324,000	15,630	5'064,12
27030 / 5273 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D01-DTS03 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		126,83		95,000	12048,850		
	SOMMANO kg					12048,850	1,210	14'579,11
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
27031 / 5274 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D01-DTS01 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,6)) (lung.=0,20+3,20)*(H/peso=1,90-(0,15+,55))		916,48			916,480		
			72,35			-72,350		
			273,16			-273,160		
		2,00	65,00	6,00	1,150	-448,500		
			3,40	5,90	1,200	-48,144		
	Sommano positivi mc					916,480		
	Sommano negativi mc					-842,154		
	SOMMANO mc					74,326	1,740	129,33
27032 / 5275 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27033 / 5276 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D01-DTS02 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,60)) (lung.=0,20+3,20)*(H/peso=1,90-(0,15+,55))		1998,53			1998,530		
			157,78			-157,780		
			599,56			-599,560		
		2,00	150,00	6,00	1,150	-1035,000		
			3,40	5,90	1,200	-48,144		
	Sommano positivi mc					1998,530		
	Sommano negativi mc					-1840,484		
	SOMMANO mc					158,046	1,740	275,00
27034 / 5277 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							942'495'282,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'495'282,40
27035 / 5278 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D01-DTS03 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+0,90)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		1030,94			1030,940		
			81,39			-81,390		
			147,40			-147,400		
			162,00	2,60	1,450	-610,740		
		2,00	1,10	2,50	1,500	-8,250		
	Sommano positivi mc					1030,940		
	Sommano negativi mc					-847,780		
	SOMMANO mc					183,160	1,740	318,70
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
27036 / 5279 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D1-DTS01 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)							
		2,00	6,00	1,00	30,000	360,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					600,000	3,910	2'346,00
27037 / 5280 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27038 / 5281 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D01-DTS02 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)							
		2,00	6,00	1,00	30,000	360,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					600,000	3,910	2'346,00
27039 / 5282 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27040 / 5283 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D01-DTS03							
	A R I P O R T A R E							942'500'293,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'500'293,10
	> Scatolare	2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
27041 / 6858 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 6 -							
	>> D01-DTS01							
			4,00	7,72	0,500	15,440		
			4,00	7,72	0,500	15,440		
	SOMMANO mc					30,880	3,390	104,68
27042 / 6859 NP.013	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di difesa spondale, intasati con terreno di sterro							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 6 -							
	>> D01-DTS01							
			4,00	7,72	0,500	15,440		
			4,00	7,72	0,500	15,440		
	SOMMANO mc					30,880	69,660	2'151,10
27043 / 6860 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27044 / 6861 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 6 -							
	>> D01-DTS02							
			4,00	8,05	0,500	16,100		
			4,00	8,05	0,500	16,100		
	SOMMANO mc					32,200	3,390	109,16
27045 / 6862 NP.013	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di difesa spondale, intasati con terreno di sterro							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 6 -							
	>> D01-DTS02							
			4,00	8,05	0,500	16,100		
			4,00	8,05	0,500	16,100		
	SOMMANO mc					32,200	69,660	2'243,05
27046 / 6863	"-----"							
	A R I P O R T A R E							942'506'449,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'506'449,45
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27047 / 6864 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 6 - >> D01-DTS03							
			4,00	4,42	0,500	8,840		
			4,00	4,42	0,500	8,840		
	SOMMANO mc					17,680	3,390	59,94
27048 / 6865 NP.013	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di difesa spondale, intasati con terreno di sterro > RIVESTIMENTO TIPO - 6 - >> D01-DTS03							
			4,00	4,42	0,500	8,840		
			4,00	4,42	0,500	8,840		
	SOMMANO mc					17,680	69,660	1'231,59
27049 / 6941 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27050 / 6942 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D01-DTS01 (larg.=1/2*(2,80+6,70))		140,00	4,75	1,500	997,500		
	SOMMANO mc					997,500	3,390	3'381,53
27051 / 6943 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27052 / 6944 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D01-DTS02 (larg.=1/2*(2,00+7,00))		200,00	4,50	1,700	1530,000		
	SOMMANO mc					1530,000	3,390	5'186,70
	D02-DTS00 - Tombini Scatolari - Viab. di add. D02 (ex 1RE) - Variante alla SP41 (Cat 840) SC - Scavi (SbCat 16)							
27053 / 5284 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone							
	A R I P O R T A R E							942'516'309,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'516'309,21
	>> D02-DTS04							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		40,00	3,30	1,900	250,800		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	1,900	24,928		
	SOMMANO mc					275,728	6,170	1'701,24
27054 / 5285 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27055 / 5286 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> D02-DTS46							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		24,00	3,30	1,900	150,480		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	1,900	24,928		
	SOMMANO mc					175,408	6,170	1'082,27
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
27056 / 5287 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²)							
	> Magrone							
	>> D02-DTS04							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		40,00	3,30	0,150	19,800		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					21,768	79,840	1'737,96
27057 / 5288 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27058 / 5289 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²)							
	> Magrone							
	>> D02-DTS46							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		24,00	3,30	0,150	11,880		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					13,848	79,840	1'105,62
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
	A R I P O R T A R E							942'521'936,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'521'936,30
27059 / 5290 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D02-DTS04 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)		40,00	3,00	0,300	36,000		
		2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					38,755	119,660	4'637,42
27060 / 5291 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D02-DTS04 Vedasi importo art. B.03.031.e		4637,42			4637,420		
	SOMMANO %					4637,420	1,800	83,47
27061 / 5292 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D02-DTS04 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	40,00	3,00	0,300 0,300	24,000 2,700		
		4,00 4,00	1,90	2,90	0,250 0,250	1,900 2,900		
	SOMMANO mq					31,500	28,290	891,14
27062 / 5293 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D02-DTS04 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		36,00		95,000	3420,000		
			2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					3599,400	1,210	4'355,27
27063 / 5294 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27064 / 5295 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D02-DTS46							
	A R I P O R T A R E							942'531'903,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'531'903,60
	> Scatolare		24,00	3,00	0,300	21,600		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					24,355	119,660	2'914,32
27065 / 5296 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D02-DTS46 Vedasi importo art. B.03.031.e		2914,32			2914,320		
	SOMMANO %					2914,320	1,800	52,46
27066 / 5297 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni >> D02-DTS46							
	> Scatolare	2,00	24,00		0,300	14,400		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	2,00		3,00	0,300	1,800		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					21,000	28,290	594,09
27067 / 5298 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D02-DTS46							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		21,60		95,000	2052,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					2231,400	1,210	2'699,99
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
27068 / 5299 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> D02-DTS04							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	40,00	0,30	1,500	36,000		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,25	1,970	0,394		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	4,00	1,70	0,25	1,435	2,440		
	SOMMANO mc					38,834	123,880	4'810,76
27069 / 5300 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	A R I P O R T A R E							942'542'975,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'542'975,22
	>> D02-DTS04 Vedi importo Art B.03.035.b		4810,76			4810,760		
	SOMMANO %					4810,760	1,800	86,59
27070 / 5301 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D02-DTS04							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
	*(par.ug.=2*2)	4,00	40,00		1,500	240,000		
	*(par.ug.=2*3)	6,00		0,30	1,500	2,700		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		1,970	3,152		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,25	1,970	1,970		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	8,00	1,70		1,435	19,516		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,25	0,900	0,900		
	SOMMANO mq					268,238	28,290	7'588,45
27071 / 5302 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D02-DTS04							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		36,00		95,000	3420,000		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		2,83		65,000	183,950		
	(lung.=0,394+2,44)							
	SOMMANO kg					3603,950	1,210	4'360,78
27072 / 5303 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27073 / 5304 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> D02-DTS46							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
		2,00	24,00	0,30	1,500	21,600		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,25	1,970	0,394		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	4,00	1,70	0,25	1,435	2,440		
	SOMMANO mc					24,434	123,880	3'026,88
27074 / 5305 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D02-DTS46							
	Vedi importo Art B.03.035.b		3026,88			3026,880		
	SOMMANO %					3026,880	1,800	54,48
27075 / 5306 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	A R I P O R T A R E							942'558'092,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'558'092,40
	>> D02-DTS46							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
	*(par.ug.=2*2)	4,00	24,00		1,500	144,000		
	*(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	1,500	1,800		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		1,970	3,152		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,25	1,970	1,970		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	8,00	1,70		1,435	19,516		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,25	0,900	0,900		
	SOMMANO mq					171,338	28,290	4'847,15
27076 / 5307 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D02-DTS46							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		21,60		95,000	2052,000		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		2,83		65,000	183,950		
	(lung.=0,394+2,44)							
	SOMMANO kg					2235,950	1,210	2'705,50
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
27077 / 5308 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> D02-DTS04							
	> SCATOLARE							
	Soletta di copertura							
	Cordoli		40,00	2,60	0,300	31,200		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					31,668	123,880	3'923,03
27078 / 5309 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D02-DTS04							
	Vedi importo Art B.03.035.b		3923,03			3923,030		
	SOMMANO %					3923,030	1,800	70,61
27079 / 5310 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D02-DTS04							
	> SCATOLARE							
	Soletta di copertura							
	(par.ug.=2+1)	2,00	40,00		0,300	24,000		
		3,00		2,60	0,300	2,340		
			40,00	2,00		80,000		
	Cordoli							
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,60		0,300	3,120		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					109,820	28,290	3'106,81
	A R I P O R T A R E							942'572'745,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'572'745,50
27080 / 5311 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D02-DTS04 > SCATOLARE Soletta di copertura		40,00	2,00		80,000		
	SOMMANO mq					80,000	15,630	1'250,40
27081 / 5312 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D02-DTS04 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		31,67		95,000	3008,650		
	SOMMANO kg					3008,650	1,210	3'640,47
27082 / 5313 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27083 / 5314 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D02-DTS46 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		24,00	2,60	0,300	18,720		
	SOMMANO mc	2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
						19,188	123,880	2'377,01
27084 / 5315 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D02-DTS46 Vedi importo Art B.03.035.b		2377,01			2377,010		
	SOMMANO %					2377,010	1,800	42,79
27085 / 5316 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D02-DTS46 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 2,00	24,00 24,00	2,60 2,00	0,300 0,300	14,400 1,560 48,000		
	SOMMANO mq	4,00 4,00	2,60	0,30	0,300	3,120 0,360		
						67,440	28,290	1'907,88
	A R I P O R T A R E							942'581'964,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'581'964,05
27086 / 5317 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D02-DTS46 > SCATOLARE Soletta di copertura		24,00	2,00		48,000		
	SOMMANO mq					48,000	15,630	750,24
27087 / 5318 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D02-DTS46 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		19,19		95,000	1823,050		
	SOMMANO kg					1823,050	1,210	2'205,89
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
27088 / 5319 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D02-DTS04 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,3)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,3))		275,73			275,730		
			21,77			-21,770		
			38,76			-38,760		
		2,00	40,00	2,60	1,450	-150,800		
			1,90	2,50	1,450	-13,775		
	Sommano positivi mc					275,730		
	Sommano negativi mc					-225,105		
	SOMMANO mc					50,625	1,740	88,09
27089 / 5320 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27090 / 5321 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D02-DTS46 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		175,41			175,410		
			13,85			-13,850		
			24,36			-24,360		
		2,00	24,00	2,60	1,450	-90,480		
			1,90	2,50	1,500	-14,250		
	A R I P O R T A R E					32,470		942'585'008,27

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					32,470		942'585'008,27
	Sommano positivi mc					175,410		
	Sommano negativi mc					-142,940		
	SOMMANO mc					32,470	1,740	56,50
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
27091 / 5322 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	>> D2-DTS04							
	> Scatolare	2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
27092 / 5323 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27093 / 5324 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG							
	>> D01-DTS02							
	> Scatolare	2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
27094 / 6674 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> D02-DTS46							
			1,50	2,68	0,200	0,804		
			1,50	2,68	0,200	0,804		
	SOMMANO mc					1,608	3,390	5,45
27095 / 6675 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> D02-DTS46							
			1,50	2,68	0,200	0,804		
			1,50	2,68	0,200	0,804		
	SOMMANO mc					1,608	162,720	261,65
	A R I P O R T A R E							942'588'428,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							942'588'428,59
27096 / 6676 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D02-DTS46							
		2,00		2,68	0,200	1,072		
		2,00	1,50		0,890	2,670		
		2,00		2,68	0,200	1,072		
		2,00	1,50		0,890	2,670		
	SOMMANO mq					7,484	28,290	211,72
27097 / 6677 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D02-DTS46 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	2,68	3,260	13,105		
			1,50	2,68	3,260	13,105		
	SOMMANO kg					26,210	1,420	37,22
27098 / 6678 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27099 / 6866 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 1 - >> D02-DTS04							
			4,00	4,06	0,500	8,120		
			4,00	4,06	0,500	8,120		
	SOMMANO mc					16,240	3,390	55,05
27100 / 6867 NP.013	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di difesa spondale, intasati con terreno di sterro > RIVESTIMENTO TIPO - 1 - >> D02-DTS04							
			4,00	4,06	0,500	8,120		
			4,00	4,06	0,500	8,120		
	SOMMANO mc					16,240	69,660	1'131,28
27101 / 6868 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	D03-DTS00 - Tombini Scatolari - Viab. di add. D03 (ex 2RE) - Cispadana tra SP2 e la ex SS62 (Cat 841)							
	A RIPORTARE							942'589'863,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'589'863,86
	SC - Scavi (SbCat 16)							
27102 / 5325 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS06 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		60,00	4,40	1,900	501,600		
		2,00	3,65	4,30	1,900	59,641		
	SOMMANO mc					561,241	6,170	3'462,86
27103 / 5326 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27104 / 5327 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS07 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		44,00	4,40	1,900	367,840		
		2,00	3,65	4,30	1,900	59,641		
	SOMMANO mc					427,481	6,170	2'637,56
27105 / 5328 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27106 / 5329 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS08 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		24,00	2,70	1,900	123,120		
		2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					142,386	6,170	878,52
27107 / 5330 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27108 / 5331 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS09 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		26,00	3,30	1,900	163,020		
	A R I P O R T A R E					163,020		942'596'842,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					163,020		942'596'842,80
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,40+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,75	3,20	1,900	33,440		
	SOMMANO mc					196,460	6,170	1'212,16
27109 / 5332 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27110 / 5333 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> D03-DTS10							
	> Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15)		22,00	2,70	1,900	112,860		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					132,126	6,170	815,22
27111 / 5334 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27112 / 5335 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> D03-DTS11							
	> Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15)		50,00	5,60	1,900	532,000		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)	2,00	3,85	5,50	1,900	80,465		
	SOMMANO mc					612,465	6,170	3'778,91
27113 / 5336 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27114 / 5337 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> D03-DTS12							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		50,00	3,30	1,900	313,500		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	1,900	24,928		
	SOMMANO mc					338,428	6,170	2'088,10
27115 / 5338 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							942'604'737,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'604'737,19
27116 / 5339 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS13 > Scatolare (larg.=0,15+4,100+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)							
	SOMMANO mc					460,921	6,170	2'843,88
27117 / 5340 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27118 / 5341 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS14 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)							
	SOMMANO mc					165,585	6,170	1'021,66
27119 / 5342 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27120 / 5343 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS15 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)							
	SOMMANO mc					484,785	6,170	2'991,12
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
27121 / 5344 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS06 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)							
	SOMMANO mc					44,309	6,170	273,39
	A R I P O R T A R E							942'611'867,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'611'867,24
27122 / 5345 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27123 / 5346 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS07 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		44,00	4,40	0,150	29,040		
		2,00	3,65	4,30	0,150	4,709		
	SOMMANO mc					33,749	6,170	208,23
27124 / 5347 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27125 / 5348 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS08 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		24,00	2,70	0,150	9,720		
		2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
	SOMMANO mc					11,241	6,170	69,36
27126 / 5349 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27127 / 5350 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS09 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,40+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		26,00	3,30	0,150	12,870		
		2,00	2,75	3,20	0,150	2,640		
	SOMMANO mc					15,510	6,170	95,70
27128 / 5351 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27129 / 5352 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone							
	A R I P O R T A R E							942'612'240,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'612'240,53
	>> D03-DTS10							
	> Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15)		22,00	2,70	0,150	8,910		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
	SOMMANO mc					10,431	6,170	64,36
27130 / 5353 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27131 / 5354 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> D03-DTS11							
	> Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15)		50,00	5,60	0,150	42,000		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)	2,00	3,85	5,50	0,150	6,353		
	SOMMANO mc					48,353	6,170	298,34
27132 / 5355 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27133 / 5356 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> D03-DTS12							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		50,00	3,30	0,150	24,750		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					26,718	6,170	164,85
27134 / 5357 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27135 / 5358 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	> Magrone							
	>> D03-DTS13							
	> Scatolare (larg.=0,15+4,100+0,15)		48,00	4,40	0,150	31,680		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)	2,00	3,65	4,30	0,150	4,709		
	SOMMANO mc					36,389	6,170	224,52
	A R I P O R T A R E							942'612'992,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'612'992,60
27136 / 5359 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27137 / 5360 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS14 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)	2,00	8,00 3,85	5,60 5,50	0,150 0,150	6,720 6,353		
	SOMMANO mc					13,073	6,170	80,66
27138 / 5361 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27139 / 5362 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D03-DTS15 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)	2,00	38,00 3,85	5,60 5,50	0,150 0,150	31,920 6,353		
	SOMMANO mc					38,273	6,170	236,14
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
27140 / 5363 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D03-DTS06 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)	2,00	60,00 3,50	4,10 4,00	0,400 0,350	98,400 9,800		
	SOMMANO mc					108,200	119,660	12'947,21
27141 / 5364 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS06 Vedasi importo art. B.03.031.e		12947,21			12947,210		
	SOMMANO %					12947,210	1,800	233,05
27142 / 5365	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	A R I P O R T A R E							942'626'489,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'626'489,66
B.04.001	> Fondazioni >> D03-DTS06 > Scatolare (par.ug.=2,00+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	60,00 3,50	4,10 4,00	0,400 0,400 0,350 0,350	48,000 6,560 4,900 5,600		
	SOMMANO mq					65,060	28,290	1'840,55
27143 / 5366 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS06 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		98,40 9,80		95,000 65,000	9348,000 637,000		
	SOMMANO kg					9985,000	1,210	12'081,85
27144 / 5367 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27145 / 5368 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D03-DTS07 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)	2,00	44,00 3,50	4,10 4,00	0,400 0,350	72,160 9,800		
	SOMMANO mc					81,960	119,660	9'807,33
27146 / 5369 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS07 Vedasi importo art. B.03.031.e		9807,33			9807,330		
	SOMMANO %					9807,330	1,800	176,53
27147 / 5370 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D03-DTS07 > Scatolare (par.ug.=2+2)	2,00 4,00	44,00	4,00	0,400 0,400	35,200 6,400		
	A R I P O R T A R E					41,600		942'650'395,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					41,600		942'650'395,92
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00	3,50	4,00	0,350 0,350	4,900 5,600		
	SOMMANO mq					52,100	28,290	1'473,91
27148 / 5371 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D03-DTS07 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		72,16			95,000 6855,200		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		9,80			65,000 637,000		
	SOMMANO kg					7492,200	1,210	9'065,56
27149 / 5372 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27150 / 5373 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni >> D03-DTS08 > Scatolare		24,00	2,40	0,250	14,400		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)	2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					16,056	119,660	1'921,26
27151 / 5374 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D03-DTS08 Vedasi importo art. B.03.031.e		1921,26			1921,260		
	SOMMANO %					1921,260	1,800	34,58
27152 / 5375 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni >> D03-DTS08 > Scatolare		24,00			12,000		
	(par.ug.=2+1)	2,00 3,00		2,40	0,250 0,250	1,800		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00	1,80	2,30	0,200 0,200	1,440 1,840		
	SOMMANO mq					17,080	28,290	483,19
27153 /	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C							
	A R I P O R T A R E							942'663'374,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'663'374,42
5376 B.05.030	BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS08 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		14,40		95,000	1368,000		
			1,66		65,000	107,900		
	SOMMANO kg					1475,900	1,210	1 785,84
27154 / 5377 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27155 / 5378 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²) > Fondazioni >> D03-DTS09 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+2,40)		26,00	3,00	0,300	23,400		
		2,00	2,60	2,90	0,250	3,770		
	SOMMANO mc					27,170	119,660	3 251,16
27156 / 5379 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS09 Vedasi importo art. B.03.031.e		3251,16			3251,160		
	SOMMANO %					3251,160	1,800	58,52
27157 / 5380 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D03-DTS09 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+2,40) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	26,00	3,00	0,300 0,300	15,600 2,700		
		4,00 4,00	2,60	2,90	0,250 0,250	2,600 2,900		
	SOMMANO mq					23,800	28,290	673,30
27158 / 5381 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS09 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		23,40		95,000	2223,000		
	A R I P O R T A R E					2223,000		942'669'143,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2223,000		942'669'143,24
	SOMMANO kg		3,77		65,000	245,050		
						2468,050	1,210	2'986,34
27159 / 5382 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27160 / 5383 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D03-DTS10 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)							
			22,00	2,40	0,250	13,200		
		2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					14,856	119,660	1'777,67
27161 / 5384 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS10 Vedasi importo art. B.03.031.e							
			1777,67			1777,670		
	SOMMANO %					1777,670	1,800	32,00
27162 / 5385 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D03-DTS10 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)							
		2,00	22,00		0,250	11,000		
		3,00		2,40	0,250	1,800		
		4,00	1,80		0,200	1,440		
		4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					16,080	28,290	454,90
27163 / 5386 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS10 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65							
			13,20		95,000	1254,000		
			1,66		65,000	107,900		
	SOMMANO kg					1361,900	1,210	1'647,90
27164 / 5387 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							942'676'042,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'676'042,05
27165 / 5388 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D03-DTS11 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50)		50,00	5,30	0,500	132,500		
		2,00	3,70	5,20	0,450	17,316		
	SOMMANO mc					149,816	119,660	17'926,98
27166 / 5389 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS11 Vedasi importo art. B.03.031.e		17926,98			17926,980		
	SOMMANO %					17926,980	1,800	322,69
27167 / 5390 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D03-DTS11 > Scatolare (par.ug.=2+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,50) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	50,00	5,30	0,500 0,500	50,000 10,600		
		4,00 4,00	3,70	5,20	0,450 0,450	6,660 9,360		
	SOMMANO mq					76,620	28,290	2'167,58
27168 / 5391 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS11 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		132,50		95,000	12587,500		
			17,14		65,000	1114,100		
	SOMMANO kg					13701,600	1,210	16'578,94
27169 / 5392 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27170 / 5393 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D03-DTS12							
	A R I P O R T A R E							942'713'038,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'713'038,24
	> Scatolare		50,00	3,00	0,300	45,000		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					47,755	119,660	5'714,36
27171 / 5394 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D03-DTS12 Vedasi importo art. B.03.031.e		5714,36			5714,360		
	SOMMANO %					5714,360	1,800	102,86
27172 / 5395 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D03-DTS12							
	> Scatolare	2,00	50,00		0,300	30,000		
	(par.ug.=2+2)	4,00		3,00	0,300	3,600		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					38,400	28,290	1'086,34
27173 / 5396 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D03-DTS12							
	> Scatolare		45,00		95,000	4275,000		
	Incidenza kg/m³ 95							
	> Muri d'ala		2,76		65,000	179,400		
	Incidenza kg/m³ 65							
	SOMMANO kg					4454,400	1,210	5'389,82
27174 / 5397 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27175 / 5398 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni							
	>> D03-DTS13							
	> Scatolare		48,00	4,10	0,300	59,040		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)	2,00	3,50	4,00	0,250	7,000		
	SOMMANO mc					66,040	119,660	7'902,35
	A R I P O R T A R E							942'733'233,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'733'233,97
27176 / 5399 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS13 Vedasi importo art. B.03.031.e		7902,35			7902,350		
	SOMMANO %					7902,350	1,800	142,24
27177 / 5400 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D03-DTS13 > Scatolare (par.ug.=2+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	48,00 3,50	4,10 4,00	0,300 0,300 0,250 0,250	28,800 4,920 3,500 4,000		
	SOMMANO mq					41,220	28,290	1'166,11
27178 / 5401 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS13 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		59,04 7,00		95,000 65,000	5608,800 455,000		
	SOMMANO kg					6063,800	1,210	7'337,20
27179 / 5402 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27180 / 5403 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK=>35 N/mmq) > Fondazioni >> D03-DTS14 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50)	2,00	8,00 3,70	5,30 5,20	0,500 0,450	21,200 17,316		
	SOMMANO mc					38,516	119,660	4'608,82
27181 / 5404 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS14 Vedasi importo art. B.03.031.e		4608,82			4608,820		
	SOMMANO %					4608,820	1,800	82,96
	A R I P O R T A R E							942'746'571,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							942'746'571,30	
27182 / 5405 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D03-DTS14 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,50) (par.ug.=2*2)	2,00 2,00 4,00 4,00	8,00 3,70	5,30 5,20	0,500 0,500 0,450 0,450	8,000 5,300 6,660 9,360			
	SOMMANO mq					29,320	28,290	829,46	
27183 / 5406 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS14 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		21,20 17,32		95,000 65,000	2014,000 1125,800			
	SOMMANO kg					3139,800	1,210	3'799,16	
27184 / 5407 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00	
27185 / 5408 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²) > Fondazioni >> D03-DTS15 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50)	2,00	38,00 3,70	5,30 5,20	0,500 0,450	100,700 17,316			
	SOMMANO mc					118,016	119,660	14'121,79	
27186 / 5409 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS15 Vedasi importo art. B.03.031.e		14121,79			14121,790 14121,790	1,800	254,19	
27187 / 5410 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni								
	A R I P O R T A R E							942'765'575,90	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'765'575,90
	>> D03-DTS15							
	> Scatolare	2,00	38,00		0,500	38,000		
	(par.ug.=2+2)	4,00		5,30	0,500	10,600		
	> Muri d'ala paralleli							
	(par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,50)	4,00	3,70		0,450	6,660		
	(par.ug.=2*2)	4,00		5,20	0,450	9,360		
	SOMMANO mq					64,620	28,290	1'828,10
27188 / 5411 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D03-DTS15							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		100,70			9566,500		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		17,32		65,000	1125,800		
	SOMMANO kg					10692,300	1,210	12'937,68
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
27189 / 5412 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> D03-DTS06							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	60,00	0,35	2,500	105,000		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,30	3,070	0,737		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	4,00	3,30	0,30	1,985	7,861		
	SOMMANO mc					113,598	123,880	14'072,52
27190 / 5413 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D03-DTS06							
	Vedi importo Art B.03.035.b		14072,52			14072,520		
	SOMMANO %					14072,520	1,800	253,31
27191 / 5414 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D03-DTS06							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
	*(par.ug.=2*2)	4,00	60,00		2,500	600,000		
	*(par.ug.=2*4)	8,00		0,35	2,500	7,000		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		3,070	4,912		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	3,070	3,684		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	8,00	3,30		1,985	52,404		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,900	1,080		
	SOMMANO mq					669,080	28,290	18'928,27
	A R I P O R T A R E							942'813'595,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'813'595,78
27192 / 5415 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS06 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,737+7,861)		105,00		95,000	9975,000		
	SOMMANO kg		8,60		65,000	559,000		
						10534,000	1,210	12'746,14
27193 / 5416 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27194 / 5417 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²) >> D03-DTS07 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	2,00	44,00	0,35	2,500	77,000		
	SOMMANO mc	4,00	0,20	0,30	3,070	0,737		
		4,00	3,30	0,30	1,985	7,861		
						85,598	123,880	10'603,88
27195 / 5418 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS07 Vedi importo Art B.03.035.b		10603,88			10603,880		
	SOMMANO %					10603,880	1,800	190,87
27196 / 5419 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS07 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00	44,00		2,500	440,000		
	SOMMANO mq	4,00		0,35	2,500	3,500		
		8,00	0,20		3,070	4,912		
		4,00		0,30	3,070	3,684		
		8,00	3,30		1,985	52,404		
		4,00		0,30	0,900	1,080		
						505,580	28,290	14'302,86
27197 / 5420 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS07 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,737+7,861)		77,00		95,000	7315,000		
	SOMMANO kg		8,60		65,000	559,000		
	A R I P O R T A R E					7874,000		942'851'439,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7874,000		942'851'439,53
	SOMMANO kg					7874,000	1,210	9'527,54
27198 / 5421 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27199 / 5422 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D03-DTS08 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	24,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	18,000 0,307 1,805		
	SOMMANO mc					20,112	123,880	2'491,47
27200 / 5423 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS08 Vedi importo Art B.03.035.b		2491,47			2491,470		
	SOMMANO %					2491,470	1,800	44,85
27201 / 5424 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS08 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	24,00 0,20 1,60	 0,25 0,20 0,20	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	144,000 2,250 3,072 1,536 18,048 0,720		
	SOMMANO mq					169,626	28,290	4'798,72
27202 / 5425 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS08 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=0,307+1,805)		18,00 2,11		95,000 65,000	1710,000 137,150		
	SOMMANO kg					1847,150	1,210	2'235,05
27203 / 5426 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27204 /	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE							
	A R I P O R T A R E							942'870'537,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'870'537,16
5427 B.03.035.b	C28/35 (RCK>=35 N/mm ^q) >> D03-DTS09 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,47+0,90))	2,00 4,00 4,00	26,00 0,20 2,40	0,30 0,25 0,25	2,000 2,470 1,685	31,200 0,494 4,044		
	SOMMANO mc					35,738	123,880	4'427,22
27205 / 5428 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS09 Vedi importo Art B.03.035.b		4427,22			4427,220		
	SOMMANO %					4427,220	1,800	79,69
27206 / 5429 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS09 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,47+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	26,00 0,20 2,40	 0,30 0,25 0,25	2,000 2,000 2,470 2,470 1,685 0,900	208,000 3,600 3,952 2,470 32,352 0,900		
	SOMMANO mq					251,274	28,290	7'108,54
27207 / 5430 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS09 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=0,494+4,044)		31,20 4,54		95,000 65,000	2964,000 295,100		
	SOMMANO kg					3259,100	1,210	3'943,51
27208 / 5431 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27209 / 5432 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ^q) >> D03-DTS10 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	22,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	16,500 0,307 1,805		
	A R I P O R T A R E					18,612		942'886'096,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					18,612		942'886'096,12
	SOMMANO mc					18,612	123,880	2'305,65
27210 / 5433 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS10 Vedi importo Art B.03.035.b		2305,65			2305,650		
	SOMMANO %					2305,650	1,800	41,50
27211 / 5434 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS10 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	22,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	132,000 2,250 3,072 1,536 18,048 0,720		
	SOMMANO mq					157,626	28,290	4'459,24
27212 / 5435 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS10 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=+0,307+1,805)		16,50 2,11		95,000 65,000	1567,500 137,150		
	SOMMANO kg					1704,650	1,210	2'062,63
27213 / 5436 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27214 / 5437 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D03-DTS11 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90))	2,00 4,00 4,00	50,00 0,20 3,50	0,45 0,40 0,40	2,500 3,170 2,035	112,500 1,014 11,396		
	SOMMANO mc					124,910	123,880	15'473,85
27215 / 5438 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS11 Vedi importo Art B.03.035.b		15473,85			15473,850		
	A R I P O R T A R E					15473,850		942'910'438,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					15473,850		942'910'438,99
	SOMMANO %					15473,850	1,800	278,53
27216 / 5439 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS11 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	50,00 0,20 3,50	0,45 0,40 0,40	2,500 2,500 3,170 3,170 2,035 0,900	500,000 9,000 5,072 5,072 56,980 1,440		
	SOMMANO mq					577,564	28,290	16'339,29
27217 / 5440 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS11 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=3,17+2,035)		112,50 5,21		95,000 65,000	10687,500 338,650		
	SOMMANO kg					11026,150	1,210	13'341,64
27218 / 5441 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27219 / 5442 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²) >> D03-DTS12 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	50,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	45,000 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					47,834	123,880	5'925,68
27220 / 5443 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS12 Vedi importo Art B.03.035.b SOMMANO %		5925,68			5925,680 5925,680	1,800	106,66
27221 / 5444 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS12 > SCATOLARE - Muri laterali							
	A R I P O R T A R E							942'946'430,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'946'430,79
	*(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	50,00 0,20 1,70	 0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	300,000 3,600 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					329,138	28,290	9'311,31
27222 / 5445 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS12 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,440)		45,00 2,83		95,000 65,000	4275,000 183,950		
	SOMMANO kg					4458,950	1,210	5'395,33
27223 / 5446 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27224 / 5447 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D03-DTS13 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	2,00 4,00 4,00	48,00 0,20 3,30	0,35 0,30	2,500 3,070 1,985	84,000 0,737 7,861		
	SOMMANO mc					92,598	123,880	11'471,04
27225 / 5448 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS13 Vedi importo Art B.03.035.b		11471,04			11471,040 11471,040		
	SOMMANO %						1,800	206,48
27226 / 5449 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS13 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	48,00 0,20 3,30	 0,35 0,30 0,30	2,500 2,500 3,070 3,070 1,985 0,900	480,000 7,000 4,912 3,684 52,404 1,080		
	SOMMANO mq					549,080	28,290	15'533,47
	A R I P O R T A R E							942'988'348,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							942'988'348,42
27227 / 5450 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS13 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,737+7,861)		84,00		95,000	7980,000		
			8,60		65,000	559,000		
	SOMMANO kg					8539,000	1,210	10'332,19
27228 / 5451 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27229 / 5452 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D03-DTS14 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90))	2,00	8,00	0,45	2,500	18,000		
		4,00	0,20	0,40	3,170	1,014		
		4,00	3,50	0,40	2,035	11,396		
	SOMMANO mc					30,410	123,880	3'767,19
27230 / 5453 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS14 Vedi importo Art B.03.035.b		3767,19			3767,190		
	SOMMANO %					3767,190	1,800	67,81
27231 / 5454 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS14 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00	8,00		2,500	80,000		
		4,00		0,45	2,500	4,500		
		8,00	0,20		3,170	5,072		
		4,00		0,40	3,170	5,072		
		8,00	3,50		2,035	56,980		
		4,00		0,40	0,900	1,440		
	SOMMANO mq					153,064	28,290	4'330,18
27232 / 5455 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS14 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		18,00		95,000	1710,000		
	A R I P O R T A R E					1710,000		943'006'845,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1710,000		943'006'845,79
	(lung.=1,04+11,396)		12,44		65,000	808,600		
	SOMMANO kg					2518,600	1,210	3'047,51
27233 / 5456 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27234 / 5457 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D03-DTS15 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90))	2,00 4,00 4,00	38,00 0,20 3,50	0,45 0,40 0,40	2,500 3,170 2,035	85,500 1,014 11,396		
	SOMMANO mc					97,910	123,880	12'129,09
27235 / 5458 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS15 Vedi importo Art B.03.035.b		12129,09			12129,090		
	SOMMANO %					12129,090	1,800	218,32
27236 / 5459 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS15 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	38,00 0,20 3,50	 0,45 0,40 0,40	2,500 2,500 3,170 3,170 2,035 0,900	380,000 9,000 5,072 5,072 56,980 1,440		
	SOMMANO mq					457,564	28,290	12'944,49
27237 / 5460 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS15 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=1,014+11,396)		85,50 12,41		95,000 65,000	8122,500 806,650		
	SOMMANO kg					8929,150	1,210	10'804,27
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
27238 / 5461	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²)							
	A R I P O R T A R E							943'045'989,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'045'989,47
B.03.035.b	>> D03-DTS06 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		60,00	3,70	0,400	88,800		
		2,00	3,70	0,30	0,300	0,666		
	SOMMANO mc					89,466	123,880	11'083,05
27239 / 5462 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS06 Vedi importo Art B.03.035.b							
			11083,05			11083,050		
	SOMMANO %					11083,050	1,800	199,49
27240 / 5463 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS06 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	60,00 60,00 3,70	 3,70 3,00	0,400 0,400	48,000 5,920 180,000 4,440 0,360		
	SOMMANO mq					238,720	28,290	6'753,39
27241 / 5464 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS06 > SCATOLARE Soletta di copertura		60,00	3,00		180,000		
	SOMMANO mq					180,000	15,630	2'813,40
27242 / 5465 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		26,95		95,000	2560,250		
	SOMMANO kg					2560,250	1,210	3'097,90
27243 / 5466 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27244 / 5467	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'069'936,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'069'936,70
B.03.035.b	>> D03-DTS07 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		44,00	3,70	0,400	65,120		
		2,00	3,70	0,30	0,300	0,666		
	SOMMANO mc					65,786	123,880	8'149,57
27245 / 5468 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS07 Vedi importo Art B.03.035.b							
			8149,57			8149,570		
	SOMMANO %					8149,570	1,800	146,69
27246 / 5469 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS07 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	44,00 44,00 2,70	 3,70 3,00 0,30	0,400 0,400 0,300 0,300	35,200 5,920 132,000 3,240 0,360		
	SOMMANO mq					176,720	28,290	4'999,41
27247 / 5470 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS07 > SCATOLARE Soletta di copertura		44,00	3,00		132,000		
	SOMMANO mq					132,000	15,630	2'063,16
27248 / 5471 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS07 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		65,79		95,000	6250,050		
	SOMMANO kg					6250,050	1,210	7'562,56
27249 / 5472 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27250 / 5473	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'092'858,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'092'858,09
B.03.035.b	>> D03-DTS08 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		24,00	2,00	0,250	12,000		
		2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					12,360	123,880	1'531,16
27251 / 5474 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS08 Vedi importo Art B.03.035.b		1531,16			1531,160		
	SOMMANO %					1531,160	1,800	27,56
27252 / 5475 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS08 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	24,00 24,00 2,00	 2,00 0,30	0,250 0,250 0,300 0,300	12,000 1,500 2,400 0,360		
	SOMMANO mq					52,260	28,290	1'478,44
27253 / 5476 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS08 > SCATOLARE Soletta di copertura		24,00	1,50		36,000		
	SOMMANO mq					36,000	15,630	562,68
27254 / 5477 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS08 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		12,36		95,000	1174,200		
	SOMMANO kg					1174,200	1,210	1'420,78
27255 / 5478 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27256 / 5479	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'097'878,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'097'878,71
B.03.035.b	>> D03-DTS09 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		26,00	2,60	0,300	20,280		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					20,748	123,880	2'570,26
27257 / 5480 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS09 Vedi importo Art B.03.035.b		2570,26			2570,260		
	SOMMANO %					2570,260	1,800	46,26
27258 / 5481 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS09 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	26,00 26,00	 2,60 2,00	0,300 0,300	15,600 2,340 52,000 3,120 0,360		
	SOMMANO mq					73,420	28,290	2'077,05
27259 / 5482 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS09 > SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	2,00		52,000		
	SOMMANO mq					52,000	15,630	812,76
27260 / 5483 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS09 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		20,75		95,000	1971,250		
	SOMMANO kg					1971,250	1,210	2'385,21
27261 / 5484 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27262 / 5485	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'105'770,25

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'105'770,25
B.03.035.b	>> D03-DTS10 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		22,00	2,00	0,250	11,000		
		2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					11,360	123,880	1'407,28
27263 / 5486 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS10 Vedi importo Art B.03.035.b		1407,28			1407,280		
	SOMMANO %					1407,280	1,800	25,33
27264 / 5487 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS10 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	22,00 22,00 2,00	2,00 1,50 0,30	0,250 0,250 0,300 0,300	11,000 1,500 33,000 2,400 0,360		
	SOMMANO mq					48,260	28,290	1'365,28
27265 / 5488 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS10 > SCATOLARE Soletta di copertura		22,00	1,50		33,000		
	SOMMANO mq					33,000	15,630	515,79
27266 / 5489 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS10 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		11,36		95,000	1079,200		
	SOMMANO kg					1079,200	1,210	1'305,83
27267 / 5490 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27268 / 5491	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'110'389,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'110'389,76
B.03.035.b	>> D03-DTS11 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		50,00	4,90	0,500	122,500		
		2,00	4,90	0,30	0,300	0,882		
	SOMMANO mc					123,382	123,880	15'284,56
27269 / 5492 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS11 Vedi importo Art B.03.035.b							
			15284,56			15284,560		
	SOMMANO %					15284,560	1,800	275,12
27270 / 5493 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS11 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	50,00 50,00	4,90 4,00	0,500 0,500	50,000 9,800 200,000		
		4,00 4,00	4,90	0,30	0,300	5,880 0,360		
	SOMMANO mq					266,040	28,290	7'526,27
27271 / 5494 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS11 > SCATOLARE Soletta di copertura		50,00	4,00		200,000		
	SOMMANO mq					200,000	15,630	3'126,00
27272 / 5495 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS11 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		123,38		95,000	11721,100		
	SOMMANO kg					11721,100	1,210	14'182,53
27273 / 5496 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27274 / 5497	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'150'784,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'150'784,24
B.03.035.b	>> D03-DTS12 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		50,00	2,60	0,300	39,000		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					39,468	123,880	4'889,30
27275 / 5498 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS12 Vedi importo Art B.03.035.b		4889,30			4889,300		
	SOMMANO %					4889,300	1,800	88,01
27276 / 5499 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS12 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	50,00 50,00 2,60	 2,60 2,00	0,300 0,300 0,300 0,300	30,000 3,120 100,000 3,120 0,360		
	SOMMANO mq					136,600	28,290	3'864,41
27277 / 5500 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS12 > SCATOLARE Soletta di copertura		50,00	2,00		100,000		
	SOMMANO mq					100,000	15,630	1'563,00
27278 / 5501 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS12 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		39,47		95,000	3749,650		
	SOMMANO kg					3749,650	1,210	4'537,08
27279 / 5502 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27280 / 5503	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'165'726,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'165'726,04
B.03.035.b	>> D03-DTS13 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		48,00	3,70	0,400	71,040		
		2,00	3,70	0,30	0,300	0,666		
	SOMMANO mc					71,706	123,880	8'882,94
27281 / 5504 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS13 Vedi importo Art B.03.035.b							
			8882,94			8882,940		
	SOMMANO %					8882,940	1,800	159,89
27282 / 5505 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS13 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	48,00 48,00 3,70	 3,70 3,00	0,400 0,400	38,400 5,920 144,000 4,440 0,360		
	SOMMANO mq					193,120	28,290	5'463,36
27283 / 5506 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS13 > SCATOLARE Soletta di copertura		48,00	3,00		144,000		
	SOMMANO mq					144,000	15,630	2'250,72
27284 / 5507 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS13 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		71,71		95,000	6812,450		
	SOMMANO kg					6812,450	1,210	8'243,06
27285 / 5508 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27286 / 5509	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'190'726,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'190'726,01
B.03.035.b	>> D03-DTS14 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		8,00	4,90	0,500	19,600		
		2,00	4,90	0,30	0,300	0,882		
	SOMMANO mc					20,482	123,880	2'537,31
27287 / 5510 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS14 Vedi importo Art B.03.035.b		2537,31			2537,310		
	SOMMANO %					2537,310	1,800	45,67
27288 / 5511 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS14 > SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	8,00		0,500	8,000		
		2,00		4,90	0,500	4,900		
			8,00	4,00		32,000		
	Cordoli (par.ug.=2*2)	4,00	4,90		0,300	5,880		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					51,140	28,290	1'446,75
27289 / 5512 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS14 > SCATOLARE Soletta di copertura		8,00	4,00		32,000		
	SOMMANO mq					32,000	15,630	500,16
27290 / 5513 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS14 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		20,48		95,000	1945,600		
	SOMMANO kg					1945,600	1,210	2'354,18
27291 / 5514 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27292 / 5515	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	A R I P O R T A R E							943'197'610,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'197'610,08
B.03.035.b	>> D03-DTS15 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		38,00	4,90	0,500	93,100		
		2,00	4,90	0,30	0,300	0,882		
	SOMMANO mc					93,982	123,880	11'642,49
27293 / 5516 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D03-DTS15 Vedi importo Art B.03.035.b							
			11642,49			11642,490		
	SOMMANO %					11642,490	1,800	209,56
27294 / 5517 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D03-DTS15 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	38,00 38,00 4,90	4,00 4,00 0,30	0,500 0,500 0,300 0,300	38,000 9,800 5,880 0,360		
	SOMMANO mq					206,040	28,290	5'828,87
27295 / 5518 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D03-DTS15 > SCATOLARE Soletta di copertura		38,00	4,00		152,000		
	SOMMANO mq					152,000	15,630	2'375,76
27296 / 5519 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS15 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		93,98		95,000	8928,100		
	SOMMANO kg					8928,100	1,210	10'803,00
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
27297 / 5520 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS06							
	A R I P O R T A R E							943'228'469,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'228'469,76
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		561,24			561,240		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		44,31			-44,310		
	Cls fondazione		108,20			-108,200		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,40))		60,00	3,70	1,350	-299,700		
	(lung.=0,20+3,30)*(H/peso=1,90-(0,15+,35))	2,00	3,50	3,60	1,400	-35,280		
	Sommano positivi mc					561,240		
	Sommano negativi mc					-487,490		
	SOMMANO mc					73,750	1,740	128,33
27298 / 5521 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27299 / 5522 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS07							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		427,48			427,480		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		33,75			-33,750		
	Cls fondazione		81,96			-81,960		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,40))		44,00	3,70	1,350	-219,780		
	(lung.=0,20+3,30)*(H/peso=1,90-(0,15+,35))	2,00	3,50	3,60	1,400	-35,280		
	Sommano positivi mc					427,480		
	Sommano negativi mc					-370,770		
	SOMMANO mc					56,710	1,740	98,68
27300 / 5523 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27301 / 5524 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS08							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		142,39			142,390		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		11,24			-11,240		
	Cls fondazione		16,06			-16,060		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25))		24,00	2,00	1,500	-72,000		
	(lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))	2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					142,390		
	Sommano negativi mc					-109,902		
	SOMMANO mc					32,488	1,740	56,53
	A R I P O R T A R E							943'228'753,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'228'753,30
27302 / 5525 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27303 / 5526 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS09 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,3)) (lung.=0,20+2,40)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		196,46			196,460		
			15,51			-15,510		
			27,17			-27,170		
			26,00	2,60	1,450	-98,020		
		2,00	2,60	2,50	1,500	-19,500		
	Sommano positivi mc					196,460		
	Sommano negativi mc					-160,200		
	SOMMANO mc					36,260	1,740	63,09
27304 / 5527 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27305 / 5528 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS10 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		132,13			132,130		
			10,43			-10,430		
			14,86			-14,860		
			22,00	2,00	1,500	-66,000		
		2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					132,130		
	Sommano negativi mc					-101,892		
	SOMMANO mc					30,238	1,740	52,61
27306 / 5529 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27307 / 5530 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS011 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione		612,47			612,470		
			48,35			-48,350		
	A R I P O R T A R E					564,120		943'228'869,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					564,120		943'228'869,00
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50)) (lung.=0,20+3,50)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))		149,82			-149,820		
			50,00	4,90	1,250	-306,250		
		2,00	3,70	4,80	1,300	-46,176		
	Sommano positivi mc					612,470		
	Sommano negativi mc					-550,596		
	SOMMANO mc					61,874	1,740	107,66
27308 / 5531 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27309 / 5532 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS012 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		338,43			338,430		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		26,72			-26,720		
	Cls fondazione		47,76			-47,760		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,3)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	50,00	2,60	1,450	-188,500		
			1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					338,430		
	Sommano negativi mc					-277,230		
	SOMMANO mc					61,200	1,740	106,49
27310 / 5533 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27311 / 5534 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS13 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		460,92			460,920		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		36,39			-36,390		
	Cls fondazione		66,04			-66,040		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,40)) (lung.=0,20+3,30)*(H/peso=1,90-(0,15+,35))	2,00	48,00	3,70	1,350	-239,760		
			3,50	3,60	1,400	-35,280		
	Sommano positivi mc					460,920		
	Sommano negativi mc					-377,470		
	SOMMANO mc					83,450	1,740	145,20
27312 / 5535 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27313 /	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO -							
	A R I P O R T A R E							943'229'228,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'229'228,35
5536 A.02.007.b	APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS14 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50)) (lung.=0,20+3,50)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))		165,59			165,590		
			13,07			-13,070		
			38,52			-38,520		
			8,00	4,90	1,250	-49,000		
		2,00	3,70	4,80	1,300	-46,176		
	Sommano positivi mc					165,590		
	Sommano negativi mc					-146,766		
	SOMMANO mc					18,824	1,740	32,75
27314 / 5537 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27315 / 5538 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D03-DTS15 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50)) (lung.=0,20+3,50)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))		484,79			484,790		
			38,27			-38,270		
			118,02			-118,020		
			38,00	4,90	1,250	-232,750		
		2,00	3,70	4,80	1,300	-46,176		
	Sommano positivi mc					484,790		
	Sommano negativi mc					-435,216		
	SOMMANO mc					49,574	1,740	86,26
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
27316 / 5539 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS06 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)			1,00	30,000	222,000		
		2,00	3,70	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					462,000	3,910	1'806,42
27317 / 5540 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27318 /	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN							
	A R I P O R T A R E							943'231'153,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'231'153,78
5541 B.07.115.a	FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS07 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	3,70	1,00	30,000	222,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					462,000	3,910	1'806,42
27319 / 5542 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27320 / 5543 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS08 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27321 / 5544 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27322 / 5545 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS09 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
27323 / 5546 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27324 / 5547 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS10 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27325 /	"-----"							
	A R I P O R T A R E							943'237'323,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'237'323,76
5548 SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27326 / 5549 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS11 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	4,90	1,00	30,000	294,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
27327 / 5550 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27328 / 5551 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS12 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
27329 / 5552 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27330 / 5553 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS13 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	3,70	1,00	30,000	222,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					462,000	3,910	1'806,42
27331 / 5554 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27332 / 5555 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> C01-CTS14 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	4,90	1,00	30,000	294,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	A R I P O R T A R E					534,000		943'242'766,48

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					534,000		943'242'766,48
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
27333 / 5556 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27334 / 5557 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D03-DTS15 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	4,90 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	294,000 240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
27335 / 6679 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS08		1,50 1,50	5,36 5,36	0,200 0,200	1,608 1,608		
	SOMMANO mc					3,216	3,390	10,90
27336 / 6680 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS08		1,50 1,50	5,36 5,36	0,200 0,200	1,608 1,608		
	SOMMANO mc					3,216	162,720	523,31
27337 / 6681 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS08	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	5,36 5,36	0,200 0,200 0,200 0,200	2,144 5,040 2,144 5,040		
	SOMMANO mq					14,368	28,290	406,47
27338 / 6682 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	A RIPORTARE							943'247'883,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'247'883,04
	>> D03-DTS08 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	5,36 5,36	3,260 3,260	26,210 26,210		
	SOMMANO kg					52,420	1,420	74,44
27339 / 6683 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27340 / 6684 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS09		1,50 1,50	7,83 7,83	0,200 0,200	2,349 2,349		
	SOMMANO mc					4,698	3,390	15,93
27341 / 6685 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS09		1,50 1,50	7,83 7,83	0,200 0,200	2,349 2,349		
	SOMMANO mc					4,698	162,720	764,46
27342 / 6686 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS09	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	7,83 7,83	0,200 3,060 0,200 3,060	3,132 9,180 3,132 9,180		
	SOMMANO mq					24,624	28,290	696,61
27343 / 6687 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS09 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	7,83 7,83	3,260 3,260	38,289 38,289		
	SOMMANO kg					76,578	1,420	108,74
27344 / 6688	"-----"							
	A R I P O R T A R E							943'249'543,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'249'543,22
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27345 / 6689 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS10							
			1,50	3,77	0,200	1,131		
			1,50	3,77	0,200	1,131		
	SOMMANO mc					2,262	3,390	7,67
27346 / 6690 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS10							
			1,50	3,77	0,200	1,131		
			1,50	3,77	0,200	1,131		
	SOMMANO mc					2,262	162,720	368,07
27347 / 6691 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS10							
		2,00		3,77	0,200	1,508		
		2,00	1,50		1,490	4,470		
		2,00		3,77	0,200	1,508		
		2,00	1,50		1,490	4,470		
	SOMMANO mq					11,956	28,290	338,24
27348 / 6692 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D03-DTS10 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26							
			1,50	3,77	3,260	18,435		
			1,50	3,77	3,260	18,435		
	SOMMANO kg					36,870	1,420	52,36
27349 / 6693 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27350 / 6875 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS06							
			4,00	6,11	0,500	12,220		
			4,00	6,11	0,500	12,220		
	A R I P O R T A R E					24,440		943'250'309,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					24,440		943'250'309,56
	SOMMANO mc					24,440	3,390	82,85
27351 / 6876 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS06							
			4,00	6,11	0,500	12,220		
			4,00	6,11	0,500	12,220		
	SOMMANO mc					24,440	98,770	2'413,94
27352 / 6877 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27353 / 6878 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS07							
			4,00	6,42	0,500	12,840		
			4,00	6,42	0,500	12,840		
	SOMMANO mc					25,680	3,390	87,06
27354 / 6879 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS07							
			4,00	6,42	0,500	12,840		
			4,00	6,42	0,500	12,840		
	SOMMANO mc					25,680	98,770	2'536,41
27355 / 6880 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27356 / 6881 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS11							
			4,00	10,20	0,500	20,400		
			4,00	10,20	0,500	20,400		
	SOMMANO mc					40,800	3,390	138,31
27357 / 6882 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 2 -							
	A RIPORTARE							943'255'568,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'255'568,13
	>> D03-DTS11							
			4,00	10,20	0,500	20,400		
			4,00	10,20	0,500	20,400		
	SOMMANO mc					40,800	98,770	4'029,82
27358 / 6883 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27359 / 6884 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS12							
			4,00	5,58	0,500	11,160		
			4,00	5,58	0,500	11,160		
	SOMMANO mc					22,320	3,390	75,66
27360 / 6885 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS12							
			4,00	5,58	0,500	11,160		
			4,00	5,58	0,500	11,160		
	SOMMANO mc					22,320	98,770	2'204,55
27361 / 6886 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27362 / 6887 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS13							
			4,00	6,28	0,500	12,560		
			4,00	6,28	0,500	12,560		
	SOMMANO mc					25,120	3,390	85,16
27363 / 6888 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS13							
			4,00	6,28	0,500	12,560		
			4,00	6,28	0,500	12,560		
	SOMMANO mc					25,120	98,770	2'481,10
27364 /	"-----"							
	A R I P O R T A R E							943'264'444,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'264'444,42
6889 SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27365 / 6890 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS14		4,00 4,00	10,36 10,36	0,500 0,500	20,720 20,720		
	SOMMANO mc					41,440	3,390	140,48
27366 / 6891 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS14		4,00 4,00	10,36 10,36	0,500 0,500	20,720 20,720		
	SOMMANO mc					41,440	98,770	4'093,03
27367 / 6892 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27368 / 6893 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS15		4,00 4,00	10,36 10,36	0,500 0,500	20,720 20,720		
	SOMMANO mc					41,440	3,390	140,48
27369 / 6894 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 2 - >> D03-DTS15		4,00 4,00	10,36 10,36	0,500 0,500	20,720 20,720		
	SOMMANO mc					41,440	98,770	4'093,03
27370 / 6895 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27371 / 6945 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D03-DTS06 (larg.=1/2*(1,00+5,40))		96,00	3,20	1,300	399,360		
	A R I P O R T A R E					399,360		943'272'911,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					399,360		943'272'911,44
	SOMMANO mc					399,360	3,390	1'353,83
27372 / 6946 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27373 / 6947 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D03-DTS07 (larg.=1/2*(3,80+5,50))		70,00	4,65	1,000	325,500		
	SOMMANO mc					325,500	3,390	1'103,45
27374 / 6948 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27375 / 6949 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D03-DTS11 (larg.=1/2*(4,80+9,00))		80,00	6,90	1,700	938,400		
	SOMMANO mc					938,400	3,390	3'181,18
27376 / 6950 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27377 / 6951 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D03-DTS12 (larg.=1/2*(3,10+5,00))		72,00	4,05	0,800	233,280		
	SOMMANO mc					233,280	3,390	790,82
27378 / 6952 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27379 / 6953 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D03-DTS13 (larg.=1/2*(1,00+5,20))		77,00	3,10	1,600	381,920		
	SOMMANO mc					381,920	3,390	1'294,71
27380 / 6954 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A RIPORTARE							943'280'635,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'280'635,43
27381 / 6955 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D03-DTS14 (larg.=1/2*(3,80+9,00)) SOMMANO mc		25,00	6,40	2,000	320,000		
						320,000	3,390	1'084,80
	D04-DTS00 - Tombini Scatolari - Viab. di add. D04 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto B) (Cat 842) SC - Scavi (SbCat 16)							
27382 / 5558 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> D04-DTS24 > Scatolare (larg.=0,15+6,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,40+0,15)*(larg.=0,15+6,30+0,15) SOMMANO mc		32,00	6,70	1,900	407,360		
		2,00	4,75	6,60	1,900	119,130		
						526,490	6,170	3'248,44
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
27383 / 5563 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ^q) >> D04-DTS24 > Scatolare (larg.=0,15+6,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,40+0,15)*(larg.=0,15+6,30+0,15) SOMMANO mc		32,00	6,70	0,150	32,160		
		2,00	4,75	6,60	0,150	9,405		
						41,565	79,840	3'318,55
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
27384 / 5559 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ^q) > Fondazioni >> D04-DTS24 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,40) SOMMANO mc		32,00	6,40	0,600	122,880		
		2,00	4,60	6,30	0,550	31,878		
						154,758	119,660	18'518,34
27385 / 5560 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	A R I P O R T A R E							943'306'805,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'306'805,56
	>> D04-DTS24 Vedasi importo art. B.03.031.e		18518,34			18518,340		
	SOMMANO %					18518,340	1,800	333,33
27386 / 5561 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D04-DTS24							
	> Scatolare							
	(par.ug.=2,00+2)	2,00	32,00		0,600	38,400		
	> Muri d'ala paralleli	4,00		6,40	0,600	15,360		
	(par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+4,40)	4,00	4,60		0,550	10,120		
	(par.ug.=2*2)	4,00		6,30	0,550	13,860		
	SOMMANO mq					77,740	28,290	2'199,26
27387 / 5562 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D04-DTS24							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		122,88		95,000	11673,600		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		31,88		65,000	2072,200		
	SOMMANO kg					13745,800	1,210	16'632,42
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
27388 / 5564 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²)							
	>> D04-DTS24							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
		2,00	32,00	0,50	3,000	96,000		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,45	3,770	1,357		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,77+0,90))	4,00	4,40	0,45	2,335	18,493		
	SOMMANO mc					115,850	123,880	14'351,50
27389 / 5565 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D04-DTS24							
	Vedi importo Art B.03.035.b		14351,50			14351,500		
	SOMMANO %					14351,500	1,800	258,33
27390 / 5566 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D04-DTS24							
	A R I P O R T A R E							943'340'580,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'340'580,40
	> SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,77+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	32,00 0,20 4,40	0,50 0,45 0,45	3,000 3,000 3,770 3,770 2,335 0,900	384,000 12,000 6,032 6,786 82,192 1,620		
	SOMMANO mq					492,630	28,290	13'936,50
27391 / 5567 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D04-DTS24 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=1,357+18,493)		96,00 19,85		95,000 65,000	9120,000 1290,250		
	SOMMANO kg					10410,250	1,210	12'596,40
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
27392 / 5568 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D04-DTS24 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		32,00 6,00	6,00 0,30	0,600 0,300	115,200 1,080		
	SOMMANO mc					116,280	123,880	14'404,77
27393 / 5569 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D04-DTS24 Vedi importo Art B.03.035.b		14404,77			14404,770 14404,770		
	SOMMANO %						1,800	259,29
27394 / 5570 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D04-DTS24 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	32,00 32,00 6,00	6,00 5,00 0,30	0,600 0,600 0,300 0,300	38,400 14,400 160,000 7,200 0,360		
	SOMMANO mq					220,360	28,290	6'233,98
	A R I P O R T A R E							943'388'011,34

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'388'011,34
27395 / 5571 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D04-DTS24 > SCATOLARE Soletta di copertura		32,00	5,00		160,000		
	SOMMANO mq					160,000	15,630	2'500,80
27396 / 5572 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D04-DTS24 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		116,28		95,000	11046,600		
	SOMMANO kg					11046,600	1,210	13'366,39
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
27397 / 5573 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D04-DTS24 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,60)) (lung.=0,20+4,40)*(H/peso=1,90-(0,15+0,55))							
			526,49			526,490		
			41,57			-41,570		
			154,76			-154,760		
			32,00	6,00	1,150	-220,800		
		2,00	4,60	5,90	1,200	-65,136		
	Sommano positivi mc					526,490		
	Sommano negativi mc					-482,266		
	SOMMANO mc					44,224	1,740	76,95
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
27398 / 5574 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D04-DTS24 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)							
		2,00	6,00	1,00	30,000	360,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					600,000	3,910	2'346,00
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
	A R I P O R T A R E							943'406'301,48

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'406'301,48
27399 / 6896 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D04-DTS24							
			5,00	4,50	0,800	18,000		
		2,00	5,00	3,87	0,500	19,350		
			5,00	4,50	0,800	18,000		
		2,00	5,00	3,87	0,500	19,350		
	SOMMANO mc					74,700	3,390	253,23
27400 / 6897 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D04-DTS24							
			5,00	4,50	0,800	18,000		
		2,00	5,00	3,87	0,500	19,350		
			5,00	4,50	0,800	18,000		
		2,00	5,00	3,87	0,500	19,350		
	SOMMANO mc					74,700	98,770	7'378,12
27401 / 6898 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27402 / 6956 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D04-DTS24 (larg.=1/2*(4,48+11,17))							
			85,00	7,83	2,150	1430,932		
	SOMMANO mc					1430,932	3,390	4'850,86
27403 / 5575 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS25 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,300+0,15)							
			26,00	2,70	1,900	133,380		
		2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					152,646	6,170	941,83
27404 / 5576 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							943'419'725,52

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'419'725,52
27405 / 5577 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS26 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		25,00	2,70	1,900	128,250		
		2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					147,516	6,170	910,17
27406 / 5578 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27407 / 5579 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 >> D05-DTS27 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		35,00	5,60	1,900	372,400		
		2,00	3,85	5,50	1,900	80,465		
	SOMMANO mc					452,865	6,170	2'794,18
27408 / 5580 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27409 / 5581 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS28 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		18,00	2,70	1,900	92,340		
		2,00	1,15	2,60	1,900	11,362		
	SOMMANO mc					103,702	6,170	639,84
27410 / 5582 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27411 / 5583 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS29 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		17,00	2,70	1,900	87,210		
		2,00	1,15	2,60	1,900	11,362		
	SOMMANO mc					98,572		
	A R I P O R T A R E					98,572		943'424'069,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					98,572		943'424'069,71
	SOMMANO mc					98,572	6,170	608,19
27412 / 5584 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27413 / 5585 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS30 > Scatolare (larg.=0,15+2,400+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,300+0,15)		20,00	2,70	1,900	102,600		
		2,00	1,15	2,60	1,900	11,362		
	SOMMANO mc					113,962	6,170	703,15
27414 / 5586 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27415 / 5587 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS31 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		53,00	5,60	1,900	563,920		
		2,00	3,85	5,50	1,900	80,465		
	SOMMANO mc					644,385	6,170	3'975,86
27416 / 5588 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27417 / 5589 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS32 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		19,00	2,70	1,900	97,470		
		2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					116,736	6,170	720,26
27418 / 5590 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27419 / 5591 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	A R I P O R T A R E							943'430'077,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'430'077,17
	> Magrone >> D05-DTS33 > Scatolare (larg.=0,15+2,50+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,40+0,15)		48,00	2,80	1,900	255,360		
		2,00	2,05	2,70	1,900	21,033		
	SOMMANO mc					276,393	6,170	1'705,34
27420 / 5592 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27421 / 5593 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS34 > Scatolare (larg.=0,15+5,50+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,40+0,15)*(larg.=0,15+5,40+0,15)		59,00	5,80	1,900	650,180		
		2,00	4,75	5,70	1,900	102,885		
	SOMMANO mc					753,065	6,170	4'646,41
27422 / 5594 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27423 / 5595 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS35 > Scatolare (larg.=0,15+2,60+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15)		74,00	2,90	1,900	407,740		
		2,00	2,05	2,80	1,900	21,812		
	SOMMANO mc					429,552	6,170	2'650,34
27424 / 5596 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27425 / 5597 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS36 > Scatolare (larg.=0,15+2,60+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15)		69,00	2,90	1,900	380,190		
		2,00	2,05	2,80	1,900	21,812		
	SOMMANO mc					402,002	6,170	2'480,35
	A R I P O R T A R E							943'441'559,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'441'559,61
27426 / 5598 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27427 / 5599 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D05-DTS45 > Scatolare (larg.=0,15+2,60+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15) SOMMANO mc		12,00	2,90	1,900	66,120		
		2,00	2,05	2,80	1,900	21,812		
						87,932	6,170	542,54
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
27428 / 5600 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS25 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15) SOMMANO mc		26,00	2,70	0,150	10,530		
		2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
						12,051	79,840	962,15
27429 / 5601 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27430 / 5602 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS26 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15) SOMMANO mc		25,00	2,70	0,150	10,125		
		2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
						11,646	79,840	929,82
27431 / 5603 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27432 / 5604 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) >> D05-DTS27 > Scatolare							
	A R I P O R T A R E							943'443'994,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'443'994,12
	(larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		35,00	5,60	0,150	29,400		
		2,00	3,85	5,50	0,150	6,353		
	SOMMANO mc					35,753	79,840	2'854,52
27433 / 5605 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27434 / 5606 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS28 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		18,00	2,70	0,150	7,290		
		2,00	1,15	2,60	0,150	0,897		
	SOMMANO mc					8,187	79,840	653,65
27435 / 5607 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27436 / 5608 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS29 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		17,00	2,70	0,150	6,885		
		2,00	1,15	2,60	0,150	0,897		
	SOMMANO mc					7,782	79,840	621,31
27437 / 5609 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27438 / 5610 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS30 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		20,00	2,70	0,150	8,100		
		2,00	1,15	2,60	0,150	0,897		
	SOMMANO mc					8,997	79,840	718,32
27439 / 5611 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							943'448'841,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'448'841,92
27440 / 5612 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS31 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		53,00	5,60	0,150	44,520		
		2,00	3,85	5,50	0,150	6,353		
	SOMMANO mc					50,873	79,840	4'061,70
27441 / 5613 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27442 / 5614 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS32 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		19,00	2,70	0,150	7,695		
		2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
	SOMMANO mc					9,216	79,840	735,81
27443 / 5615 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27444 / 5616 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS33 > Scatolare (larg.=0,15+2,50+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,40+0,15)		48,00	2,80	0,150	20,160		
		2,00	2,05	2,70	0,150	1,661		
	SOMMANO mc					21,821	79,840	1'742,19
27445 / 5617 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27446 / 5618 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS34 > Scatolare (larg.=0,15+5,50+0,15) > Muri d'ala paralleli		59,00	5,80	0,150	51,330		
	A R I P O R T A R E					51,330		943'455'381,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					51,330		943'455'381,62
	(lung.=0,20+4,40+0,15)*(larg.=0,15+5,40+0,15)	2,00	4,75	5,70	0,150	8,123		
	SOMMANO mc					59,453	79,840	4'746,73
27447 / 5619 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27448 / 5620 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS35 > Scatolare (larg.=0,15+2,60+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15)							
	SOMMANO mc		74,00	2,90	0,150	32,190		
		2,00	2,05	2,80	0,150	1,722		
	SOMMANO mc					33,912	79,840	2'707,53
27449 / 5621 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27450 / 5622 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS36 > Scatolare (larg.=0,15+2,60+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15)							
	SOMMANO mc		69,00	2,90	0,150	30,015		
		2,00	2,05	2,80	0,150	1,722		
	SOMMANO mc					31,737	79,840	2'533,88
27451 / 5623 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27452 / 5624 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D05-DTS45 > Scatolare (larg.=0,15+2,60+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,50+0,15)							
	SOMMANO mc		12,00	2,90	0,150	5,220		
		2,00	2,05	2,80	0,150	1,722		
	SOMMANO mc					6,942	79,840	554,25
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
27453 / 5625 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²)							
	A R I P O R T A R E							943'465'924,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'465'924,01
	> Fondazioni							
	>> D05-DTS25							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)		26,00	2,40	0,250	15,600		
		2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					17,256	119,660	2'064,85
27454 / 5626 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D05-DTS25 Vedasi importo art. B.03.031.e							
	SOMMANO %		2064,85			2064,850		
						2064,850	1,800	37,17
27455 / 5627 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D05-DTS25							
	> Scatolare							
	(par.ug.=2,00+1)	2,00	26,00		0,250	13,000		
	> Muri d'ala paralleli	3,00		2,40	0,250	1,800		
	(par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60)	4,00	1,80		0,200	1,440		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					18,080	28,290	511,48
27456 / 5628 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D05-DTS25							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		15,60		95,000	1482,000		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		1,66		65,000	107,900		
	SOMMANO kg					1589,900	1,210	1'923,78
27457 / 5629 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27458 / 5630 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni							
	>> D05-DTS26							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala paralleli		25,00	2,40	0,250	15,000		
	(lung.=0,20+1,60)	2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	A R I P O R T A R E					16,656		943'470'461,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					16,656		943'470'461,29
	SOMMANO mc					16,656	119,660	1'993,06
27459 / 5631 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS26 Vedasi importo art. B.03.031.e		1993,06			1993,060		
	SOMMANO %					1993,060	1,800	35,88
27460 / 5632 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS26 > Scatolare (par.ug.=2+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	25,00 1,80	2,40 2,30	0,250 0,250 0,200 0,200	12,500 1,800 1,440 1,840		
	SOMMANO mq					17,580	28,290	497,34
27461 / 5633 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS26 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		15,00 1,66		95,000 65,000	1425,000 107,900		
	SOMMANO kg					1532,900	1,210	1'854,81
27462 / 5634 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27463 / 5635 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) >> D05-DTS27 > Fondazioni >> D05-DTS27 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50)	2,00	35,00 3,70	5,30 5,20	0,500 0,450	92,750 17,316		
	SOMMANO mc					110,066	119,660	13'170,50
27464 / 5636 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	A RIPORTARE							943'488'012,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'488'012,88
	>> D05-DTS27 Vedasi importo art. B.03.031.e		13170,50			13170,500		
	SOMMANO %					13170,500	1,800	237,07
27465 / 5637 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D05-DTS27							
	> Scatolare							
	(par.ug.=2+2)	2,00	35,00		0,500	35,000		
	> Muri d'ala paralleli	4,00		5,30	0,500	10,600		
	(par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,50)	4,00	3,70		0,450	6,660		
	(par.ug.=2*2)	4,00		5,20	0,450	9,360		
	SOMMANO mq					61,620	28,290	1'743,23
27466 / 5638 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D05-DTS27							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		92,75		95,000	8811,250		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		17,32		65,000	1125,800		
	SOMMANO kg					9937,050	1,210	12'023,83
27467 / 5639 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27468 / 5640 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²)							
	> Fondazioni							
	>> D05-DTS28							
	> Scatolare							
	> Muri d'ala paralleli		18,00	2,40	0,250	10,800		
	(lung.=0,20+0,80)	2,00	1,00	2,30	0,200	0,920		
	SOMMANO mc					11,720	119,660	1'402,42
27469 / 5641 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D05-DTS28							
	Vedasi importo art. B.03.031.e		1402,42			1402,420		
	SOMMANO %					1402,420	1,800	25,24
27470 /	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER							
	A R I P O R T A R E							943'503'444,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'503'444,67
5642 B.04.001	CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS28 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+0,80) (par.ug.=2*2)							
		2,00	18,00		0,250	9,000		
		3,00		2,40	0,250	1,800		
		4,00	1,00		0,200	0,800		
		4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					13,440	28,290	380,22
27471 / 5643 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS28 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65							
			10,80		95,000	1026,000		
			0,92		65,000	59,800		
	SOMMANO kg					1085,800	1,210	1'313,82
27472 / 5644 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27473 / 5645 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D05-DTS29 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80)							
			17,00	2,40	0,250	10,200		
		2,00	1,00	2,30	0,200	0,920		
	SOMMANO mc					11,120	119,660	1'330,62
27474 / 5646 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS29 Vedasi importo art. B.03.031.e							
			1330,62			1330,620		
	SOMMANO %					1330,620	1,800	23,95
27475 / 5647 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS29 > Scatolare							
		2,00	17,00		0,250	8,500		
	A R I P O R T A R E					8,500		943'506'493,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					8,500		943'506'493,28
	(par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+0,80) (par.ug.=2*2)	3,00		2,40	0,250	1,800		
		4,00	1,00		0,200	0,800		
		4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					12,940	28,290	366,07
27476 / 5648 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS29 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		10,20		95,000	969,000		
			0,92		65,000	59,800		
	SOMMANO kg					1028,800	1,210	1'244,85
27477 / 5649 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27478 / 5650 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²) > Fondazioni >> D05-DTS30 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80)	2,00	1,00	2,30	0,200	0,920		
	SOMMANO mc					12,920	119,660	1'546,01
27479 / 5651 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS30 Vedasi importo art. B.03.031.e		1546,01			1546,010		
	SOMMANO %					1546,010	1,800	27,83
27480 / 5652 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS30 > Scatolare (par.ug.=2+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+0,80) (par.ug.=2*2)	2,00	20,00		0,250	10,000		
		3,00		2,40	0,250	1,800		
		4,00	1,00		0,200	0,800		
		4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					14,440	28,290	408,51
	A R I P O R T A R E							943'510'086,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'510'086,55
27481 / 5653 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS30 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		12,00		95,000	1140,000		
			0,92		65,000	59,800		
	SOMMANO kg					1199,800	1,210	1'451,76
27482 / 5654 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27483 / 5655 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D05-DTS31 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50)	2,00	53,00 3,70	5,30 5,20	0,500 0,450	140,450 17,316		
	SOMMANO mc					157,766	119,660	18'878,28
27484 / 5656 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS31 Vedasi importo art. B.03.031.e		18878,28			18878,280		
	SOMMANO %					18878,280	1,800	339,81
27485 / 5657 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS31 > Scatolare (par.ug.=2+2) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,50) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	53,00 3,70	5,30 5,20	0,500 0,500 0,450 0,450	53,000 10,600 6,660 9,360		
	SOMMANO mq					79,620	28,290	2'252,45
27486 / 5658 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS31 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala		140,45		95,000	13342,750		
	A R I P O R T A R E					13342,750		943'533'008,85

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					13342,750		943'533'008,85
	Incidenza kg/m³ 65		17,32		65,000	1125,800		
	SOMMANO kg					14468,550	1,210	17'506,95
27487 / 5659 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27488 / 5660 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D05-DTS32 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)	2,00	19,00 1,80	2,40 2,30	0,250 0,200	11,400 1,656		
	SOMMANO mc					13,056	119,660	1'562,28
27489 / 5661 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS32 Vedasi importo art. B.03.031.e		1562,28			1562,280		
	SOMMANO %					1562,280	1,800	28,12
27490 / 5662 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS32 > Scatolare (par.ug.=2+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	19,00 1,80	 2,40 2,30	 0,250 0,250 0,200 0,200	9,500 1,800 1,440 1,840		
	SOMMANO mq					14,580	28,290	412,47
27491 / 5663 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS32 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		11,40 1,66		95,000 65,000	1083,000 107,900		
	SOMMANO kg					1190,900	1,210	1'440,99
27492 / 5664 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							943'553'959,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'553'959,66
27493 / 5665 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D05-DTS33 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,7)		48,00	2,50	0,300	36,000		
		2,00	1,90	2,40	0,250	2,280		
	SOMMANO mc					38,280	119,660	4'580,58
27494 / 5666 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS33 Vedasi importo art. B.03.031.e		4580,58			4580,580		
	SOMMANO %					4580,580	1,800	82,45
27495 / 5667 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS33 > Scatolare		48,00		0,300	28,800		
		2,00		2,50	0,300	1,500		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,40	0,250	2,400		
	SOMMANO mq					34,600	28,290	978,83
27496 / 5668 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS33 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		36,00		95,000	3420,000		
			2,28		65,000	148,200		
	SOMMANO kg					3568,200	1,210	4'317,52
27497 / 5669 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27498 / 5670 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D05-DTS34							
	A R I P O R T A R E							943'563'919,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'563'919,04
	> Scatolare		59,00	5,50	0,600	194,700		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+4,4)	2,00	4,60	5,40	0,550	27,324		
	SOMMANO mc					222,024	119,660	26'567,39
27499 / 5671 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D05-DTS34 Vedasi importo art. B.03.031.e		26567,39			26567,390		
	SOMMANO %					26567,390	1,800	478,21
27500 / 5672 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D05-DTS34							
	> Scatolare	2,00	59,00		0,600	70,800		
	(par.ug.=2+3)	5,00		5,50	0,600	16,500		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+4,4)	4,00	4,60		0,550	10,120		
	(par.ug.=2*2)	4,00		5,40	0,550	11,880		
	SOMMANO mq					109,300	28,290	3'092,10
27501 / 5673 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D05-DTS34							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		194,70		95,000	18496,500		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		27,32		65,000	1775,800		
	SOMMANO kg					20272,300	1,210	24'529,48
27502 / 5674 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27503 / 5675 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²)							
	> Fondazioni							
	>> D05-DTS35							
	> Scatolare		74,00	2,60	0,350	67,340		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,50	0,300	2,850		
	SOMMANO mc					70,190	119,660	8'398,94
	A R I P O R T A R E							943'626'985,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'626'985,16
27504 / 5676 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS35 Vedasi importo art. B.03.031.e		8398,94			8398,940		
	SOMMANO %					8398,940	1,800	151,18
27505 / 5677 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS35 > Scatolare (par.ug.=2+3) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70) (par.ug.=2*2)	2,00 5,00 4,00 4,00	74,00 1,90	 2,60 2,50	 0,350 0,350 0,300 0,300	51,800 4,550 2,280 3,000		
	SOMMANO mq					61,630	28,290	1'743,51
27506 / 5678 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS35 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		67,34 2,85		95,000 65,000	6397,300 185,250		
	SOMMANO kg					6582,550	1,210	7'964,89
27507 / 5679 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27508 / 5680 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE C28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²) > Fondazioni >> D05-DTS36 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	 2,00	69,00 1,90	2,60 2,50	 0,350 0,300	62,790 2,850		
	SOMMANO mc					65,640	119,660	7'854,48
27509 / 5681 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS36 Vedasi importo art. B.03.031.e		7854,48			7854,480		
	A R I P O R T A R E					7854,480		943'644'699,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7854,480		943'644'699,22
	SOMMANO %					7854,480	1,800	141,38
27510 / 5682 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D05-DTS36 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70) (par.ug.=2*2)	2,00 2,00 4,00 4,00	69,00 1,90	2,60 2,50	0,350 0,350 0,300 0,300	48,300 1,820 2,280 3,000		
	SOMMANO mq					55,400	28,290	1'567,27
27511 / 5683 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS36 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		62,79		95,000	5965,050		
	SOMMANO kg		2,85		65,000	185,250		
	SOMMANO kg					6150,300	1,210	7'441,86
27512 / 5684 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27513 / 5685 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D05-DTS45 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	12,00 1,90	2,60 2,50	0,350 0,300	10,920 2,850		
	SOMMANO mc					13,770	119,660	1'647,72
27514 / 5686 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS45 Vedasi importo art. B.03.031.e		1647,72			1647,720		
	SOMMANO %					1647,720	1,800	29,66
27515 / 5687 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni							
	A R I P O R T A R E							943'655'527,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							943'655'527,11
	>> D05-DTS45 > Scatolare	2,00	12,00		0,350	8,400		
		2,00		2,60	0,350	1,820		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7)	4,00	1,90		0,300	2,280		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,50	0,300	3,000		
	SOMMANO mq					15,500	28,290	438,50
27516 / 5688 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D05-DTS45 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		10,92		95,000	1037,400		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,85		65,000	185,250		
	SOMMANO kg					1222,650	1,210	1'479,41
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
27517 / 5689 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> D05-DTS25 > SCATOLARE - Muri laterali	2,00	26,00	0,25	1,500	19,500		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,20	1,920	0,307		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	4,00	1,60	0,20	1,410	1,805		
	SOMMANO mc					21,612	123,880	2'677,29
27518 / 5690 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D05-DTS25 Vedi importo Art B.03.035.b		2677,29			2677,290		
	SOMMANO %					2677,290	1,800	48,19
27519 / 5691 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D05-DTS25 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2)	4,00	26,00		1,500	156,000		
	*(par.ug.=2*3)	6,00		0,25	1,500	2,250		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		1,920	3,072		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,20	1,920	1,536		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	8,00	1,60		1,410	18,048		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,20	0,900	0,720		
	SOMMANO mq					181,626	28,290	5'138,20
	A RIPORTARE							943'665'308,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'665'308,70
27520 / 5692 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS25 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		19,50		95,000	1852,500		
			2,11		65,000	137,150		
	SOMMANO kg					1989,650	1,210	2'407,48
27521 / 5693 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27522 / 5694 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS26 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00	25,00	0,25	1,500	18,750		
		4,00	0,20	0,20	1,920	0,307		
		4,00	1,60	0,20	1,410	1,805		
	SOMMANO mc					20,862	123,880	2'584,38
27523 / 5695 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS26 Vedi importo Art B.03.035.b		2584,38			2584,380		
	SOMMANO %					2584,380	1,800	46,52
27524 / 5696 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS26 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00	25,00		1,500	150,000		
		6,00		0,25	1,500	2,250		
		8,00	0,20		1,920	3,072		
		4,00		0,20	1,920	1,536		
		8,00	1,60		1,410	18,048		
		4,00		0,20	0,900	0,720		
	SOMMANO mq					175,626	28,290	4'968,46
27525 / 5697 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS26 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		18,75		95,000	1781,250		
	A R I P O R T A R E					1781,250		943'675'315,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1781,250		943'675'315,54
	(lung.=0,307+1,805)		2,11		65,000	137,150		
	SOMMANO kg					1918,400	1,210	2'321,26
27526 / 5698 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27527 / 5699 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D05-DTS27 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90))	2,00 4,00 4,00	35,00 0,20 3,50	0,45 0,40 0,40	2,500 3,170 2,035	78,750 1,014 11,396		
	SOMMANO mc					91,160	123,880	11'292,90
27528 / 5700 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS27 Vedi importo Art B.03.035.b		11292,90			11292,900		
	SOMMANO %					11292,900	1,800	203,27
27529 / 5701 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS27 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	35,00 0,20 3,50	 0,45 0,40 0,40	2,500 2,500 3,170 3,170 2,035 0,900	350,000 9,000 5,072 5,072 56,980 1,440		
	SOMMANO mq					427,564	28,290	12'095,79
27530 / 5702 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS27 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=1,014+11,396)		78,75 12,41		95,000 65,000	7481,250 806,650		
	SOMMANO kg					8287,900	1,210	10'028,36
27531 / 5703 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
	SOMMANO							
	A RIPORTARE							943'711'257,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'711'257,12
27532 / 5704 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >>> D05-DTS28 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90))	2,00 4,00 4,00	18,00 0,20 0,80	0,25 0,20 0,20	1,000 1,420 1,160	9,000 0,227 0,742		
	SOMMANO mc					9,969	123,880	1'234,96
27533 / 5705 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >>> D05-DTS28 Vedi importo Art B.03.035.b		1234,96			1234,960		
	SOMMANO %					1234,960	1,800	22,23
27534 / 5706 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >>> D05-DTS28 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	18,00 0,20 0,80	 0,25 0,20 0,20	1,000 1,000 1,420 1,420 1,160 0,900	72,000 1,500 2,272 1,136 7,424 0,720		
	SOMMANO mq					85,052	28,290	2'406,12
27535 / 5707 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >>> D05-DTS28 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=0,227+0,742)		9,00 0,97		95,000 65,000	855,000 63,050		
	SOMMANO kg					918,050	1,210	1'110,84
27536 / 5708 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27537 / 5709 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >>> D05-DTS29 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90))	2,00 4,00 4,00	17,00 0,20 0,80	0,25 0,20 0,20	1,000 1,420 1,160	8,500 0,227 0,742		
	A R I P O R T A R E					9,469		943'716'031,27

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					9,469		943'716'031,27
	SOMMANO mc					9,469	123,880	1'173,02
27538 / 5710 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS29 Vedi importo Art B.03.035.b		1173,02			1173,020		
	SOMMANO %					1173,020	1,800	21,11
27539 / 5711 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS29 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	17,00 0,20 0,80	 0,25 0,20 0,20	1,000 1,000 1,420 1,420 1,160 0,900	68,000 1,500 2,272 1,136 7,424 0,720		
	SOMMANO mq					81,052	28,290	2'292,96
27540 / 5712 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS29 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,227+0,742)		8,50 0,97		95,000 65,000	807,500 63,050		
	SOMMANO kg					870,550	1,210	1'053,37
27541 / 5713 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27542 / 5714 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>35 N/mmq) >> D05-DTS30 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90))	2,00 4,00 4,00	20,00 0,20 0,80	0,25 0,20 0,20	1,000 1,420 1,160	10,000 0,227 0,742		
	SOMMANO mc					10,969	123,880	1'358,84
27543 / 5715 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS30 Vedi importo Art B.03.035.b							
	A R I P O R T A R E							943'721'930,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'721'930,57
	SOMMANO %		1358,84			1358,840		
						1358,840	1,800	24,46
27544 / 5716 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS30 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90)) (par.ug.=2*2)							
	SOMMANO mq					93,052	28,290	2'632,44
27545 / 5717 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS30 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,227+0,742)							
	SOMMANO kg		10,00		95,000	950,000		
			0,97		65,000	63,050		
						1013,050	1,210	1'225,79
27546 / 5718 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27547 / 5719 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D05-DTS31 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90))							
	SOMMANO mc					131,660	123,880	16'310,04
27548 / 5720 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS31 Vedi importo Art B.03.035.b							
	SOMMANO %		16310,04			16310,040		
						16310,040	1,800	293,58
27549 / 5721 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS31							
	A R I P O R T A R E							943'742'416,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'742'416,88
	> SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	53,00 0,20 3,50	 0,45 0,40 0,40	2,500 2,500 3,170 3,170 2,035 0,900	530,000 9,000 5,072 5,072 56,980 1,440		
	SOMMANO mq					607,564	28,290	17'187,99
27550 / 5722 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS31 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=1,014+11,396)		119,25 12,41		95,000 65,000	11328,750 806,650		
	SOMMANO kg					12135,400	1,210	14'683,83
27551 / 5723 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27552 / 5724 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D05-DTS32 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	19,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	14,250 0,307 1,805		
	SOMMANO mc					16,362	123,880	2'026,92
27553 / 5725 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS32 Vedi importo Art B.03.035.b		2026,92			2026,920		
	SOMMANO %					2026,920	1,800	36,48
27554 / 5726 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS32 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	19,00 0,20 1,60	 0,25 0,20 0,20	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	114,000 2,250 3,072 1,536 18,048 0,720		
	SOMMANO mq					139,626	28,290	3'950,02
	A R I P O R T A R E							943'780'302,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'780'302,12
27555 / 5727 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS32 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		14,25		95,000	1353,750		
	SOMMANO kg					1490,900	1,210	1'803,99
27556 / 5728 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27557 / 5729 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D05-DTS33 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00	48,00	0,30	1,500	43,200		
	SOMMANO mc	4,00	0,20	0,25	1,970	0,394		
		4,00	1,70	0,25	1,435	2,440		
	SOMMANO mc					46,034	123,880	5'702,69
27558 / 5730 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS33 Vedi importo Art B.03.035.b		5702,69			5702,690		
	SOMMANO %					5702,690	1,800	102,65
27559 / 5731 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS33 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00	48,00		1,500	288,000		
		8,00		0,30	1,500	3,600		
		8,00	0,20		1,970	3,152		
		4,00		0,25	1,970	1,970		
		8,00	1,70		1,435	19,516		
		4,00		0,25	0,900	0,900		
	SOMMANO mq					317,138	28,290	8'971,83
27560 / 5732 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS33 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala		43,20		95,000	4104,000		
	A R I P O R T A R E					4104,000		943'796'883,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4104,000		943'796'883,28
	Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		2,83		65,000	183,950		
	SOMMANO kg					4287,950	1,210	5'188,42
27561 / 5733 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27562 / 5734 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D05-DTS34 > SCATOLARE - Muri laterali	2,00	59,00	0,55	3,000	194,700		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,77+0,90))	4,00 4,00	0,20 4,40	0,50 0,50	3,770 2,335	1,508 20,548		
	SOMMANO mc					216,756	123,880	26'851,73
27563 / 5735 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS34 Vedi importo Art B.03.035.b		26851,73			26851,730		
	SOMMANO %					26851,730	1,800	483,33
27564 / 5736 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS34 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*5) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,77+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 10,00 8,00 4,00 8,00 4,00	59,00	0,55	3,000 3,000 3,770 3,770 2,335 0,900	708,000 16,500 6,032 7,540 82,192 1,800		
	SOMMANO mq					822,064	28,290	23'256,19
27565 / 5737 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS34 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=1,58+20,548)		194,70		95,000	18496,500		
	SOMMANO kg					1438,450		
	SOMMANO kg					19934,950	1,210	24'121,29
27566 / 5738 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A RIPORTARE							943'876'784,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					72,935		943'909'685,00
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90))	4,00	1,70	0,30	1,460	2,978		
	SOMMANO mc					75,913	123,880	9'404,10
27573 / 5745 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS35 Vedi importo Art B.03.035.b		9404,10			9404,100		
	SOMMANO %					9404,100	1,800	169,27
27574 / 5746 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS36 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*5) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 10,00 8,00 4,00 8,00 4,00	69,00	0,35	1,500 1,500	414,000 5,250 3,232 2,424 19,856 1,080		
	SOMMANO mq					445,842	28,290	12'612,87
27575 / 5747 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS36 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,485+2,978)		72,45 3,46		95,000 65,000	6882,750 224,900		
	SOMMANO kg					7107,650	1,210	8'600,26
27576 / 5748 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27577 / 5749 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D05-DTS45 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90))	2,00 4,00 4,00	12,00	0,35	1,500	12,600 0,485 2,978		
	SOMMANO mc					16,063	123,880	1'989,88
27578 / 5750 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS45							
	A R I P O R T A R E							943'942'461,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'942'461,38
	Vedi importo Art B.03.035.b		1989,88			1989,880		
	SOMMANO %					1989,880	1,800	35,82
27579 / 5751 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS45 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(2,02+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00 8,00 4,00 8,00 4,00	12,00 0,20 1,70	 0,35 0,30 0,30	1,500 1,500 2,020 2,020 1,460 0,900	72,000 2,100 3,232 2,424 19,856 1,080		
	SOMMANO mq					100,692	28,290	2'848,58
27580 / 5752 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS45 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,485+2,978)		12,60 3,46		95,000 65,000	1197,000 224,900		
	SOMMANO kg					1421,900	1,210	1'720,50
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
27581 / 5753 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS25 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	 2,00	26,00 2,00	2,00 0,30	0,250 0,300	13,000 0,360		
	SOMMANO mc					13,360	123,880	1'655,04
27582 / 5754 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS25 Vedi importo Art B.03.035.b		1655,04			1655,040		
	SOMMANO %					1655,040	1,800	29,79
27583 / 5755 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS25 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							943'948'751,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'948'751,11
	Soletta di copertura (par.ug.=2+1)	2,00 3,00	26,00		0,250 0,250	13,000 1,500		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		26,00	1,50		39,000		
	SOMMANO mq					56,260	28,290	1'591,60
27584 / 5756 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS25 > SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	1,50		39,000		
	SOMMANO mq					39,000	15,630	609,57
27585 / 5757 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> C01-CTS01 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		13,36		95,000	1269,200		
	SOMMANO kg					1269,200	1,210	1'535,73
27586 / 5758 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27587 / 5759 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS26 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		25,00	2,00	0,250	12,500		
	SOMMANO mc	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
						12,860	123,880	1'593,10
27588 / 5760 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS26 Vedi importo Art B.03.035.b		1593,10			1593,100		
	SOMMANO %					1593,100	1,800	28,68
27589 / 5761 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS26 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							943'954'109,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'954'109,79
	Soletta di copertura (par.ug.=2+1)	2,00 3,00	25,00		0,250 0,250	12,500 1,500		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		25,00	1,50		37,500		
	SOMMANO mq					54,260	28,290	1'535,02
27590 / 5762 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS26 > SCATOLARE Soletta di copertura		25,00	1,50		37,500		
	SOMMANO mq					37,500	15,630	586,13
27591 / 5763 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS26 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		12,86		95,000	1221,700		
	SOMMANO kg					1221,700	1,210	1'478,26
27592 / 5764 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27593 / 5765 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS27 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		35,00	4,90	0,500	85,750		
	SOMMANO mc	2,00	4,90	0,30	0,300	0,882		
						86,632	123,880	10'731,97
27594 / 5766 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS27 Vedi importo Art B.03.035.b		10731,97			10731,970		
	SOMMANO %					10731,970	1,800	193,18
27595 / 5767 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS27 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							943'968'634,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'968'634,35
	Soletta di copertura (par.ug.=2+2)	2,00 4,00	35,00		0,500 0,500	35,000 9,800		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		35,00	4,00		140,000		
	SOMMANO mq					191,040	28,290	5'404,52
27596 / 5768 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS27 > SCATOLARE Soletta di copertura		35,00	4,00		140,000		
	SOMMANO mq					140,000	15,630	2'188,20
27597 / 5769 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS27 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		86,63		95,000	8229,850		
	SOMMANO kg					8229,850	1,210	9'958,12
27598 / 5770 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27599 / 5771 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS28 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		18,00	2,40	0,250	10,800		
		2,00	2,40	0,30	0,300	0,432		
	SOMMANO mc					11,232	123,880	1'391,42
27600 / 5772 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS28 Vedi importo Art B.03.035.b		1391,42			1391,420		
	SOMMANO %					1391,420	1,800	25,05
27601 / 5773 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS28 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							943'987'601,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'987'601,66
	Soletta di copertura (par.ug.=2+1)	2,00 3,00	18,00		0,250 0,250	9,000 1,800		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		18,00	1,50		27,000		
	SOMMANO mq					41,040	28,290	1'161,02
27602 / 5774 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS28 > SCATOLARE Soletta di copertura		18,00	1,50		27,000		
	SOMMANO mq					27,000	15,630	422,01
27603 / 5775 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS28 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		11,23		95,000	1066,850		
	SOMMANO kg					1066,850	1,210	1'290,89
27604 / 5776 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27605 / 5777 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS29 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	17,00 2,00	2,00	0,250 0,300	8,500 0,360		
	SOMMANO mc					8,860	123,880	1'097,58
27606 / 5778 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS29 Vedi importo Art B.03.035.b		1097,58			1097,580		
	SOMMANO %					1097,580	1,800	19,76
27607 / 5779 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS29 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							943'991'592,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'991'592,92
	Soletta di copertura (par.ug.=2+1)	2,00 3,00	17,00		0,250 0,250	8,500 1,500		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		22,00	1,50		33,000		
	SOMMANO mq					45,760	28,290	1'294,55
27608 / 5780 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS29 > SCATOLARE Soletta di copertura		17,00	1,50		25,500		
	SOMMANO mq					25,500	15,630	398,57
27609 / 5781 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS29 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		8,86		95,000	841,700		
	SOMMANO kg					841,700	1,210	1'018,46
27610 / 5782 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27611 / 5783 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS30 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		20,00	2,00	0,250	10,000		
	SOMMANO mc	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
						10,360	123,880	1'283,40
27612 / 5784 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS30 Vedi importo Art B.03.035.b		1283,40			1283,400		
	SOMMANO %					1283,400	1,800	23,10
27613 / 5785 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS30 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							943'995'611,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'995'611,00
	Soletta di copertura (par.ug.=2+2)	2,00 4,00	20,00		0,250 0,250	10,000 2,000		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		20,00	1,50		30,000		
	SOMMANO mq					44,760	28,290	1'266,26
27614 / 5786 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS30 > SCATOLARE Soletta di copertura		20,00	1,50		30,000		
	SOMMANO mq					30,000	15,630	468,90
27615 / 5787 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS30 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		10,36		95,000	984,200		
	SOMMANO kg					984,200	1,210	1'190,88
27616 / 5788 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27617 / 5789 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS31 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		53,00	4,90	0,500	129,850		
	SOMMANO mc	2,00	4,90	0,30	0,300	0,882		
						130,732	123,880	16'195,08
27618 / 5790 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS31 Vedi importo Art B.03.035.b		16195,08			16195,080		
	SOMMANO %					16195,080	1,800	291,51
27619 / 5791 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS31 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							944'015'023,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'015'023,63
	Soletta di copertura (par.ug.=2+2)	2,00 4,00	53,00		0,500 0,500	53,000 9,800		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		53,00	4,00		212,000		
	SOMMANO mq					281,040	28,290	7'950,62
27620 / 5792 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS31 > SCATOLARE Soletta di copertura		53,00	4,00		212,000		
	SOMMANO mq					212,000	15,630	3'313,56
27621 / 5793 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS31 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		130,73		95,000	12419,350		
	SOMMANO kg					12419,350	1,210	15'027,41
27622 / 5794 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27623 / 5795 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS32 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		19,00	2,00	0,250	9,500		
	SOMMANO mc	2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
						9,860	123,880	1'221,46
27624 / 5796 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS32 Vedi importo Art B.03.035.b		1221,46			1221,460		
	SOMMANO %					1221,460	1,800	21,99
27625 / 5797 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS32 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							944'042'558,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'042'558,67
	Soletta di copertura (par.ug.=2+2)	2,00 4,00	19,00		0,250 0,250	9,500 2,000		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		19,00	1,50		28,500		
	SOMMANO mq					42,760	28,290	1'209,68
27626 / 5798 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS32 > SCATOLARE Soletta di copertura		19,00	1,50		28,500		
	SOMMANO mq					28,500	15,630	445,46
27627 / 5799 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS32 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		9,86		95,000	936,700		
	SOMMANO kg					936,700	1,210	1'133,41
27628 / 5800 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27629 / 5801 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS33 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		48,00	2,10	0,300	30,240		
		2,00	2,10	0,30	0,300	0,378		
	SOMMANO mc					30,618	123,880	3'792,96
27630 / 5802 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS33 Vedi importo Art B.03.035.b		3792,96			3792,960		
	SOMMANO %					3792,960	1,800	68,27
27631 / 5803 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS33 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							944'049'208,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'049'208,45
	Soletta di copertura	2,00	48,00		0,300	28,800		
		2,00		2,10	0,300	1,260		
			48,00	1,50		72,000		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	4,00	2,10		0,300	2,520		
		4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					104,940	28,290	2'968,75
27632 / 5804 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS33 > SCATOLARE Soletta di copertura		48,00	1,50		72,000		
	SOMMANO mq					72,000	15,630	1'125,36
27633 / 5805 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS33 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		30,62		95,000	2908,900		
	SOMMANO kg					2908,900	1,210	3'519,77
27634 / 5806 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27635 / 5807 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS34 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	59,00	5,10	0,600	180,540		
			5,10	0,30	0,300	0,918		
	SOMMANO mc					181,458	123,880	22'479,02
27636 / 5808 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS34 Vedi importo Art B.03.035.b		22479,02			22479,020		
	SOMMANO %					22479,020	1,800	404,62
27637 / 5809 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS34 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							944'079'705,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'079'705,97
	Soletta di copertura (par.ug.=2+3)	2,00 5,00	59,00		0,600 0,600	70,800 15,300		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		59,00	4,00		236,000		
	SOMMANO mq					328,580	28,290	9'295,53
27638 / 5810 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS34 > SCATOLARE Soletta di copertura		59,00	4,00		236,000		
	SOMMANO mq					236,000	15,630	3'688,68
27639 / 5811 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS34 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		181,46		95,000	17238,700		
	SOMMANO kg					17238,700	1,210	20'858,83
27640 / 5812 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27641 / 5813 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D05-DTS35 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		74,00	2,20	0,350	56,980		
	SOMMANO mc	2,00	2,20	0,30	0,300	0,396		
						57,376	123,880	7'107,74
27642 / 5814 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS35 Vedi importo Art B.03.035.b		7107,74			7107,740		
	SOMMANO %					7107,740	1,800	127,94
27643 / 5815 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS35 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							944'120'784,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'120'784,69
	Soletta di copertura (par.ug.=2+3)	2,00 5,00	74,00		0,350 0,350	51,800 3,850		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)		74,00	1,50		111,000		
	SOMMANO mq					169,650	28,290	4 799,40
27644 / 5816 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS35 > SCATOLARE Soletta di copertura		74,00	1,50		111,000		
	SOMMANO mq					111,000	15,630	1 734,93
27645 / 5817 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS35 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		57,38		95,000	5451,100		
	SOMMANO kg					5451,100	1,210	6'595,83
27646 / 5818 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27647 / 5819 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²) >> D05-DTS36 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		69,00	2,20	0,350	53,130		
	SOMMANO mc	2,00	2,20	0,30	0,300	0,396		
						53,526	123,880	6'630,80
27648 / 5820 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D05-DTS36 Vedi importo Art B.03.035.b		6630,80			6630,800		
	SOMMANO %					6630,800	1,800	119,35
27649 / 5821 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D05-DTS36 > SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							944'140'665,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'140'665,00
	Soletta di copertura	2,00	69,00		0,350	48,300		
		2,00		2,20	0,350	1,540		
			69,00	1,50		103,500		
	Cordoli							
	(par.ug.=2*2)	4,00	2,20		0,300	2,640		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					156,340	28,290	4'422,86
27650 / 5822 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00							
	>> D05-DTS36							
	> SCATOLARE							
	Soletta di copertura		69,00	1,50		103,500		
	SOMMANO mq					103,500	15,630	1'617,71
27651 / 5823 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D05-DTS36							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		53,53		95,000	5085,350		
	SOMMANO kg					5085,350	1,210	6'153,27
27652 / 5824 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27653 / 5825 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm²)							
	>> D05-DTS45							
	> SCATOLARE							
	Soletta di copertura		12,00	2,20	0,350	9,240		
	Cordoli	2,00	2,20	0,30	0,300	0,396		
	SOMMANO mc					9,636	123,880	1'193,71
27654 / 5826 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D05-DTS45							
	Vedi importo Art B.03.035.b		1193,71			1193,710		
	SOMMANO %					1193,710	1,800	21,49
27655 / 5827 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D05-DTS45							
	> SCATOLARE							
	A R I P O R T A R E							944'154'074,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'154'074,04
	Soletta di copertura	2,00	12,00		0,350	8,400		
		2,00		2,20	0,350	1,540		
			12,00	1,50		18,000		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	4,00	2,20		0,300	2,640		
		4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					30,940	28,290	875,29
27656 / 5828 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D05-DTS45 > SCATOLARE Soletta di copertura		12,00	1,50		18,000		
	SOMMANO mq					18,000	15,630	281,34
27657 / 5829 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D05-DTS45 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		9,64		95,000	915,800		
	SOMMANO kg					915,800	1,210	1'108,12
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
27658 / 5830 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS25 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+20))		152,65			152,650		
			12,05			-12,050		
			17,26			-17,260		
		2,00	26,00	2,00	1,500	-78,000		
			1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					152,650		
	Sommano negativi mc					-117,912		
	SOMMANO mc					34,738	1,740	60,44
27659 / 5831 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27660 / 5832 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS26 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a							
	A R I P O R T A R E							944'156'399,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'156'399,23
	a detrarre volume manufatti Cls magro		147,52			147,520		
	Cls fondazione		11,65			-11,650		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25))		16,66			-16,660		
	(lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,20))	2,00	25,00	2,00	1,500	-75,000		
			1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					147,520		
	Sommano negativi mc					-113,912		
	SOMMANO mc					33,608	1,740	58,48
27661 / 5833 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27662 / 5834 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS27 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		452,87			452,870		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		35,75			-35,750		
	Cls fondazione		110,07			-110,070		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50))		35,00	4,90	1,250	-214,375		
	(lung.=0,20+3,50)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))	2,00	3,70	4,80	1,300	-46,176		
	Sommano positivi mc					452,870		
	Sommano negativi mc					-406,371		
	SOMMANO mc					46,499	1,740	80,91
27663 / 5835 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27664 / 5836 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS28 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		103,70			103,700		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		8,19			-8,190		
	Cls fondazione		11,72			-11,720		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25))		18,00	2,00	1,500	-54,000		
	(lung.=0,20+0,80)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))	2,00	1,00	1,90	1,550	-5,890		
	Sommano positivi mc					103,700		
	Sommano negativi mc					-79,800		
	SOMMANO mc					23,900	1,740	41,59
27665 /	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'156'580,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'156'580,21
5837 SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27666 / 5838 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS29 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+0,80)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		98,57			98,570		
			7,78			-7,780		
			11,12			-11,120		
			17,00	2,00	1,500	-51,000		
		2,00	1,00	1,90	1,550	-5,890		
	Sommano positivi mc					98,570		
	Sommano negativi mc					-75,790		
	SOMMANO mc					22,780	1,740	39,64
27667 / 5839 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27668 / 5840 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS30 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+0,80)*(H/peso=1,90-(0,15+,20))		113,96			113,960		
			9,00			-9,000		
			12,92			-12,920		
			20,00	2,00	1,500	-60,000		
		2,00	1,00	1,90	1,550	-5,890		
	Sommano positivi mc					113,960		
	Sommano negativi mc					-87,810		
	SOMMANO mc					26,150	1,740	45,50
27669 / 5841 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27670 / 5842 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS31 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione		644,39			644,390		
			50,87			-50,870		
			157,77			-157,770		
	A R I P O R T A R E					435,750		944'156'665,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					435,750		944'156'665,35
	(H/peso=1,90-(0,15+0,5)) (lung.=0,20+3,50)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))	2,00	53,00 3,70	4,90 4,80	1,250 1,300	-324,625 -46,176		
	Sommano positivi mc					644,390		
	Sommano negativi mc					-579,441		
	SOMMANO mc					64,949	1,740	113,01
27671 / 5843 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27672 / 5844 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS32 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,20))		116,74			116,740		
			9,22			-9,220		
			13,06			-13,060		
		2,00	19,00 1,80	2,00 1,90	1,500 1,550	-57,000 -10,602		
	Sommano positivi mc					116,740		
	Sommano negativi mc					-89,882		
	SOMMANO mc					26,858	1,740	46,73
27673 / 5845 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27674 / 5846 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS33 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		276,39			276,390		
			21,82			-21,820		
			38,28			-38,280		
		2,00	48,00 1,80	2,10 2,00	1,450 1,500	-146,160 -10,800		
	Sommano positivi mc					276,390		
	Sommano negativi mc					-217,060		
	SOMMANO mc					59,330	1,740	103,23
27675 / 5847 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27676 / 5848 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	A R I P O R T A R E							944'156'928,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'156'928,32
	>> D05-DTS34							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		753,07			753,070		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		59,45			-59,450		
	Cls fondazione		222,02			-222,020		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,60))		59,00	5,10	1,150	-346,035		
	(lung.=0,20+4,40)*(H/peso=1,90-(0,15+,55))	2,00	4,60	5,00	1,200	-55,200		
	Sommano positivi mc					753,070		
	Sommano negativi mc					-682,705		
	SOMMANO mc					70,365	1,740	122,44
27677 / 5849 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27678 / 5850 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	>> D05-DTS35							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		429,55			429,550		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		33,92			-33,920		
	Cls fondazione		70,19			-70,190		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,35))		74,00	2,20	1,400	-227,920		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,30))	2,00	1,90	2,10	1,450	-11,571		
	Sommano positivi mc					429,550		
	Sommano negativi mc					-343,601		
	SOMMANO mc					85,949	1,740	149,55
27679 / 5851 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27680 / 5852 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	>> D05-DTS36							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		402,00			402,000		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		31,74			-31,740		
	Cls fondazione		65,64			-65,640		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,35))		69,00	2,20	1,400	-212,520		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,3))	2,00	1,90	2,10	1,450	-11,571		
	Sommano positivi mc					402,000		
	Sommano negativi mc					-321,471		
	SOMMANO mc					80,529	1,740	140,12
	A R I P O R T A R E							944'157'340,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'157'340,43
27681 / 5853 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27682 / 5854 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D05-DTS45 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,35)) (lung.=0,20+1,7)*(H/peso=1,90-(0,15+,30))		87,93			87,930		
			6,94			-6,940		
			13,77			-13,770		
			12,00	2,20	1,400	-36,960		
		2,00	1,90	2,10	1,450	-11,571		
	Sommano positivi mc					87,930		
	Sommano negativi mc					-69,241		
	SOMMANO mc					18,689	1,740	32,52
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
27683 / 5855 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS25 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)		2,00	2,00	1,00	30,000	120,000	
			4,00	2,00	1,00	30,000	240,000	
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27684 / 5856 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27685 / 5857 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS26 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)		2,00	2,00	1,00	30,000	120,000	
			4,00	2,00	1,00	30,000	240,000	
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27686 / 5858 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27687 /	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN							
	A R I P O R T A R E							944'160'188,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'160'188,15
5859 B.07.115.a	FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS27 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	4,90	1,00	30,000	294,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
27688 / 5860 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27689 / 5861 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS28 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27690 / 5862 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27691 / 5863 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS29 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27692 / 5864 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27693 / 5865 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS30 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27694 /	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'166'498,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'166'498,89
5866 SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27695 / 5867 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS31 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	4,90	1,00	30,000	294,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
27696 / 5868 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27697 / 5869 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS32 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
27698 / 5870 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27699 / 5871 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS33 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,10	1,00	30,000	126,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					366,000	3,910	1'431,06
27700 / 5872 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27701 / 5873 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS34 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	5,10	1,00	30,000	306,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	A R I P O R T A R E					546,000		944'171'425,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					546,000		944'171'425,49
	SOMMANO kg					546,000	3,910	2'134,86
27702 / 5874 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27703 / 5875 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS35 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,20 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	132,000 240,000		
	SOMMANO kg					372,000	3,910	1'454,52
27704 / 5876 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27705 / 5877 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS36 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,20 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	132,000 240,000		
	SOMMANO kg					372,000	3,910	1'454,52
27706 / 5878 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27707 / 5879 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D05-DTS46 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,20 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	132,000 240,000		
	SOMMANO kg					372,000	3,910	1'454,52
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
27708 / 6694 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS25							
	A R I P O R T A R E							944'177'923,91

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'177'923,91
			1,50 1,50	3,42 3,42	0,200 0,200	1,026 1,026		
	SOMMANO mc					2,052	3,390	6,96
27709 / 6695 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS25		1,50 1,50	3,42 3,42	0,200 0,200	1,026 1,026		
	SOMMANO mc					2,052	162,720	333,90
27710 / 6696 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS25		2,00 2,00 2,00 2,00	3,42 1,50 3,42 1,50	0,200 1,460 0,200 1,460	1,368 4,380 1,368 4,380		
	SOMMANO mq					11,496	28,290	325,22
27711 / 6697 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS25 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,42 3,42	3,260 3,260	16,724 16,724		
	SOMMANO kg					33,448	1,420	47,50
27712 / 6698 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27713 / 6699 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS26		1,50 1,50	4,11 4,11	0,200 0,200	1,233 1,233		
	SOMMANO mc					2,466	3,390	8,36
27714 / 6700 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS26							
	A R I P O R T A R E							944'178'645,85

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'178'645,85
			1,50	4,11	0,200	1,233		
			1,50	4,11	0,200	1,233		
	SOMMANO mc					2,466	162,720	401,27
27715 / 6701 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS26							
		2,00		4,11	0,200	1,644		
		2,00	1,50		1,800	5,400		
		2,00		4,11	0,200	1,644		
		2,00	1,50		1,800	5,400		
	SOMMANO mq					14,088	28,290	398,55
27716 / 6702 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS26 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26							
			1,50	4,11	3,260	20,098		
			1,50	4,11	3,260	20,098		
	SOMMANO kg					40,196	1,420	57,08
27717 / 6703 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27718 / 6704 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS28							
			1,50	3,39	0,200	1,017		
			1,50	3,39	0,200	1,017		
	SOMMANO mc					2,034	3,390	6,90
27719 / 6705 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS28							
			1,50	3,39	0,200	1,017		
			1,50	3,39	0,200	1,017		
	SOMMANO mc					2,034	162,720	330,97
27720 / 6706 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	A R I P O R T A R E							944'179'840,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'179'840,62
	>> D05-DTS28							
		2,00		3,39	0,200	1,356		
		2,00	1,50		1,190	3,570		
		2,00		3,39	0,200	1,356		
		2,00	1,50		1,190	3,570		
	SOMMANO mq					9,852	28,290	278,71
27721 / 6707 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS28 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	3,39	3,260	16,577		
			1,50	3,39	3,260	16,577		
	SOMMANO kg					33,154	1,420	47,08
27722 / 6708 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27723 / 6709 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS29							
			1,50	3,42	0,200	1,026		
			1,50	3,42	0,200	1,026		
	SOMMANO mc					2,052	3,390	6,96
27724 / 6710 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS29							
			1,50	3,42	0,200	1,026		
			1,50	3,42	0,200	1,026		
	SOMMANO mc					2,052	162,720	333,90
27725 / 6711 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS29							
		2,00		3,42	0,200	1,368		
		2,00	1,50		1,260	3,780		
		2,00		3,42	0,200	1,368		
		2,00	1,50		1,260	3,780		
	SOMMANO mq					10,296	28,290	291,27
27726 / 6712	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
	A R I P O R T A R E							944'180'798,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'180'798,54
B.05.050.a	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS29 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,42 3,42	3,260 3,260	16,724 16,724		
	SOMMANO kg					33,448	1,420	47,50
27727 / 6713 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27728 / 6714 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS30		1,50 1,50	2,55 2,55	0,200 0,200	0,765 0,765		
	SOMMANO mc					1,530	3,390	5,19
27729 / 6715 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS30		1,50 1,50	2,55 2,55	0,200 0,200	0,765 0,765		
	SOMMANO mc					1,530	162,720	248,96
27730 / 6716 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS30	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	2,55 2,55	0,200 1,030 0,200 1,030	1,020 3,090 1,020 3,090		
	SOMMANO mq					8,220	28,290	232,54
27731 / 6717 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS30 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	2,55 2,55	3,260 3,260	12,470 12,470		
	SOMMANO kg					24,940	1,420	35,41
	A R I P O R T A R E							944'181'368,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'181'368,14
27732 / 6718 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27733 / 6719 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS32		1,50 1,50	3,54 3,54	0,200 0,200	1,062 1,062		
	SOMMANO mc					2,124	3,390	7,20
27734 / 6720 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS32		1,50 1,50	3,54 3,54	0,200 0,200	1,062 1,062		
	SOMMANO mc					2,124	162,720	345,62
27735 / 6721 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS32	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	3,54 3,54	0,200 1,620 0,200 1,620	1,416 4,860 1,416 4,860		
	SOMMANO mq					12,552	28,290	355,10
27736 / 6722 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS32 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,54 3,54	3,260 3,260	17,311 17,311		
	SOMMANO kg					34,622	1,420	49,16
27737 / 6723 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27738 / 6724 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS33							
	A R I P O R T A R E							944'182'125,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							944'182'125,22
			1,50 1,50	3,41 3,41	0,200 0,200	1,023 1,023		
	SOMMANO mc					2,046	3,390	6,94
27739 / 6725 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS33		1,50 1,50	3,41 3,41	0,200 0,200	1,023 1,023		
	SOMMANO mc					2,046	162,720	332,93
27740 / 6726 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS33		2,00 2,00 2,00 2,00	3,41 1,50 3,41 1,50	0,200 1,550 0,200 1,550	1,364 4,650 1,364 4,650		
	SOMMANO mq					12,028	28,290	340,27
27741 / 6727 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS33 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26		1,50 1,50	3,41 3,41	3,260 3,260	16,675 16,675		
	SOMMANO kg					33,350	1,420	47,36
27742 / 6728 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27743 / 6729 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS35		1,50 1,50	2,74 2,74	0,200 0,200	0,822 0,822		
	SOMMANO mc					1,644	3,390	5,57
27744 / 6730 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS35							
	A RIPORTARE							944'182'858,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'182'858,29
			1,50	2,74	0,200	0,822		
			1,50	2,74	0,200	0,822		
	SOMMANO mc					1,644	162,720	267,51
27745 / 6731 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS35							
		2,00		2,74	0,200	1,096		
		2,00	1,50		1,220	3,660		
		2,00		2,74	0,200	1,096		
		2,00	1,50		1,220	3,660		
	SOMMANO mq					9,512	28,290	269,09
27746 / 6732 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS35 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26							
			1,50	2,74	3,260	13,399		
			1,50	2,74	3,260	13,399		
	SOMMANO kg					26,798	1,420	38,05
27747 / 6733 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27748 / 6734 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS36							
			1,50	2,94	0,200	0,882		
			1,50	2,94	0,200	0,882		
	SOMMANO mc					1,764	3,390	5,98
27749 / 6735 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS36							
			1,50	2,94	0,200	0,882		
			1,50	2,94	0,200	0,882		
	SOMMANO mc					1,764	162,720	287,04
27750 / 6736 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS36							
	A R I P O R T A R E							944'183'725,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'183'725,96
		2,00		2,94	0,200	1,176		
		2,00	1,50		1,220	3,660		
		2,00		2,94	0,200	1,176		
		2,00	1,50		1,220	3,660		
	SOMMANO mq					9,672	28,290	273,62
27751 / 6737 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS36 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	2,94	3,260	14,377		
			1,50	2,94	3,260	14,377		
	SOMMANO kg					28,754	1,420	40,83
27752 / 6738 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27753 / 6739 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS45							
			1,50	3,42	0,200	1,026		
			1,50	3,42	0,200	1,026		
	SOMMANO mc					2,052	3,390	6,96
27754 / 6740 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS45							
			1,50	3,42	0,200	1,026		
			1,50	3,42	0,200	1,026		
	SOMMANO mc					2,052	162,720	333,90
27755 / 6741 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS45							
		2,00		3,42	0,200	1,368		
		2,00	1,50		1,460	4,380		
		2,00		3,42	0,200	1,368		
		2,00	1,50		1,460	4,380		
	SOMMANO mq					11,496	28,290	325,22
27756 / 6742 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
	A R I P O R T A R E							944'184'706,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'184'706,49
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D05-DTS45 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26		1,50 1,50	3,42 3,42	3,260 3,260	16,724 16,724		
	SOMMANO kg					33,448	1,420	47,50
27757 / 6743 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27758 / 6899 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D05-DTS27		5,00 2,00 5,00	1,10 2,70 1,10	0,800 0,500 0,800	4,400 13,500 4,400		
	SOMMANO mc					35,800	3,390	121,36
27759 / 6900 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D05-DTS27		5,00 2,00 5,00	1,10 2,70 1,10	0,800 0,500 0,800	4,400 13,500 4,400		
	SOMMANO mc					35,800	98,770	3'535,97
27760 / 6901 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27761 / 6902 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D05-DTS31		5,00 2,00 5,00	3,00 2,52 3,00	0,800 0,500 0,800	12,000 12,600 12,000		
	SOMMANO mc					49,200	3,390	166,79
27762 / 6903 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 -							
	A R I P O R T A R E							944'188'578,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'188'578,11
	>> D05-DTS31		5,00	3,00	0,800	12,000		
		2,00	5,00	2,52	0,500	12,600		
			5,00	3,00	0,800	12,000		
		2,00	5,00	2,52	0,500	12,600		
	SOMMANO mc					49,200	98,770	4'859,48
27763 / 6904 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27764 / 6905 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D05-DTS34		5,00	2,20	0,800	8,800		
		2,00	5,00	2,88	0,500	14,400		
			5,00	2,20	0,800	8,800		
		2,00	5,00	2,88	0,500	14,400		
	SOMMANO mc					46,400	3,390	157,30
27765 / 6906 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D05-DTS34		5,00	2,20	0,800	8,800		
		2,00	5,00	2,88	0,500	14,400		
			5,00	2,20	0,800	8,800		
		2,00	5,00	2,88	0,500	14,400		
	SOMMANO mc					46,400	98,770	4'582,93
27766 / 6907 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27767 / 6957 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA >> D05-DTS25 (larg.=1/2*(0,50+3,00))		100,00	1,75	0,800	140,000		
	SOMMANO mc					140,000	3,390	474,60
27768 / 6958 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27769 / 6959 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA							
	A R I P O R T A R E							944'198'652,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'198'652,42
	>> D05-DTS26 (larg.=1/2*(0,30+3,50))		80,00	1,90	1,150	174,800		
	SOMMANO mc					174,800	3,390	592,57
27770 / 6960 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27771 / 6961 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA							
	>> D05-DTS27 (larg.=1/2*(1,11+5,60))		78,00	3,36	1,380	361,670		
	SOMMANO mc					361,670	3,390	1'226,06
27772 / 6962 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27773 / 6963 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA							
	>> D05-DTS31 (larg.=1/2*(3,00+7,40))		108,00	5,20	1,500	842,400		
	SOMMANO mc					842,400	3,390	2'855,74
27774 / 6964 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27775 / 6965 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA							
	>> D05-DTS33 (larg.=1/2*(0,30+2,23))		107,00	1,27	0,980	133,172		
	SOMMANO mc					133,172	3,390	451,45
27776 / 6969 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27777 / 6970 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > DEVIAZIONE PROVVISORIA							
	>> D05-DTS34 (larg.=1/2*(2,17+9,46))		121,00	5,82	1,780	1253,512		
	SOMMANO mc					1253,512	3,390	4'249,41
	A R I P O R T A R E							944'208'027,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'208'027,65
	D06-DTS00 - Tombini Scatolari - Viab. di add. D06 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto A2) (Cat 844) SC - Scavi (SbCat 16)							
27778 / 5880 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D06-DTS21 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		26,00	4,40	1,900	217,360		
		2,00	3,65	4,30	1,900	59,641		
	SOMMANO mc					277,001	6,170	1'709,10
27779 / 5881 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27780 / 5882 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D06-DTS22 > Scatolare (larg.=0,15+4,100+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)		16,00	4,40	1,900	133,760		
		2,00	3,65	4,30	1,900	59,641		
	SOMMANO mc					193,401	6,170	1'193,28
27781 / 5883 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27782 / 5884 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D06-DTS23 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		20,00	2,70	1,900	102,600		
		2,00	1,15	2,60	1,900	11,362		
	SOMMANO mc					113,962	6,170	703,15
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
27783 / 5885 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D06-DTS21 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15)		26,00	4,40	0,150	17,160		
	A R I P O R T A R E					17,160		944'211'633,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					17,160		944'211'633,18
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)	2,00	3,65	4,30	0,150	4,709		
	SOMMANO mc					21,869	79,840	1'746,02
27784 / 5886 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27785 / 5887 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²)							
	> Magrone							
	>> D06-DTS21							
	> Scatolare (larg.=0,15+4,100+0,15)		16,00	4,40	0,150	10,560		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)	2,00	3,65	4,30	0,150	4,709		
	SOMMANO mc					15,269	79,840	1'219,08
27786 / 5888 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27787 / 5889 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²)							
	> Magrone							
	>> D06-DTS21							
	> Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15)		20,00	2,70	0,150	8,100		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	1,15	2,60	0,150	0,897		
	SOMMANO mc					8,997	79,840	718,32
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
27788 / 5890 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²)							
	> Fondazioni							
	>> D06-DTS21							
	> Scatolare		26,00	4,10	0,400	42,640		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)	2,00	3,50	4,00	0,350	9,800		
	SOMMANO mc					52,440	119,660	6'274,97
27789 / 5891 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D06-DTS21 Vedasi importo art. B.03.031.e		6247,97			6247,970		
	A R I P O R T A R E					6247,970		944'221'591,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6247,970		944'221'591,57
	SOMMANO %					6247,970	1,800	112,46
27790 / 5892 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D06-DTS21 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	26,00 3,50	4,10 4,00	0,400 0,400 0,350 0,350	20,800 4,920 4,900 5,600		
	SOMMANO mq					36,220	28,290	1'024,66
27791 / 5893 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS21 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		42,64 9,80		95,000 65,000	4050,800 637,000		
	SOMMANO kg					4687,800	1,210	5'672,24
27792 / 5894 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27793 / 5895 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D06-DTS22 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)	2,00	16,00 3,50	4,10 4,00	0,400 0,350	26,240 9,800		
	SOMMANO mc					36,040	119,660	4'312,55
27794 / 5896 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D06-DTS22 Vedasi importo art. B.03.031.e		4312,55			4312,550		
	SOMMANO %					4312,550	1,800	77,63
27795 / 5897 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	A R I P O R T A R E							944'232'791,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'232'791,11
	> Fondazioni >> D06-DTS22							
	> Scatolare	2,00	16,00		0,400	12,800		
		2,00		4,10	0,400	3,280		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30)	4,00	3,50		0,350	4,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		4,00	0,350	5,600		
	SOMMANO mq					26,580	28,290	751,95
27796 / 5898 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D06-DTS22							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		26,24		95,000	2492,800		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		9,80		65,000	637,000		
	SOMMANO kg					3129,800	1,210	3'787,06
27797 / 5899 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27798 / 5900 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni							
	>> D06-DTS23							
	> Scatolare		20,00	2,40	0,250	12,000		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+0,80)	2,00	1,00	2,30	0,200	0,920		
	SOMMANO mc					12,920	119,660	1'546,01
27799 / 5901 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D06-DTS23							
	Vedasi importo art. B.03.031.e		1546,01			1546,010		
	SOMMANO %					1546,010	1,800	27,83
27800 / 5902 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D06-DTS23							
	> Scatolare	2,00	20,00		0,250	10,000		
	(par.ug.=2,00+1)	3,00		2,40	0,250	1,800		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+0,80)	4,00	1,00		0,200	0,800		
	A R I P O R T A R E					12,600		944'238'903,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					12,600		944'238'903,96
27801 / 5903 B.05.030	(par.ug.=2*2) SOMMANO mq FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS23 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 SOMMANO kg	4,00		2,30	0,200	1,840 14,440	28,290	408,51
			12,00		95,000	1140,000		
			0,92		65,000	59,800		
						1199,800	1,210	1'451,76
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
27802 / 5904 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D06-DTS21 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90)) SOMMANO mc	2,00	26,00	0,35	2,500	45,500		
		4,00	0,20	0,30	3,070	0,737		
		4,00	3,30	0,30	1,985	7,861		
						54,098	123,880	6'701,66
27803 / 5905 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D06-DTS21 Vedi importo Art B.03.035.b SOMMANO %		6701,66			6701,660		
						6701,660	1,800	120,63
27804 / 5906 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D06-DTS21 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00	26,00		2,500	260,000		
		6,00		0,35	2,500	5,250		
		8,00	0,20		3,070	4,912		
		4,00		0,30	3,070	3,684		
		8,00	3,30		1,985	52,404		
		4,00		0,30	0,900	1,080		
						327,330	28,290	9'260,17
27805 / 5907 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS21 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		45,50		95,000	4322,500		
	A R I P O R T A R E					4322,500		944'256'846,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4322,500		944'256'846,69
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,737+7,861)		8,60		65,000	559,000		
	SOMMANO kg					4881,500	1,210	5'906,62
27806 / 5908 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27807 / 5909 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D06-DTS22 > SCATOLARE - Muri laterali							
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	2,00 4,00 4,00	16,00 0,20 3,30	0,35 0,30 0,30	2,500 3,070 1,985	28,000 0,737 7,861		
	SOMMANO mc					36,598	123,880	4'533,76
27808 / 5910 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D06-DTS22 Vedi importo Art B.03.035.b		4533,76			4533,760		
	SOMMANO %					4533,760	1,800	81,61
27809 / 5911 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D06-DTS22 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00 8,00 4,00 8,00 4,00	16,00 0,20 3,30	0,35 0,30 0,30	2,500 2,500 3,070 3,070 1,985 0,900	160,000 3,500 4,912 3,684 52,404 1,080		
	SOMMANO mq					225,580	28,290	6'381,66
27810 / 5912 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS22 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,737+7,861)		28,00 8,60		95,000 65,000	2660,000 559,000		
	SOMMANO kg					3219,000	1,210	3'894,99
27811 / 5913 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							944'277'645,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'277'645,33
27812 / 5914 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D06-DTS23 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90))	2,00 4,00 4,00	20,00 0,20 0,80	0,25 0,20 0,20	1,000 1,420 1,160	10,000 0,227 0,742		
	SOMMANO mc					10,969	123,880	1'358,84
27813 / 5915 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D06-DTS23 Vedi importo Art B.03.035.b		1358,84			1358,840		
	SOMMANO %					1358,840	1,800	24,46
27814 / 5916 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D06-DTS23 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,42+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	20,00 0,20 0,80	 0,25 0,20 0,20	1,000 1,000 1,420 1,420 1,160 0,900	80,000 1,500 2,272 1,136 7,424 0,720		
	SOMMANO mq					93,052	28,290	2'632,44
27815 / 5917 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS23 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=0,227+0,742)		10,00 0,97		95,000 65,000	950,000 63,050		
	SOMMANO kg					1013,050	1,210	1'225,79
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
27816 / 5918 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D06-DTS21 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	 2,00	 26,00 3,70	 3,70 0,30	 0,400 0,300	 38,480 0,666		
	A R I P O R T A R E					39,146		944'282'886,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					39,146		944'282'886,86
	SOMMANO mc					39,146	123,880	4'849,41
27817 / 5919 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D06-DTS21 Vedi importo Art B.03.035.b		4849,41			4849,410		
	SOMMANO %					4849,410	1,800	87,29
27818 / 5920 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D06-DTS21 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	26,00 26,00	3,70 3,00	0,400 0,400	20,800 4,440 78,000		
	SOMMANO mq					108,040	28,290	3'056,45
27819 / 5921 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D06-DTS21 > SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	3,00		78,000		
	SOMMANO mq					78,000	15,630	1'219,14
27820 / 5922 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS21 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		39,15		95,000	3719,250		
	SOMMANO kg					3719,250	1,210	4'500,29
27821 / 5923 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27822 / 5924 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>35 N/mmq) >> D06-DTS22 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	16,00 3,70	3,70 0,30	0,400 0,300	23,680 0,666		
	A R I P O R T A R E					24,346		944'296'599,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					24,346		944'296'599,44
	SOMMANO mc					24,346	123,880	3'015,98
27823 / 5925 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D06-DTS22 Vedi importo Art B.03.035.b		3015,98			3015,980		
	SOMMANO %					3015,980	1,800	54,29
27824 / 5926 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D06-DTS22 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	16,00 16,00	3,70 3,00	0,400 0,400	12,800 4,440 48,000		
	SOMMANO mq					70,040	28,290	1'981,43
27825 / 5927 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D06-DTS22 > SCATOLARE Soletta di copertura		16,00	3,00		48,000		
	SOMMANO mq					48,000	15,630	750,24
27826 / 5928 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS22 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		24,35		95,000	2313,250		
	SOMMANO kg					2313,250	1,210	2'799,03
27827 / 5929 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27828 / 5930 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D06-DTS23 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli	2,00	20,00 2,00	2,00 0,30	0,250 0,300	10,000 0,360		
	A R I P O R T A R E					10,360		944'305'200,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					10,360		944'305'200,41
	SOMMANO mc					10,360	123,880	1'283,40
27829 / 5931 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D06-DTS23 Vedi importo Art B.03.035.b		1283,40			1283,400		
	SOMMANO %					1283,400	1,800	23,10
27830 / 5932 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D06-DTS23 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	20,00 20,00	2,00 1,50		0,250 0,250 30,000		
	SOMMANO mq					44,260	28,290	1'252,12
27831 / 5933 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D06-DTS23 > SCATOLARE Soletta di copertura		20,00	1,50		30,000		
	SOMMANO mq					30,000	15,630	468,90
27832 / 5934 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D06-DTS23 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		10,36			95,000		
	SOMMANO kg					984,200	1,210	1'190,88
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
27833 / 6744 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D06-DTS23		1,50 1,50	3,22 3,22	0,200 0,200	0,966 0,966		
	SOMMANO mc					1,932	3,390	6,55
	A R I P O R T A R E							944'309'425,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'309'425,36
27834 / 6745 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D06-DTS23		1,50 1,50	3,22 3,22	0,200 0,200	0,966 0,966		
	SOMMANO mc					1,932	162,720	314,38
27835 / 6746 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D06-DTS23	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50	3,22	0,200 1,260 0,200 1,260	1,288 3,780 1,288 3,780		
	SOMMANO mq					10,136	28,290	286,75
27836 / 6747 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D06-DTS23 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,22 3,22	3,260 3,260	15,746 15,746		
	SOMMANO kg					31,492	1,420	44,72
27837 / 6748 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27838 / 6908 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D06-DTS21	2,00 2,00	5,00 5,00 5,00 5,00	1,40 3,12 1,40 3,12	0,800 0,500 0,800 0,500	5,600 15,600 5,600 15,600		
	SOMMANO mc					42,400	3,390	143,74
27839 / 6909 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D06-DTS21	2,00	5,00 5,00	1,40 3,12	0,800 0,500	5,600 15,600		
	A R I P O R T A R E					21,200		944'310'214,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					21,200		944'310'214,95
			5,00	1,40	0,800	5,600		
		2,00	5,00	3,12	0,500	15,600		
	SOMMANO mc					42,400	98,770	4'187,85
27840 / 6910 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27841 / 6911 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D06-DTS22		5,00	1,50	0,800	6,000		
		2,00	5,00	2,30	0,500	11,500		
		2,00	5,00	2,30	0,800	6,000		
			5,00	1,50	0,800	6,000		
	SOMMANO mc					35,000	3,390	118,65
27842 / 6912 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D06-DTS22		5,00	1,50	0,800	6,000		
		2,00	5,00	2,30	0,500	11,500		
		2,00	5,00	2,30	0,800	6,000		
			5,00	1,50	0,800	6,000		
	SOMMANO mc					35,000	98,770	3'456,95
27843 / 6913 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	D07-DTS00 - Tombini Scatolari - Viab. di add. D07 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto A1) (Cat 845) SC - Scavi (SbCat 16)							
27844 / 5935 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D07-DTS16 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		8,00	3,30	1,900	50,160		
		2,00	2,05	3,20	1,900	24,928		
	SOMMANO mc					75,088	6,170	463,29
27845 / 5936 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A RIPORTARE							944'318'441,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'318'441,69
27846 / 5937 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D07-DTS17 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)							
	SOMMANO mc					118,978	6,170	734,09
27847 / 5938 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27848 / 5939 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D07-DTS18 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)							
	SOMMANO mc					288,268	6,170	1'778,61
27849 / 5940 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27850 / 5941 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D07-DTS19 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)							
	SOMMANO mc					101,441	6,170	625,89
27851 / 5942 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27852 / 5943 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D07-DTS20 > Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)							
	SOMMANO mc					175,560		
	SOMMANO mc					59,641		
	SOMMANO mc					235,201		
	A R I P O R T A R E							944'321'580,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					235,201		944'321'580,28
	SOMMANO mc					235,201	6,170	1'451,19
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
27853 / 5944 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D07-DTS16 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		8,00	3,30	0,150	3,960		
		2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					5,928	79,840	473,29
27854 / 5945 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27855 / 5946 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D07-DTS17 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		15,00	3,30	0,150	7,425		
		2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					9,393	79,840	749,94
27856 / 5947 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27857 / 5948 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D07-DTS18 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		42,00	3,30	0,150	20,790		
		2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					22,758	79,840	1'817,00
27858 / 5949 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27859 / 5950 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone							
	A R I P O R T A R E							944'326'071,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							944'326'071,70
	>> D07-DTS19							
	> Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15)		5,00	4,40	0,150	3,300		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)	2,00	3,65	4,30	0,150	4,709		
	SOMMANO mc					8,009	79,840	639,44
27860 / 5951 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27861 / 5952 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ^q)							
	> Magrone							
	>> D07-DTS20							
	> Scatolare (larg.=0,15+4,10+0,15)		21,00	4,40	0,150	13,860		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30+0,15)*(larg.=0,15+4,00+0,15)	2,00	3,65	4,30	0,150	4,709		
	SOMMANO mc					18,569	79,840	1'482,55
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
27862 / 5953 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ^q)							
	> Fondazioni							
	>> D07-DTS16							
	> Scatolare		8,00	3,00	0,300	7,200		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					9,955	119,660	1'191,22
27863 / 5954 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D07-DTS16 Vedasi importo art. B.03.031.e		1191,22			1191,220		
	SOMMANO %					1191,220	1,800	21,44
27864 / 5955 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D07-DTS16							
	> Scatolare	2,00	8,00		0,300	4,800		
		2,00		3,00	0,300	1,800		
	A RIPORTARE					6,600		944'329'406,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6,600		944'329'406,35
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00	1,90	2,90	0,250 0,250	1,900 2,900		
	SOMMANO mq					11,400	28,290	322,51
27865 / 5956 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D07-DTS16 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		7,20			95,000 684,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,76			65,000 179,400		
	SOMMANO kg					863,400	1,210	1'044,71
27866 / 5957 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27867 / 5958 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²)							
	> Fondazioni >> D07-DTS17 > Scatolare		15,00	3,00		0,300 13,500		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90		0,250 2,755		
	SOMMANO mc					16,255	119,660	1'945,07
27868 / 5959 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D07-DTS17 Vedasi importo art. B.03.031.e		1945,07			1945,070		
	SOMMANO %					1945,070	1,800	35,01
27869 / 5960 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni >> D07-DTS17 > Scatolare		15,00			0,300 9,000		
	(par.ug.=2+1)	2,00 3,00		3,00		0,300 2,700		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00	1,90	2,90		0,250 2,900		
	SOMMANO mq					16,500	28,290	466,79
27870 / 5961	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	A R I P O R T A R E							944'333'220,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'333'220,44
B.05.030	>> D07-DTS17 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		13,50		95,000	1282,500		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					1461,900	1,210	1'768,90
27871 / 5962 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27872 / 5963 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm²)							
	> Fondazioni							
	>> D07-DTS18							
	> Scatolare		42,00	3,00	0,300	37,800		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					40,555	119,660	4'852,81
27873 / 5964 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D07-DTS18 Vedasi importo art. B.03.031.e		4852,81			4852,810		
	SOMMANO %					4852,810	1,800	87,35
27874 / 5965 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D07-DTS18							
	> Scatolare							
	(par.ug.=2+2)	2,00	42,00		0,300	25,200		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7)	4,00		3,00	0,300	3,600		
	(par.ug.=2*2)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					33,600	28,290	950,54
27875 / 5966 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D07-DTS18							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		37,80		95,000	3591,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		2,76		65,000	179,400		
	A R I P O R T A R E					3770,400		944'340'880,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					3770,400		944'340'880,04
	SOMMANO kg					3770,400	1,210	4'562,18
27876 / 5967 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
27877 / 5968 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D07-DTS19 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)	2,00	5,00 3,50	4,10 4,00	0,400 0,350	8,200 9,800		
	SOMMANO mc					18,000	119,660	2'153,88
27878 / 5969 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS19 Vedasi importo art. B.03.031.e		2153,88			2153,880		
	SOMMANO %					2153,880	1,800	38,77
27879 / 5970 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D07-DTS19 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30) (par.ug.=2*2)	2,00 2,00 4,00 4,00	5,00 3,50	4,10 4,00	0,400 0,400 0,350 0,350	4,000 3,280 4,900 5,600		
	SOMMANO mq					17,780	28,290	503,00
27880 / 5971 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS19 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		8,20 9,80		95,000 65,000	779,000 637,000		
	SOMMANO kg					1416,000	1,210	1'713,36
27881 / 5972 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
	SOMMANO							
	A RIPORTARE							944'349'851,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'349'851,23
27882 / 5973 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D07-DTS20 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,30)		21,00	4,10	0,400	34,440		
		2,00	3,50	4,00	0,350	9,800		
	SOMMANO mc					44,240	119,660	5'293,76
27883 / 5974 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS20 Vedasi importo art. B.03.031.e		5293,76			5293,760		
	SOMMANO %					5293,760	1,800	95,29
27884 / 5975 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D07-DTS20 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,30) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	21,00 3,50	 4,10 4,00	0,400 0,400 0,350 0,350	16,800 4,920 4,900 5,600		
	SOMMANO mq					32,220	28,290	911,50
27885 / 5976 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS20 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		34,40 9,80		95,000 65,000	3268,000 637,000		
	SOMMANO kg					3905,000	1,210	4'725,05
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
27886 / 5977 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D07-DTS16 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	8,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	7,200 0,394 2,440		
	A R I P O R T A R E					10,034		944'360'876,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					10,034		944'360'876,83
	SOMMANO mc					10,034	123,880	1'243,01
27887 / 5978 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS16 Vedi importo Art B.03.035.b		1243,01			1243,010		
	SOMMANO %					1243,010	1,800	22,37
27888 / 5979 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS16 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00 8,00 4,00 8,00 4,00	8,00 0,20 1,70	 0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	48,000 1,800 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					75,338	28,290	2'131,31
27889 / 5980 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS16 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		10,03 2,83		95,000 65,000	952,850 183,950		
	SOMMANO kg					1136,800	1,210	1'375,53
27890 / 5981 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27891 / 5982 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>35 N/mmq) >> D07-DTS17 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	15,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	13,500 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					16,334	123,880	2'023,46
27892 / 5983 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS17 Vedi importo Art B.03.035.b							
	A R I P O R T A R E							944'367'672,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'367'672,51
	SOMMANO %		2023,46			2023,460		
						2023,460	1,800	36,42
27893 / 5984 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS17 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	15,00 0,20 1,70	 0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	90,000 2,700 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					118,238	28,290	3'344,95
27894 / 5985 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS17 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		13,50 2,83		95,000 65,000	1282,500 183,950		
	SOMMANO kg					1466,450	1,210	1'774,40
27895 / 5986 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27896 / 5987 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D07-DTS18 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	42,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	37,800 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					40,634	123,880	5'033,74
27897 / 5988 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS18 Vedi importo Art B.03.035.b		5033,74			5033,740		
	SOMMANO %					5033,740	1,800	90,61
27898 / 5989 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS18							
	A R I P O R T A R E							944'377'952,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							944'377'952,63	
	> SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	42,00 0,20 1,70 	0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	252,000 3,600 3,152 1,970 19,516 0,900			
	SOMMANO mq					281,138	28,290	7'953,39	
27899 / 5990 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS18 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		37,80 2,83		95,000 65,000	3591,000 183,950			
	SOMMANO kg					3774,950	1,210	4'567,69	
27900 / 5991 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00	
27901 / 5992 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D07-DTS19 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	2,00 4,00 4,00	5,00 0,20 3,30	0,35 0,30 0,30	2,500 3,070 1,985	8,750 0,737 7,861			
	SOMMANO mc					17,348	123,880	2'149,07	
27902 / 5993 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS19 Vedi importo Art B.03.035.b		2149,07			2149,070			
	SOMMANO %					2149,070	1,800	38,68	
27903 / 5994 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS19 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00 8,00 4,00 8,00 4,00	5,00 0,20 3,30 	0,35 0,30 0,30	2,500 2,500 3,070 3,070 1,985 0,900	50,000 3,500 4,912 3,684 52,404 1,080			
	SOMMANO mq					115,580	28,290	3'269,76	
	A R I P O R T A R E							944'395'931,22	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'395'931,22
27904 / 5995 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS19 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,737+7,861)		8,75		95,000	831,250		
			8,60		65,000	559,000		
	SOMMANO kg					1390,250	1,210	1'682,20
27905 / 5996 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27906 / 5997 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D07-DTS20 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90))	2,00	21,00	0,35	2,500	36,750		
		4,00	0,20	0,30	3,070	0,737		
		4,00	3,30	0,30	1,985	7,861		
	SOMMANO mc					45,348	123,880	5'617,71
27907 / 5998 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS20 Vedi importo Art B.03.035.b		5617,71			5617,710		
	SOMMANO %					5617,710	1,800	101,12
27908 / 5999 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS20 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,07+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00	21,00		2,500	210,000		
		6,00		0,35	2,500	5,250		
		8,00	0,20		3,070	4,912		
		4,00		0,30	3,070	3,684		
		8,00	1,60		1,985	25,408		
		4,00		0,30	0,900	1,080		
	SOMMANO mq					250,334	28,290	7'081,95
27909 / 6000 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS20 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala		36,75		95,000	3491,250		
	A R I P O R T A R E					3491,250		944'410'414,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3491,250		944'410'414,20
	Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,737+7,861)		8,60		65,000	559,000		
	SOMMANO kg					4050,250	1,210	4'900,80
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
27910 / 6001 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D07-DTS16 > SCATOLARE Soletta di copertura		8,00	2,60	0,300	6,240		
	Cordoli	2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					6,708	123,880	830,99
27911 / 6002 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS16 Vedi importo Art B.03.035.b		830,99			830,990		
	SOMMANO %					830,990	1,800	14,96
27912 / 6003 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS16 > SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	8,00		0,300	4,800		
		2,00		2,60	0,300	1,560		
			8,00	2,00		16,000		
	Cordoli (par.ug.=2*2)	4,00	2,60		0,300	3,120		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					25,840	28,290	731,01
27913 / 6004 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D07-DTS16 > SCATOLARE Soletta di copertura		8,00	2,00		16,000		
	SOMMANO mq					16,000	15,630	250,08
27914 / 6005 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS16 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		6,71		95,000	637,450		
	A R I P O R T A R E					637,450		944'417'142,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					637,450		944'417'142,04
	SOMMANO kg					637,450	1,210	771,31
27915 / 6006 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27916 / 6007 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D07-DTS17 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		15,00	2,60	0,300	11,700		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					12,168	123,880	1'507,37
27917 / 6008 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS17 Vedi importo Art B.03.035.b		1507,37			1507,370		
	SOMMANO %					1507,370	1,800	27,13
27918 / 6009 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS17 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	15,00 15,00	2,60 2,00	0,300 0,300	9,000 2,340 30,000		
	SOMMANO mq					44,820	28,290	1'267,96
27919 / 6010 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D07-DTS17 > SCATOLARE Soletta di copertura		15,00	2,00		30,000		
	SOMMANO mq					30,000	15,630	468,90
27920 / 6011 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS17 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		12,17		95,000	1156,150		
	A RIPORTARE					1156,150		944'421'184,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1156,150		944'421'184,71
	SOMMANO kg					1156,150	1,210	1'398,94
27921 / 6012 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27922 / 6013 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D07-DTS18 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		42,00	2,60	0,300	32,760		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					33,228	123,880	4'116,28
27923 / 6014 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS18 Vedi importo Art B.03.035.b		4116,28			4116,280		
	SOMMANO %					4116,280	1,800	74,09
27924 / 6015 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS18 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2*2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	42,00 42,00	2,60 2,00	0,300 0,300	25,200 3,120 84,000		
	SOMMANO mq					115,800	28,290	3'275,98
27925 / 6016 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D07-DTS18 > SCATOLARE Soletta di copertura		42,00	2,00		84,000		
	SOMMANO mq					84,000	15,630	1'312,92
27926 / 6017 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS18 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95		33,23		95,000	3156,850		
	A RIPORTARE					3156,850		944'431'362,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					3156,850		944'431'362,92
	SOMMANO kg					3156,850	1,210	3'819,79
27927 / 6018 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27928 / 6019 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D07-DTS19 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		5,00	3,70	0,400	7,400		
		2,00	3,70	0,30	0,300	0,666		
	SOMMANO mc					8,066	123,880	999,22
27929 / 6020 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D07-DTS19 Vedi importo Art B.03.035.b		999,22			999,220		
	SOMMANO %					999,220	1,800	17,99
27930 / 6021 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS19 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 2,00	5,00	3,70	0,400	4,000 2,960		
			5,00	3,00		15,000		
		4,00 4,00	3,70		0,300	4,440 0,360		
	SOMMANO mq					26,760	28,290	757,04
27931 / 6022 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D07-DTS19 > SCATOLARE Soletta di copertura		5,00	3,00		15,000		
	SOMMANO mq					15,000	15,630	234,45
27932 / 6023 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS19 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95		8,07		95,000	766,650		
	A RIPORTARE					766,650		944'437'191,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					766,650		944'437'191,41
	SOMMANO kg					766,650	1,210	927,65
27933 / 6024 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
	SOMMANO							
27934 / 6025 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D07-DTS20 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		21,00	3,70	0,400	31,080		
		2,00	3,70	0,30	0,300	0,666		
	SOMMANO mc					31,746	123,880	3'932,69
27935 / 6026 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D07-DTS20 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	21,00		0,400 0,400	16,800 4,440		
			21,00	3,00		63,000		
		4,00 4,00	3,70		0,300 0,300	4,440 0,360		
	SOMMANO mq					89,040	28,290	2'518,94
27936 / 6027 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D07-DTS20 > SCATOLARE Soletta di copertura		21,00	3,00		63,000		
	SOMMANO mq					63,000	15,630	984,69
27937 / 6028 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D07-DTS20 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		31,75		95,000	3016,250		
	SOMMANO kg					3016,250	1,210	3'649,66
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)							
27938 / 6029 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D07-DTS16							
	A R I P O R T A R E							944'449'205,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'449'205,04
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		75,09			75,090		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		5,93			-5,930		
	Cls fondazione		9,96			-9,960		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30))		8,00	2,60	1,450	-30,160		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					75,090		
	Sommano negativi mc					-60,300		
	SOMMANO mc					14,790	1,740	25,73
27939 / 6030 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27940 / 6031 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D07-DTS17							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		118,98			118,980		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		9,39			-9,390		
	Cls fondazione		16,26			-16,260		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30))		15,00	2,60	1,450	-56,550		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					118,980		
	Sommano negativi mc					-96,450		
	SOMMANO mc					22,530	1,740	39,20
27941 / 6032 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27942 / 6033 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D07-DTS18							
	Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		288,27			288,270		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		22,76			-22,760		
	Cls fondazione		40,56			-40,560		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30))		42,00	2,60	1,450	-158,340		
	(lung.=0,20+1,7)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					288,270		
	Sommano negativi mc					-235,910		
	SOMMANO mc					52,360	1,740	91,11
	A R I P O R T A R E							944'449'361,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'449'361,08
27943 / 6034 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27944 / 6035 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D07-DTS19 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,4)) (lung.=0,20+3,30)*(H/peso=1,90-(0,15+,35))		101,44			101,440		
			8,01			-8,010		
			18,00			-18,000		
		2,00	5,00	3,70	1,350	-24,975		
			3,50	3,60	1,400	-35,280		
	Sommano positivi mc					101,440		
	Sommano negativi mc					-86,265		
	SOMMANO mc					15,175	1,740	26,40
27945 / 6036 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27946 / 6037 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D07-DTS20 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,4)) (lung.=0,20+3,30)*(H/peso=1,90-(0,15+,35))		235,20			235,200		
			18,57			-18,570		
			44,24			-44,240		
		2,00	21,00	3,70	1,350	-104,895		
			3,50	3,60	1,400	-35,280		
	Sommano positivi mc					235,200		
	Sommano negativi mc					-202,985		
	SOMMANO mc					32,215	1,740	56,05
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
27947 / 6038 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D07-DTS16 >> D07-DTS16 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)							
		2,00	2,60	1,00	30,000	156,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
	A R I P O R T A R E							944'450'991,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'450'991,89
27948 / 6039 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27949 / 6040 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D07-DTS17 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,60 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	156,000 240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
27950 / 6041 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27951 / 6042 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D07-DTS18 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,60 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	156,000 240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
27952 / 6043 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27953 / 6044 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D07-DTS19 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	3,70 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	222,000 240,000		
	SOMMANO kg					462,000	3,910	1'806,42
27954 / 6045 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27955 / 6046 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D07-DTS120 > Scatolare							
	A R I P O R T A R E							944'455'895,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'455'895,03
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	3,70	1,00	30,000	222,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					462,000	3,910	1'806,42
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
27956 / 6914 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 4 -							
	>> D07-DTS16		5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
	SOMMANO mc					26,800	3,390	90,85
27957 / 6915 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 4 -							
	>> D07-DTS16		5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
	SOMMANO mc					26,800	98,770	2'647,04
27958 / 6916 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27959 / 6917 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 4 -							
	>> D07-DTS17		5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
	SOMMANO mc					26,800	3,390	90,85
27960 / 6918 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 4 -							
	>> D07-DTS17		5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
			5,00	1,20	0,800	4,800		
	A R I P O R T A R E					18,200		944'460'530,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					18,200		944'460'530,19
	SOMMANO mc	2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
						26,800	98,770	2'647,04
27961 / 6919 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27962 / 6920 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D07-DTS18							
			5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
			5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
	SOMMANO mc					26,800	3,390	90,85
27963 / 6921 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D07-DTS18							
			5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
			5,00	1,20	0,800	4,800		
		2,00	5,00	1,72	0,500	8,600		
	SOMMANO mc					26,800	98,770	2'647,04
27964 / 6922 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27965 / 6923 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D07-DTS19							
			5,00	2,00	0,800	8,000		
		2,00	5,00	3,13	0,500	15,650		
			5,00	2,00	0,800	8,000		
		2,00	5,00	3,13	0,500	15,650		
	SOMMANO mc					47,300	3,390	160,35
27966 / 6924 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D07-DTS19							
			5,00	2,00	0,800	8,000		
		2,00	5,00	3,13	0,500	15,650		
			5,00	2,00	0,800	8,000		
		2,00	5,00	3,13	0,500	15,650		
	A R I P O R T A R E					47,300		944'466'075,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					47,300		944'466'075,47
	SOMMANO mc					47,300	98,770	4'671,82
27967 / 6925 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27968 / 6926 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D07-DTS20							
			10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,08	0,500	30,800		
			5,00	2,50	0,800	10,000		
		2,00	5,00	3,08	0,500	15,400		
	SOMMANO mc					76,200	3,390	258,32
27969 / 6927 NP.015	Fornitura e posa di massi di cava non gelivi per formazione di berma al piede della difesa spondale, intasati con cls > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D07-DTS20							
			10,00	2,50	0,800	20,000		
		2,00	10,00	3,08	0,500	30,800		
			5,00	2,50	0,800	10,000		
		2,00	5,00	3,08	0,500	15,400		
	SOMMANO mc					76,200	98,770	7'526,27
27970 / 6928 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	D08-DTS00 - Tombini Scatolari - Viab. di add. D08 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto D) (Cat 846) SC - Scavi (SbCat 16)							
27971 / 6047 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D08-DTS37 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)							
			26,00	3,30	1,900	163,020		
		2,00	2,05	3,20	1,900	24,928		
	SOMMANO mc					187,948	6,170	1'159,64
27972 / 6048 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27973 / 6049	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	A RIPORTARE							944'479'691,52

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'479'691,52
B.01.001.a	> Magrone >> D08-DTS38							
	> Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15)		17,00	2,70	1,900	87,210		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,300+0,15)	2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					106,476	6,170	656,96
27974 / 6050 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27975 / 6051 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D08-DTS39							
	> Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15)		40,00	5,60	1,900	425,600		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)	2,00	3,85	5,50	1,900	80,465		
	SOMMANO mc					506,065	6,170	3'122,42
27976 / 6052 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27977 / 6053 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D08-DTS40							
	> Scatolare (larg.=0,15+2,400+0,15)		15,00	2,70	1,900	76,950		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	1,95	2,60	1,900	19,266		
	SOMMANO mc					96,216	6,170	593,65
27978 / 6054 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27979 / 6055 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D08-DTS41							
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15)		19,00	3,30	1,900	119,130		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	2,05	3,20	1,900	24,928		
	SOMMANO mc					144,058	6,170	888,84
	A R I P O R T A R E							944'484'953,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'484'953,39
27980 / 6056 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27981 / 6057 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D08-DTS42 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	11,00 2,05	3,30 3,20	1,900 1,900	68,970 24,928		
	SOMMANO mc					93,898	6,170	579,35
27982 / 6058 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27983 / 6059 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D08-DTS43 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)	2,00	5,00 2,05	3,30 3,20	1,900 1,900	31,350 24,928		
	SOMMANO mc					56,278	6,170	347,24
27984 / 6060 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27985 / 6061 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 > Magrone >> D08-DTS44 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)	2,00	26,00 1,95	2,70 2,60	1,900 1,900	133,380 19,266		
	SOMMANO mc					152,646	6,170	941,83
	FP - Fondazioni profonde / Sottofondazioni (SbCat 19)							
27986 / 6062 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D08-DTS37							
	A R I P O R T A R E							944'486'821,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'486'821,81
	> Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		26,00	3,30	0,150	12,870		
	SOMMANO mc	2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
						14,838	79,840	1'184,67
27987 / 6063 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27988 / 6064 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D08-DTS38 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		17,00	2,70	0,150	6,885		
	SOMMANO mc	2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
						8,406	79,840	671,14
27989 / 6065 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27990 / 6066 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D08-DTS39 > Scatolare (larg.=0,15+5,30+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50+0,15)*(larg.=0,15+5,20+0,15)		40,00	5,60	0,150	33,600		
	SOMMANO mc	2,00	3,85	5,50	0,150	6,353		
						39,953	79,840	3'189,85
27991 / 6067 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27992 / 6068 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) > Magrone >> D08-DTS40 > Scatolare (larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		15,00	2,70	0,150	6,075		
	SOMMANO mc	2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
						7,596	79,840	606,46
27993 / 6069	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'492'473,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'492'473,93
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27994 / 6070 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> D08-DTS41 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		19,00	3,30	0,150	9,405		
		2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					11,373	79,840	908,02
27995 / 6071 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27996 / 6072 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> D08-DTS42 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		11,00	3,30	0,150	5,445		
		2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					7,413	79,840	591,85
27997 / 6073 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
27998 / 6074 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> D08-DTS43 > Scatolare (larg.=0,15+3,00+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70+0,15)*(larg.=0,15+2,90+0,15)		5,00	3,30	0,150	2,475		
		2,00	2,05	3,20	0,150	1,968		
	SOMMANO mc					4,443	79,840	354,73
27999 / 6075 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28000 / 6076 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) > Magrone >> D08-DTS44 > Scatolare							
	A R I P O R T A R E							944'494'328,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'494'328,53
	(larg.=0,15+2,40+0,15) > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60+0,15)*(larg.=0,15+2,30+0,15)		26,00	2,70	0,150	10,530		
		2,00	1,95	2,60	0,150	1,521		
	SOMMANO mc					12,051	79,840	962,15
	FO - Fondazioni / Solettone inferiore (SbCat 20)							
28001 / 6077 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D08-DTS37 > Scatolare		26,00	3,00	0,300	23,400		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,70)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					26,155	119,660	3'129,71
28002 / 6078 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS37 Vedasi importo art. B.03.031.e							
			3129,71			3129,710		
	SOMMANO %					3129,710	1,800	56,33
28003 / 6079 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D08-DTS37 > Scatolare		26,00		0,300	15,600		
	(par.ug.=2,00+1)	2,00				2,700		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					23,100	28,290	653,50
28004 / 6080 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS37 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		23,40		95,000	2223,000		
			2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					2402,400	1,210	2'906,90
28005 / 6081 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
	A R I P O R T A R E							944'502'037,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'502'037,12
28006 / 6082 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D08-DTS38 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)		17,00	2,40	0,250	10,200		
		2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					11,856	119,660	1'418,69
28007 / 6083 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS38 Vedasi importo art. B.03.031.e		1418,69			1418,690		
	SOMMANO %					1418,690	1,800	25,54
28008 / 6084 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D08-DTS38 > Scatolare (par.ug.=2+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	17,00	2,40	0,250 0,250	8,500 1,800		
		4,00 4,00	1,80	2,30	0,200 0,200	1,440 1,840		
	SOMMANO mq					13,580	28,290	384,18
28009 / 6085 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS38 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65		10,20		95,000	969,000		
			1,66		65,000	107,900		
	SOMMANO kg					1076,900	1,210	1'303,05
28010 / 6086 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28011 / 6087 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) > Fondazioni >> D08-DTS39							
	A R I P O R T A R E							944'505'168,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'505'168,58
	> Scatolare		40,00	5,30	0,500	106,000		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+3,50)	2,00	3,70	5,20	0,450	17,316		
	SOMMANO mc					123,316	119,660	14'755,99
28012 / 6088 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D08-DTS39 Vedasi importo art. B.03.031.e		14755,99			14755,990		
	SOMMANO %					14755,990	1,800	265,61
28013 / 6089 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D08-DTS39							
	> Scatolare	2,00	40,00		0,500	40,000		
	(par.ug.=2+2)	4,00		5,30	0,500	10,600		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+3,50)	4,00	3,70		0,450	6,660		
	(par.ug.=2*2)	4,00		5,20	0,450	9,360		
	SOMMANO mq					66,620	28,290	1'884,68
28014 / 6090 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D08-DTS39							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		106,00		95,000	10070,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		17,32		65,000	1125,800		
	SOMMANO kg					11195,800	1,210	13'546,92
28015 / 6091 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28016 / 6092 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni							
	>> D08-DTS340							
	> Scatolare		15,00	2,40	0,250	9,000		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)	2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					10,656	119,660	1'275,10
	A R I P O R T A R E							944'536'896,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'536'896,88
28017 / 6093 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS340 Vedasi importo art. B.03.031.e		1275,10			1275,100		
	SOMMANO %					1275,100	1,800	22,95
28018 / 6094 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D08-DTS340 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	15,00 1,80	 2,40 2,30	0,250 0,250 0,200 0,200	7,500 1,800 1,440 1,840		
	SOMMANO mq					12,580	28,290	355,89
28019 / 6095 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS340 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		9,00 1,66		95,000 65,000	855,000 107,900		
	SOMMANO kg					962,900	1,210	1'165,11
28020 / 6096 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28021 / 6097 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D08-DTS341 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,7)	2,00	19,00 1,90	3,00 2,90	0,300 0,250	17,100 2,755		
	SOMMANO mc					19,855	119,660	2'375,85
28022 / 6098 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS341 Vedasi importo art. B.03.031.e		2375,85			2375,850		
	A R I P O R T A R E					2375,850		944'540'816,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2375,850		944'540'816,68
	SOMMANO %					2375,850	1,800	42,77
28023 / 6099 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D08-DTS341 > Scatolare (par.ug.=2,00+1) > Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,7) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	19,00 1,90	3,00 2,90	0,300 0,300 0,250 0,250	11,400 2,700 1,900 2,900		
	SOMMANO mq					18,900	28,290	534,68
28024 / 6100 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS341 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		17,10 2,76		95,000 65,000	1624,500 179,400		
	SOMMANO kg					1803,900	1,210	2'182,72
28025 / 6101 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
28026 / 6102 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D08-DTS342 > Scatolare > Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,7)	2,00	11,00 1,90	3,00 2,90	0,300 0,250	9,900 2,755		
	SOMMANO mc					12,655	119,660	1'514,30
28027 / 6103 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS342 Vedasi importo art. B.03.031.e		1514,30			1514,300		
	SOMMANO %					1514,300	1,800	27,26
28028 / 6104 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni							
	A R I P O R T A R E							944'545'118,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'545'118,41
	>> D08-DTS342							
	> Scatolare	2,00	11,00		0,300	6,600		
		2,00		3,00	0,300	1,800		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					13,200	28,290	373,43
28029 / 6105 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D08-DTS342							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		9,90		95,000	940,500		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		2,76		65,000	179,400		
	SOMMANO kg					1119,900	1,210	1'355,08
28030 / 6106 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28031 / 6107 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq)							
	> Fondazioni							
	>> D08-DTS43							
	> Scatolare		5,00	3,00	0,300	4,500		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,7)	2,00	1,90	2,90	0,250	2,755		
	SOMMANO mc					7,255	119,660	868,13
28032 / 6108 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D08-DTS43							
	Vedasi importo art. B.03.031.e		868,13			868,130		
	SOMMANO %					868,130	1,800	15,63
28033 / 6109 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> Fondazioni							
	>> D08-DTS43							
	> Scatolare	2,00	5,00		0,300	3,000		
		2,00		3,00	0,300	1,800		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,70)	4,00	1,90		0,250	1,900		
	A R I P O R T A R E					6,700		944'547'730,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6,700		944'547'730,68
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,90	0,250	2,900		
	SOMMANO mq					9,600	28,290	271,58
28034 / 6110 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS43 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		4,50		95,000	427,500		
	SOMMANO kg		2,76		65,000	179,400		
						606,900	1,210	734,35
28035 / 6111 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
28036 / 6112 B.03.031.e	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 28/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) > Fondazioni >> D08-DTS44 > Scatolare		26,00	2,40	0,250	15,600		
	> Muri d'ala paralleli (lung.=0,20+1,60)	2,00	1,80	2,30	0,200	1,656		
	SOMMANO mc					17,256	119,660	2'064,85
28037 / 6113 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS44 Vedasi importo art. B.03.031.e		2064,85			2064,850		
	SOMMANO %					2064,850	1,800	37,17
28038 / 6114 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > Fondazioni >> D08-DTS44 > Scatolare	2,00	26,00		0,250	13,000		
	(par.ug.=2+1)	3,00		2,40	0,250	1,800		
	> Muri d'ala paralleli (par.ug.=2*2)*(lung.=0,20+1,60)	4,00	1,80		0,200	1,440		
	(par.ug.=2*2)	4,00		2,30	0,200	1,840		
	SOMMANO mq					18,080	28,290	511,48
28039 / 6115 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS44							
	A R I P O R T A R E							944'551'350,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'551'350,11
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		15,60		95,000	1482,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65		1,66		65,000	107,900		
	SOMMANO kg					1589,900	1,210	1'923,78
	EL - Elevazioni (SbCat 21)							
28040 / 6116 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq)							
	>> D08-DTS37							
	> SCATOLARE - Muri laterali	2,00	26,00	0,30	1,500	23,400		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,25	1,970	0,394		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	4,00	1,70	0,25	1,435	2,440		
	SOMMANO mc					26,234	123,880	3'249,87
28041 / 6117 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D08-DTS37 Vedi importo Art B.03.035.b		3249,87			3249,870		
	SOMMANO %					3249,870	1,800	58,50
28042 / 6118 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D08-DTS37							
	> SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2)	4,00	26,00		1,500	156,000		
	*(par.ug.=2*3)	6,00		0,30	1,500	2,700		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		1,970	3,152		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,25	1,970	1,970		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	8,00	1,70		1,435	19,516		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,25	0,900	0,900		
	SOMMANO mq					184,238	28,290	5'212,09
28043 / 6119 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D08-DTS37							
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		23,40		95,000	2223,000		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		2,83		65,000	183,950		
	SOMMANO kg					2406,950	1,210	2'912,41
28044 / 6120	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'564'706,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'564'706,76
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28045 / 6121 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D08-DTS38 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	17,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	12,750 0,307 1,805		
	SOMMANO mc					14,862	123,880	1'841,10
28046 / 6122 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS38 Vedi importo Art B.03.035.b		1841,10			1841,100		
	SOMMANO %					1841,100	1,800	33,14
28047 / 6123 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS38 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	17,00 0,20 1,60	 0,25 0,20 0,20	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	102,000 2,250 3,072 1,536 18,048 0,720		
	SOMMANO mq					127,626	28,290	3'610,54
28048 / 6124 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS38 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m ³ 65 (lung.=0,387+1,805)		12,75 2,19		95,000 65,000	1211,250 142,350		
	SOMMANO kg					1353,600	1,210	1'637,86
28049 / 6125 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28050 / 6126 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D08-DTS39 > SCATOLARE - Muri laterali	2,00	40,00	0,45	2,500	90,000		
	A R I P O R T A R E					90,000		944'571'829,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					90,000		944'571'829,40
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90))	4,00 4,00	0,20 3,50	0,40 0,40	3,170 2,035	1,014 11,396		
	SOMMANO mc					102,410	123,880	12'686,55
28051 / 6127 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS39 Vedi importo Art B.03.035.b		12686,55			12686,550		
	SOMMANO %					12686,550	1,800	228,36
28052 / 6128 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS39 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(3,17+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	40,00 0,20 3,50	 0,45 0,40 0,40	2,500 2,500 3,170 3,170 2,035 0,900	400,000 9,000 5,072 5,072 56,980 1,440		
	SOMMANO mq					477,564	28,290	13'510,29
28053 / 6129 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS39 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=1,014+11,396)		90,00 12,41		95,000 65,000	8550,000 806,650		
	SOMMANO kg					9356,650	1,210	11'321,55
28054 / 6130 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28055 / 6131 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>35 N/mmq) >> D08-DTS40 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	2,00 4,00 4,00	15,00 0,20 1,60	0,25 0,20 0,20	1,500 1,920 1,410	11,250 0,307 1,805		
	SOMMANO mc					13,362	123,880	1'655,28
28056 / 6132 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	A R I P O R T A R E							944'611'231,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'611'231,43
	>> D08-DTS40 Vedi importo Art B.03.035.b		1655,28			1655,280		
	SOMMANO %					1655,280	1,800	29,80
28057 / 6133 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	>> D08-DTS40							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
	*(par.ug.=2*2)	4,00	15,00		1,500	90,000		
	*(par.ug.=2*3)	6,00		0,25	1,500	2,250		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2*2)	8,00	0,20		1,920	3,072		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,20	1,920	1,536		
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	8,00	1,60		1,410	18,048		
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,20	0,900	0,720		
	SOMMANO mq					115,626	28,290	3'271,06
28058 / 6134 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	>> D08-DTS40							
	> Scatolare							
	Incidenza kg/m³ 95		11,25		95,000	1068,750		
	> Muri d'ala							
	Incidenza kg/m³ 65		2,11		65,000	137,150		
	(lung.=0,307+1,805)							
	SOMMANO kg					1205,900	1,210	1'459,14
28059 / 6135 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28060 / 6136 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq)							
	>> D08-DTS41							
	> SCATOLARE - Muri laterali							
		2,00	19,00	0,30	1,500	17,100		
	> MURI D'ALA							
	(par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,25	1,970	0,394		
	(par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	4,00	1,70	0,25	1,435	2,440		
	SOMMANO mc					19,934	123,880	2'469,42
28061 / 6137 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1							
	>> D08-DTS41							
	Vedi importo Art B.03.035.b		2469,42			2469,420		
	SOMMANO %					2469,420	1,800	44,45
28062 /	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER							
	A R I P O R T A R E							944'618'505,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'618'505,30
6138 B.04.001	CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS41 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	19,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	114,000 2,700 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					142,238	28,290	4'023,91
28063 / 6139 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS41 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		17,10 2,83		95,000 65,000	1624,500 183,950		
	SOMMANO kg					1808,450	1,210	2'188,22
28064 / 6140 SEP	"-----"					0,000	0,000	0,00
28065 / 6141 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²) >> D08-DTS42 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	11,00 0,20 1,70	0,30 0,25 0,25	1,500 1,970 1,435	9,900 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					12,734	123,880	1'577,49
28066 / 6142 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS42 Vedi importo Art B.03.035.b		1577,49			1577,490		
	SOMMANO %					1577,490	1,800	28,39
28067 / 6143 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS42 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00 8,00 4,00	11,00 0,20	0,30 0,25	1,500 1,500 1,970 1,970	66,000 1,800 3,152 1,970		
	A R I P O R T A R E					72,922		944'626'323,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					72,922		944'626'323,31
	(par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	8,00 4,00	1,70		1,435 0,900	19,516 0,900		
	SOMMANO mq					93,338	28,290	2'640,53
28068 / 6144 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS42 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		9,90		95,000	940,500		
	SOMMANO kg		2,83		65,000	183,950		
						1124,450	1,210	1'360,58
28069 / 6145 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28070 / 6146 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D08-DTS43 > SCATOLARE - Muri laterali > MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90))	2,00 4,00 4,00	5,00	0,30	1,500 1,970 1,435	4,500 0,394 2,440		
	SOMMANO mc					7,334	123,880	908,54
28071 / 6147 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS43 Vedi importo Art B.03.035.b		908,54			908,540		
	SOMMANO %					908,540	1,800	16,35
28072 / 6148 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS43 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*4) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,97+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 8,00 8,00 4,00 8,00 4,00	5,00	0,30	1,500 1,500 1,970 1,970 1,435 0,900	30,000 3,600 3,152 1,970 19,516 0,900		
	SOMMANO mq					59,138	28,290	1'673,01
28073 / 6149 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS43							
	A R I P O R T A R E							944'632'922,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'632'922,32
	> Scatolare Incidenza kg/m³ 95		4,50		95,000	427,500		
	> Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,394+2,44)		2,83		65,000	183,950		
	SOMMANO kg					611,450	1,210	739,85
28074 / 6150 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28075 / 6151 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D08-DTS43 > SCATOLARE - Muri laterali	2,00	26,00	0,25	1,500	19,500		
	> MURI D'ALA (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90))	4,00 4,00	0,20 1,60	0,20 0,20	1,920 1,410	0,307 1,805		
	SOMMANO mc					21,612	123,880	2'677,29
28076 / 6152 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS43 Vedi importo Art B.03.035.b		2677,29			2677,290		
	SOMMANO %					2677,290	1,800	48,19
28077 / 6153 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS43 > SCATOLARE - Muri laterali *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*3) > MURI D'ALA (par.ug.=2*2*2) (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2*2)*(H/peso=1/2*(1,92+0,90)) (par.ug.=2*2)	4,00 6,00 8,00 4,00 8,00 4,00	26,00	0,25	1,500 1,500 1,920 1,920 1,410 0,900	156,000 2,250 3,072 1,536 18,048 0,720		
	SOMMANO mq					181,626	28,290	5'138,20
28078 / 6154 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS43 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95 > Muri d'ala Incidenza kg/m³ 65 (lung.=0,307+1,805)		19,50		95,000	1852,500		
			2,11		65,000	137,150		
	SOMMANO kg					1989,650	1,210	2'407,48
	A R I P O R T A R E							944'643'933,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'643'933,33
	SL - Soletta di copertura (SbCat 22)							
28079 / 6155 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm ²) >> D08-DTS37 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		26,00	2,60	0,300	20,280		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					20,748	123,880	2'570,26
28080 / 6156 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS37 Vedi importo Art B.03.035.b		2570,26			2570,260		
	SOMMANO %					2570,260	1,800	46,26
28081 / 6157 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS37 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	26,00 2,60	2,60 2,00	0,300 0,300 0,300 0,300	15,600 2,340 3,120 0,360		
	SOMMANO mq					73,420	28,290	2'077,05
28082 / 6158 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS37 > SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	2,00		52,000		
	SOMMANO mq					52,000	15,630	812,76
28083 / 6159 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS37 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95		20,75		95,000	1971,250		
	SOMMANO kg					1971,250	1,210	2'385,21
28084 / 6160	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'651'824,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'651'824,87
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28085 / 6161 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm ²) >> D08-DTS38 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		17,00	2,00	0,250	8,500		
		2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					8,860	123,880	1'097,58
28086 / 6162 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS38 Vedi importo Art B.03.035.b							
			1097,58			1097,580		
	SOMMANO %					1097,580	1,800	19,76
28087 / 6163 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS38 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	17,00 17,00	2,00 1,50	0,250 0,250	8,500 1,500 25,500		
		4,00 4,00	2,00	0,30	0,300	2,400 0,360		
	SOMMANO mq					38,260	28,290	1'082,38
28088 / 6164 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS38 > SCATOLARE Soletta di copertura		17,00	1,50		25,500		
	SOMMANO mq					25,500	15,630	398,57
28089 / 6165 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS38 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95		8,86		95,000	841,700		
	SOMMANO kg					841,700	1,210	1'018,46
28090 / 6166	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'655'441,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'655'441,62
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28091 / 6167 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm ²) >> D08-DTS39 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		40,00	4,90	0,500	98,000		
		2,00	4,90	0,30	0,300	0,882		
	SOMMANO mc					98,882	123,880	12'249,50
28092 / 6168 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS39 Vedi importo Art B.03.035.b					12249,500		
	SOMMANO %		12249,50			12249,500	1,800	220,49
28093 / 6169 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS39 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	40,00	4,90 4,00	0,500 0,500	40,000 9,800 160,000		
	SOMMANO mq	4,00 4,00	4,90	0,30	0,300	5,880 0,360	216,040	28,290
28094 / 6170 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS39 > SCATOLARE Soletta di copertura		40,00	4,00		160,000		
	SOMMANO mq					160,000	15,630	2'500,80
28095 / 6171 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D03-DTS08 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95		98,88		95,000	9393,600		
	SOMMANO kg					9393,600	1,210	11'366,26
28096 / 6172	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'687'890,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'687'890,44
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28097 / 6173 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D08-DTS40 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		15,00	2,00	0,250	7,500		
		2,00	2,00	0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mc					7,860	123,880	973,70
28098 / 6174 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS40 Vedi importo Art B.03.035.b		973,70			973,700		
	SOMMANO %					973,700	1,800	17,53
28099 / 6175 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS40 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00	15,00 15,00	2,00 1,50	0,250 0,250	7,500 1,500 22,500		
	SOMMANO mq	4,00 4,00	2,00	0,30	0,300	2,400 0,360		
						34,260	28,290	969,22
28100 / 6176 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS40 > SCATOLARE Soletta di copertura		15,00	1,50		22,500		
	SOMMANO mq					22,500	15,630	351,68
28101 / 6177 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS40 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		7,86		95,000	746,700		
	SOMMANO kg					746,700	1,210	903,51
28102 / 6178	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'691'106,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'691'106,08
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28103 / 6179 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mmq) >> D08-DTS41 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		19,00	2,60	0,300	14,820		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					15,288	123,880	1'893,88
28104 / 6180 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS41 Vedi importo Art B.03.035.b							
			1893,88			1893,880		
	SOMMANO %					1893,880	1,800	34,09
28105 / 6181 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS41 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	19,00 19,00 2,60	 2,00 0,30	0,300 0,300 0,300 0,300	11,400 2,340 38,000 3,120 0,360		
	SOMMANO mq					55,220	28,290	1'562,17
28106 / 6182 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS41 > SCATOLARE Soletta di copertura		19,00	2,00		38,000		
	SOMMANO mq					38,000	15,630	593,94
28107 / 6183 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS41 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		15,29		95,000	1452,550		
	SOMMANO kg					1452,550	1,210	1'757,59
28108 / 6184	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'696'947,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'696'947,75
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28109 / 6185 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) >> D08-DTS42 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		11,00	2,60	0,300	8,580		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					9,048	123,880	1'120,87
28110 / 6186 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS42 Vedi importo Art B.03.035.b		1120,87			1120,870		
	SOMMANO %					1120,870	1,800	20,18
28111 / 6187 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS42 > SCATOLARE Soletta di copertura	2,00	11,00		0,300	6,600		
		2,00		2,60	0,300	1,560		
			11,00	2,00		22,000		
	Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	4,00	2,60		0,300	3,120		
		4,00		0,30	0,300	0,360		
	SOMMANO mq					33,640	28,290	951,68
28112 / 6188 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS42 > SCATOLARE Soletta di copertura		11,00	2,00		22,000		
	SOMMANO mq					22,000	15,630	343,86
28113 / 6189 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS42 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95		9,05		95,000	859,750		
	SOMMANO kg					859,750	1,210	1'040,30
28114 / 6190	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'700'424,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'700'424,64
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28115 / 6191 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) >> D08-DTS43 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		5,00	2,60	0,300	3,900		
		2,00	2,60	0,30	0,300	0,468		
	SOMMANO mc					4,368	123,880	541,11
28116 / 6192 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS43 Vedi importo Art B.03.035.b		541,11			541,110		
	SOMMANO %					541,110	1,800	9,74
28117 / 6193 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS43 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+2) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 4,00 4,00 4,00	5,00 5,00 2,60	 2,60 2,00 0,30	0,300 0,300 0,300 0,300	3,000 3,120 10,000 3,120 0,360		
	SOMMANO mq					19,600	28,290	554,48
28118 / 6194 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS43 > SCATOLARE Soletta di copertura		5,00	2,00		10,000		
	SOMMANO mq					10,000	15,630	156,30
28119 / 6195 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS43 > Scatolare Incidenza kg/m³ 95		4,37		95,000	415,150		
	SOMMANO kg					415,150	1,210	502,33
28120 / 6196	"-----"							
	A R I P O R T A R E							944'702'188,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							944'702'188,60	
SEP	SOMMANO					0,000	0,000	0,00	
28121 / 6197 B.03.035.b	CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE - CLASSE C28/35 (RCK=>=35 N/mm ²) >> D08-DTS44 > SCATOLARE Soletta di copertura Cordoli		26,00	2,00	0,250	13,000			
		2,00	2,00	0,30	0,300	0,360			
	SOMMANO mc					13,360	123,880	1'655,04	
28122 / 6198 B.03.050.b	SOVRAPPREZZO PERCENTUALE - DI CUI ALLA CLASSE C28/35 MPa (RCK=>=35 N/MMQ), PER CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3, XD1, XA1 >> D08-DTS44 Vedi importo Art B.03.035.b								
			1655,04			1655,040			
	SOMMANO %					1655,040	1,800	29,79	
28123 / 6199 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >> D08-DTS44 > SCATOLARE Soletta di copertura (par.ug.=2+1) Cordoli (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	2,00 3,00 4,00 4,00	26,00 26,00 2,00	 2,00 1,50 0,30	 0,250 0,250 0,300 0,300	 13,000 1,500 2,400 0,360			
	SOMMANO mq					56,260	28,290	1'591,60	
28124 / 6200 B.04.004.a	ARMATURA PER CASSERI ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI PER STRUTTURE RETTILINEE - LUCE DA M 2,01 A 10,00 >> D08-DTS44 > SCATOLARE Soletta di copertura		26,00	1,50		39,000			
	SOMMANO mq					39,000	15,630	609,57	
28125 / 6201 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA >> D08-DTS44 > Scatolare Incidenza kg/m ³ 95		13,36		95,000	1269,200			
	SOMMANO kg					1269,200	1,210	1'535,73	
	RT - Rinterri / Riempimenti / Drenaggi (SbCat 28)								
	A R I P O R T A R E							944'707'610,33	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'707'610,33
28126 / 6202 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS37 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		187,95			187,950		
			14,84			-14,840		
			26,16			-26,160		
			26,00	2,60	1,450	-98,020		
		2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					187,950		
	Sommano negativi mc					-153,270		
	SOMMANO mc					34,680	1,740	60,34
28127 / 6203 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28128 / 6204 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS38 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		106,48			106,480		
			8,41			-8,410		
			11,86			-11,860		
			17,00	2,00	1,500	-51,000		
		2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					106,480		
	Sommano negativi mc					-81,872		
	SOMMANO mc					24,608	1,740	42,82
28129 / 6205 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28130 / 6206 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS39 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,50)) (lung.=0,20+3,50)*(H/peso=1,90-(0,15+,45))		506,07			506,070		
			39,95			-39,950		
			123,32			-123,320		
			40,00	4,90	1,250	-245,000		
		2,00	3,70	4,80	1,300	-46,176		
	A R I P O R T A R E					51,624		944'707'713,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					51,624		944'707'713,49
	Sommano positivi mc					506,070		
	Sommano negativi mc					-454,446		
	SOMMANO mc					51,624	1,740	89,83
28131 / 6207 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28132 / 6208 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS40 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25)) (lung.=0,20+1,6)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))		96,22			96,220		
			7,60			-7,600		
			10,66			-10,660		
		2,00	15,00	2,00	1,500	-45,000		
			1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					96,220		
	Sommano negativi mc					-73,862		
	SOMMANO mc					22,358	1,740	38,90
28133 / 6209 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28134 / 6210 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS41 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a a detrarre volume manufatti Cls magro Cls fondazione volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30)) (lung.=0,20+1,7)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))		144,06			144,060		
			11,37			-11,370		
			19,86			-19,860		
		2,00	19,00	2,60	1,450	-71,630		
			1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					144,060		
	Sommano negativi mc					-117,110		
	SOMMANO mc					26,950	1,740	46,89
28135 / 6211 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28136 / 6212 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS42 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a							
	A R I P O R T A R E							944'707'889,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							944'707'889,11
	a detrarre volume manufatti Cls magro		93,90			93,900		
	Cls fondazione		7,41			-7,410		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,30))		12,66			-12,660		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	11,00	2,60	1,450	-41,470		
			1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					93,900		
	Sommano negativi mc					-75,790		
	SOMMANO mc					18,110	1,740	31,51
28137 / 6213 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28138 / 6214 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS43 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		56,28			56,280		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		4,44			-4,440		
	Cls fondazione		7,26			-7,260		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,3))		5,00	2,60	1,450	-18,850		
	(lung.=0,20+1,70)*(H/peso=1,90-(0,15+,25))	2,00	1,90	2,50	1,500	-14,250		
	Sommano positivi mc					56,280		
	Sommano negativi mc					-44,800		
	SOMMANO mc					11,480	1,740	19,98
28139 / 6215 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28140 / 6216 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 >> D08-DTS44 Vedi Q.tà Art.li scavi B.01.001.a		152,65			152,650		
	a detrarre volume manufatti Cls magro		12,05			-12,050		
	Cls fondazione		17,26			-17,260		
	volume in elevazione (H/peso=1,90-(0,15+0,25))		26,00	2,00	1,500	-78,000		
	(lung.=0,20+1,60)*(H/peso=1,90-(0,15+,2))	2,00	1,80	1,90	1,550	-10,602		
	Sommano positivi mc					152,650		
	Sommano negativi mc					-117,912		
	SOMMANO mc					34,738	1,740	60,44
	A RIPORTARE							944'708'001,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'708'001,04
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28141 / 6217 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS37 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,60 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	156,000 240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
28142 / 6218 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28143 / 6219 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS38 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,00 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	120,000 240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
28144 / 6220 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28145 / 6221 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS39 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	4,90 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	294,000 240,000		
	SOMMANO kg					534,000	3,910	2'087,94
28146 / 6222 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28147 / 6223 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS40 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,00 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	120,000 240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
	A R I P O R T A R E							944'714'452,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'714'452,54
28148 / 6224 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28149 / 6225 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS41 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,60 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	156,000 240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
28150 / 6226 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28151 / 6227 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS42 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,60 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	156,000 240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
28152 / 6228 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28153 / 6229 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS43 > Scatolare > Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	2,60 2,00	1,00 1,00	30,000 30,000	156,000 240,000		
	SOMMANO kg					396,000	3,910	1'548,36
28154 / 6230 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28155 / 6231 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG >> D08-DTS44 > Scatolare							
	A R I P O R T A R E							944'719'097,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'719'097,62
	> Muri d'ala (par.ug.=2*2)	2,00	2,00	1,00	30,000	120,000		
		4,00	2,00	1,00	30,000	240,000		
	SOMMANO kg					360,000	3,910	1'407,60
	WF - Fossi di guardia e opere di regimazione idraulica superficiale (SbCat 35)							
28156 / 6749 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> D08-DTS37							
			1,50	4,27	0,200	1,281		
			1,50	4,27	0,200	1,281		
	SOMMANO mc					2,562	3,390	8,69
28157 / 6750 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> D08-DTS37							
			1,50	4,27	0,200	1,281		
			1,50	4,27	0,200	1,281		
	SOMMANO mc					2,562	162,720	416,89
28158 / 6751 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> D08-DTS37							
		2,00		4,27	0,200	1,708		
		2,00	1,50			1,980		
		2,00		4,27	0,200	1,708		
		2,00	1,50			1,980		
	SOMMANO mq					15,296	28,290	432,72
28159 / 6752 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	>> D08-DTS37							
	Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m² 2.96 + 10% sovr. = kg/m² 3.26							
			1,50	4,27	3,260	20,880		
			1,50	4,27	3,260	20,880		
	SOMMANO kg					41,760	1,420	59,30
28160 / 6753 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28161 / 6754	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	A R I P O R T A R E							944'721'422,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'721'422,82
A.01.001	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS38		1,50 1,50	3,91 3,91	0,200 0,200	1,173 1,173		
	SOMMANO mc					2,346	3,390	7,95
28162 / 6755	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA							
I.02.007	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS38		1,50 1,50	3,91 3,91	0,200 0,200	1,173 1,173		
	SOMMANO mc					2,346	162,720	381,74
28163 / 6756	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
B.04.001	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS38	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50	3,91	0,200 1,800 0,200 1,800	1,564 5,400 1,564 5,400		
	SOMMANO mq					13,928	28,290	394,02
28164 / 6757	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
B.05.050.a	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS38 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	3,91 3,91	3,260 3,260	19,120 19,120		
	SOMMANO kg					38,240	1,420	54,30
28165 / 6758 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28166 / 6759	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
A.01.001	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS40		1,50 1,50	4,11 4,11	0,200 0,200	1,233 1,233		
	SOMMANO mc					2,466	3,390	8,36
28167 / 6760	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA							
	A R I P O R T A R E							944'722'269,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'722'269,19
I.02.007	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS40		1,50 1,50	4,11 4,11	0,200 0,200	1,233 1,233		
	SOMMANO mc					2,466	162,720	401,27
28168 / 6761 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS40		2,00 2,00 2,00 2,00	4,11 1,50 4,11	0,200 1,800 0,200 1,800	1,644 5,400 1,644 5,400		
	SOMMANO mq					14,088	28,290	398,55
28169 / 6762 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS40 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	4,11 4,11	3,260 3,260	20,098 20,098		
	SOMMANO kg					40,196	1,420	57,08
28170 / 6763 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28171 / 6764 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS41		1,50 1,50	5,19 5,19	0,200 0,200	1,557 1,557		
	SOMMANO mc					3,114	3,390	10,56
28172 / 6765 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS41		1,50 1,50	5,19 5,19	0,200 0,200	1,557 1,557		
	SOMMANO mc					3,114	162,720	506,71
28173 / 6766 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 -							
	A R I P O R T A R E							944'723'643,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'723'643,36
	>> D08-DTS41	2,00		5,19	0,200	2,076		
		2,00	1,50		2,340	7,020		
		2,00		5,19	0,200	2,076		
		2,00	1,50		2,340	7,020		
	SOMMANO mq					18,192	28,290	514,65
28174 / 6767 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTRORALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS41 Rete elettrosaldada mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26							
			1,50	5,19	3,260	25,379		
			1,50	5,19	3,260	25,379		
	SOMMANO kg					50,758	1,420	72,08
28175 / 6768 SEP	"-----"							
	SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28176 / 6769 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS42							
			1,50	5,19	0,200	1,557		
			1,50	5,19	0,200	1,557		
	SOMMANO mc					3,114	3,390	10,56
28177 / 6770 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS42							
			1,50	5,19	0,200	1,557		
			1,50	5,19	0,200	1,557		
	SOMMANO mc					3,114	162,720	506,71
28178 / 6771 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS42							
		2,00		5,19	0,200	2,076		
		2,00	1,50		2,340	7,020		
		2,00		5,19	0,200	2,076		
		2,00	1,50		2,340	7,020		
	SOMMANO mq					18,192	28,290	514,65
28179 / 6772	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTRORALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
	A R I P O R T A R E							944'725'262,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'725'262,01
B.05.050.a	> RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS42 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	5,19 5,19	3,260 3,260	25,379 25,379		
	SOMMANO kg					50,758	1,420	72,08
28180 / 6773 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28181 / 6774 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS43		1,50 1,50	5,19 5,19	0,200 0,200	1,557 1,557		
	SOMMANO mc					3,114	3,390	10,56
28182 / 6775 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS43		1,50 1,50	5,19 5,19	0,200 0,200	1,557 1,557		
	SOMMANO mc					3,114	162,720	506,71
28183 / 6776 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS43	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	5,19 5,19	0,200 2,340 0,200 2,340	2,076 7,020 2,076 7,020		
	SOMMANO mq					18,192	28,290	514,65
28184 / 6777 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS43 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	5,19 5,19	3,260 3,260	25,379 25,379		
	SOMMANO kg					50,758	1,420	72,08
	A R I P O R T A R E							944'726'438,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'726'438,09
28185 / 6778 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28186 / 6779 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS44		1,50 1,50	4,11 4,11	0,200 0,200	1,233 1,233		
	SOMMANO mc					2,466	3,390	8,36
28187 / 6780 I.02.007	RIVESTIMENTO DI CUNETTE E FOSSI DI GUARDIA > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS44		1,50 1,50	4,11 4,11	0,200 0,200	1,233 1,233		
	SOMMANO mc					2,466	162,720	401,27
28188 / 6781 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS44	2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50	4,11 4,11	0,200 1,800 0,200 1,800	1,644 5,400 1,644 5,400		
	SOMMANO mq					14,088	28,290	398,55
28189 / 6782 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTRORALDATA - RETE ACCIAIO B450C > RIVESTIMENTO TIPO - 5 - >> D08-DTS44 Rete elettrosaldata mm 6 maglia 15 x 15 = kg/m ² 2.96 + 10% sovr. = kg/m ² 3.26		1,50 1,50	4,11 4,11	3,260 3,260	20,098 20,098		
	SOMMANO kg					40,196	1,420	57,08
28190 / 6783 SEP	"-----" SOMMANO					0,000	0,000	0,00
28191 / 6929 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA > RIVESTIMENTO TIPO - 4 - >> D08-DTS39	2,00	10,00 10,00	3,50 2,52	0,800 0,500	28,000 25,200		
	A R I P O R T A R E					53,200		944'727'303,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'741'237,21
	BA - BARRIERE ACUSTICHE (SpCat 8) S01-SBA01 - Barriere Antirumore - Autostazione Reggiolo-Rolo (Cat 297) BA - Barriere antirumore (SbCat 31)							
28197 / 34677 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B02 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt su fondazione tipica su pali " " su sottovia SST03 " "	1,00	127,50		4,500	573,750		
		1,00	13,50		4,500	60,750		
	SOMMANO mq					634,500	249,320	158'193,54
	S01-SBA02 - Barriere Antirumore - Autostazione Reggiolo-Rolo (Cat 298)							
28198 / 34586 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B03 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt su fondazione su pali tipica " " su sottovia SST03 " "	1,00	117,50		4,500	528,750		
		1,00	13,50		4,500	60,750		
	SOMMANO mq					589,500	249,320	146'974,14
	101-IBA01 - Barriere Antirumore - Interconnessione A22 (Cat 299)							
28199 / 34669 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B02 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " "	1,00	102,00		4,500	459,000		
	SOMMANO mq					459,000	249,320	114'437,88
	101-IBA02 - Barriere Antirumore - Interconnessione A22 (Cat 300)							
28200 / 34594 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B03 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " "	1,00	84,00		4,500	378,000		
	SOMMANO mq					378,000	249,320	94'242,96
	101-IBA04 - Barriere Antirumore - Interconnessione A22 (Cat 301)							
	A R I P O R T A R E							945'255'085,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							945'255'085,73
28201 / 34409 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B05 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.00 mt su fondazioni su pali tipica " " " " " " su sottovia V01 " " " " " " .	1,00 1,00 1,00	53,50 165,00 11,50		3,000 3,000 3,000	160,500 495,000 34,500		
	SOMMANO mq					690,000	249,320	172'030,80
	I01-IBA05 - Barriere Antirumore - Interconnessione A22 (Cat 302)							
28202 / 34610 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B06 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " " " " " .	1,00	395,00		4,000	1580,000		
	SOMMANO mq					1580,000	249,320	393'925,60
	I01-IBA06 - Barriere Antirumore - Interconnessione A22 (Cat 303)							
28203 / 34503 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B07 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " " " " " .	1,00	165,00		4,000	660,000		
	SOMMANO mq					660,000	249,320	164'551,20
	A01-ABA01 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 304)							
28204 / 34383 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B05 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.00 mt " " " " " " .	1,00	24,00		3,000	72,000		
	SOMMANO mq					72,000	249,320	17'951,04
	A05-ABA02 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 305)							
28205 / 34190 G.05.017.a	BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO TRASPARENTE IN VETRO INCOLORE-FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA BARRIERA COMPLETA . B08 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti-tipo1 H=3.00 mt " " " " " " .	1,00	117,00		3,000	351,000		
	A R I P O R T A R E					351,000		946'003'544,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					351,000		946'003'544,37
	SOMMANO mq					351,000	285,940	100'364,94
	A06-ABA03 - Barriere Antirumore - Viadotto S.P. 413 Romana (Cat 306)							
28206 / 34043 G.05.017.a	BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO TRASPARENTE IN VETRO INCOLORE-FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA BARRIERA COMPLETA							
	B08 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti-tipo1 H=3.00 mt " " "	1,00	103,00			3,000	309,000	
	SOMMANO mq					309,000	285,940	88'355,46
	A11-ABA04 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 307)							
28207 / 34060 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B09a - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " "	1,00	145,00			4,000	580,000	
	SOMMANO mq					580,000	249,320	144'605,60
	A11-ABA05 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 308)							
28208 / 34052 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B10 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " "	1,00	375,00			4,000	1500,000	
	SOMMANO mq					1500,000	249,320	373'980,00
	A11-ABA07 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 309)							
28209 / 34070 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B09 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " "	1,00	290,00			4,000	1160,000	
	SOMMANO mq					1160,000	249,320	289'211,20
	A12-ABA08 - Barriere Antirumore - Ponte sul fiume Secchia (Cat 310)							
	A R I P O R T A R E							947'000'061,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							947'000'061,57
28210 / 34061 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B10 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	504,00		3,000	1512,000	249,320	376'971,84
	A13-ABA10 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 311)					1512,000		
28211 / 34062 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B12 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt su fondazioni con pali tipica " " . su muro " " . su sottovia V09 " " . SOMMANO mq	1,00	222,50		4,000	890,000	249,320	304'170,40
	A60-ABA13 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 312)					1220,000		
28212 / 34078 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B15 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	180,00		4,000	720,000	249,320	179'510,40
	A60-ABA14 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 313)					720,000		
28213 / 34087 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B16 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	180,00		3,000	540,000	249,320	134'632,80
	A60-ABA15 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 314)					540,000		
28214 / 34294 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	A R I P O R T A R E							947'995'347,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							947'995'347,01
	. B17 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " "	1,00	180,00		3,000	540,000		
	SOMMANO mq					540,000	249,320	134'632,80
	A60-ABA16 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 315)							
28215 / 34118 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B18 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " "	1,00	200,00		3,000	600,000		
	SOMMANO mq					600,000	249,320	149'592,00
	A60-ABA17 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 316)							
28216 / 34134 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B19 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " "	1,00	200,00		3,000	600,000		
	SOMMANO mq					600,000	249,320	149'592,00
	A60-ABA18 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 317)							
28217 / 34110 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B20 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.50 mt " "	1,00	102,00		3,500	357,000		
	SOMMANO mq					357,000	249,320	89'007,24
	A16-ABA19 - Barriere Antirumore - Ponte sul Canale Diversivo di Burana I (Cat 318)							
28218 / 34079 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B20 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.50 mt " "	1,00	118,00		3,500	413,000		
	A R I P O R T A R E					413,000		948'518'171,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					413,000		948'518'171,05
	SOMMANO mq					413,000	249,320	102'969,16
	A17-ABA20 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 319)							
28219 / 34151 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B21 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " " " " "	1,00	200,00		4,000	800,000		
	SOMMANO mq					800,000	249,320	199'456,00
	A17-ABA21 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 320)							
28220 / 34432 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B22 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " " " " "	1,00	1050,00		3,000	3150,000		
	SOMMANO mq					3150,000	249,320	785'358,00
	A17-ABA22 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 321)							
28221 / 34769 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B23 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " " " " " "	1,00	204,00		4,500	918,000		
	SOMMANO mq					918,000	249,320	228'875,76
	A17-ABA23 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 322)							
28222 / 34175 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B24 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt su fondazione tipica su pali " " " " " " su sottovia V16 " " " " " " su muro MS04 " " " " " " " " " " " "	1,00	92,00		4,500	414,000		
		1,00	15,00		4,500	67,500		
		1,00	8,00		4,500	36,000		
		1,00	85,00		4,500	382,500		
	SOMMANO mq					900,000	249,320	224'388,00
	A R I P O R T A R E							950'059'217,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							950'059'217,97
	A17-ABA24 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 323)							
28223 / 34159 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B25 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt su fondazioni su pali tipica							
	" "	1,00	97,00		4,500	436,500		
	" "	1,00	52,00		4,500	234,000		
	su sottovia V16							
	" "	1,00	15,00		4,500	67,500		
	su muro MS03							
	" "	1,00	8,00		4,500	36,000		
	" "	1,00	58,00		4,500	261,000		
	. SOMMANO mq					1035,000	249,320	258'046,20
	A57-ABA95 - Barriere Antirumore - Trincea di S. Giacomo (Cat 324)							
28224 / 34143 G.05.017.a	BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO TRASPARENTE IN VETRO INCOLORE-FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA BARRIERA COMPLETA							
	. B26 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti-tipo1 H=3.00 mt su muro							
	" "	1,00	153,00		3,000	459,000		
	. SOMMANO mq					459,000	285,940	131'246,46
	A19-ABA26 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 325)							
28225 / 34095 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B27 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt Su fondazione tipica su pali							
	" "	1,00	346,00		3,000	1038,000		
	" "	1,00	193,00		3,000	579,000		
	su sottovia V19							
	" "	1,00	11,00		3,000	33,000		
	. SOMMANO mq					1650,000	249,320	411'378,00
	A19-ABA27 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 326)							
28226 / 34167 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B25 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt su fondazione tipica su pali							
	" "	1,00	17,00		4,500	76,500		
	" "	1,00	172,00		4,500	774,000		
	su sottovia V19							
	A R I P O R T A R E					850,500		950'859'888,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					850,500		950'859'888,63
	" "	1,00	11,00		4,500	49,500		
	SOMMANO mq					900,000	249,320	224'388,00
	A19-ABA28 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 327)							
28227 / 34417 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B29 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt su fondazione tipica su pali " " su sottovia V22 " "							
	" "	1,00	154,50		4,000	618,000		
	" "	1,00	5,50		4,000	22,000		
	SOMMANO mq					640,000	249,320	159'564,80
	A19-ABA29 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 328)							
28228 / 34222 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B30 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " " . SOMMANO mq							
	" "	1,00	174,00		4,500	783,000		
	SOMMANO mq					783,000	249,320	195'217,56
	A19-ABA30 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 329)							
28229 / 34142 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B31 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt su fondazioni tipiche su pali " " su sottovia V23 " "							
	" "	1,00	167,00		4,000	668,000		
	" "	1,00	5,00		4,000	20,000		
	SOMMANO mq					688,000	249,320	171'532,16
	A21-ABA33 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 330)							
28230 / 34050 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B32 - Barriere in pannelli misti fonoisolanti-fonoassorbenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq							
	" "	1,00	248,00		3,000	744,000		
	SOMMANO mq					744,000	249,320	185'494,08
	A R I P O R T A R E							951'796'085,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1855,000		952'461'769,63
	SOMMANO mq					1855,000	249,320	462'488,60
	A23-ABA38 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 335)							
28235 / 34264 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B37 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " " " " "	1,00	230,00		4,000	920,000		
	SOMMANO mq					920,000	249,320	229'374,40
	A23-ABA39 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 336)							
28236 / 34183 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B38 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " " " " " "	1,00	159,00		4,500	715,500		
	SOMMANO mq					715,500	249,320	178'388,46
	A23-ABA40 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 337)							
28237 / 34254 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B39 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.50 mt " " " " " "	1,00	99,00		3,500	346,500		
	SOMMANO mq					346,500	249,320	86'389,38
	A24-ABA41 - Barriere Antirumore - Ponte sul Canale Diversivo di Burana III (Cat 338)							
28238 / 34231 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B38 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " " " " " "	1,00	56,00		4,500	252,000		
	SOMMANO mq					252,000	249,320	62'828,64
	A24-ABA42 - Barriere Antirumore - Ponte sul Canale Diversivo di Burana III (Cat 339)							
28239 / 34248 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	A R I P O R T A R E							953'481'239,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							953'481'239,11
	. B38 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.50 mt " " " " " "	1,00	56,00		3,500	196,000		
	SOMMANO mq					196,000	249,320	48'866,72
	A25-ABA98 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 340)							
28240 / 51563 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " " " " " "	1,00	110,00		4,500	495,000		
	SOMMANO mq					495,000	249,320	123'413,40
	A25-ABA43 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 341)							
28241 / 51564 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.50 mt " " " " " "	1,00	190,00		3,500	665,000		
	SOMMANO mq					665,000	249,320	165'797,80
	A25-ABA44 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 342)							
28242 / 34212 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B39 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.50 mt " " " " " "	1,00	58,00		3,500	203,000		
	SOMMANO mq					203,000	249,320	50'611,96
	A25-ABA44 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 342)							
28243 / 34280 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	. B40 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt " " " " " "	1,00	200,00		4,500	900,000		
	SOMMANO mq					900,000	249,320	224'388,00
	A25-ABA46 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 343)							
28244 / 34302 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	A R I P O R T A R E							954'094'316,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							954'094'316,99
	B42 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " " " " "	1,00	200,00		4,000	800,000		
	SOMMANO mq					800,000	249,320	199'456,00
	A25-ABA47 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 344)							
28245 / 34310 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B43 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt " " " " " "	1,00	200,00		4,000	800,000		
	SOMMANO mq					800,000	249,320	199'456,00
	A25-ABA48 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 345)							
28246 / 34725 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B44 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " " " " "	1,00	100,00		4,000	400,000		
	SOMMANO mq					400,000	249,320	99'728,00
	A29-ABA49 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 346)							
28247 / 34376 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B45 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " " " " "	1,00	180,00		4,000	720,000		
	SOMMANO mq					720,000	249,320	179'510,40
	A31-ABA50 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 347)							
28248 / 34318 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B47 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=3.00 mt " " " " " "	1,00	190,00		3,000	570,000		
	SOMMANO mq					570,000	249,320	142'112,40
	A31-ABA51 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale							
	A R I P O R T A R E							954'914'579,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							954'914'579,79
	(Cat 348)							
28249 / 34335 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B48 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	150,00		4,000	600,000	249,320	149'592,00
	A33-ABA52 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 349)							
28250 / 34228 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B49 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	200,00		3,000	600,000	249,320	149'592,00
	A33-ABA53 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 350)							
28251 / 34327 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B50 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt su fondazioni tipiche su pali " " . " " . su sottovia V33 " " . SOMMANO mq	1,00 1,00 1,00	29,50 109,00 11,50		4,000 4,000 4,000	118,000 436,000 46,000	249,320	149'592,00
	A35-ABA56 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 351)							
28252 / 34270 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B51 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.00 mt su fondazioni tipiche su pali " " . " " . su sottovia V34 " " . SOMMANO mq	1,00 1,00 1,00	68,00 21,00 13,00		3,000 3,000 3,000	204,000 63,000 39,000	249,320	76'291,92
28253 / 34352 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B51 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt							
	A R I P O R T A R E							955'439'647,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							955'439'647,71
	" "	1,00	142,00		4,000	568,000		
	SOMMANO mq					568,000	249,320	141'613,76
28254 / 34360 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B51 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.50 mt " "	1,00	342,00		3,500	1197,000		
	SOMMANO mq					1197,000	249,320	298'436,04
28255 / 34368 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B51 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.00 mt " "	1,00	123,00		3,000	369,000		
	SOMMANO mq					369,000	249,320	91'999,08
	A35-ABA57 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 352)							
28256 / 34393 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B52 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.50 mt " "	1,00	511,00		3,500	1788,500		
	SOMMANO mq					1788,500	249,320	445'908,82
28257 / 51565 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " "	1,00	53,00		4,000	212,000		
	SOMMANO mq					212,000	249,320	52'855,84
	A36-ABA58 - Barriere Antirumore - Viadotto su SP42 Maesatra Grande (Cat 353)							
28258 / 34344 G.05.017.a	BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO TRASPARENTE IN VETRO INCOLORE-FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA BARRIERA COMPLETA . B51 - Barriere in pannelli fonoisolanti trasparenti tipo 1 H=3.00 mt " "	1,00	128,00		3,000	384,000		
	SOMMANO mq					384,000	285,940	109'800,96
	A R I P O R T A R E							956'580'262,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							956'580'262,21
28259 / 34377 G.05.017.a	A36-ABA92 - Barriere Antirumore - Viadotto su SP42 Maesatra Grande (Cat 354) BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO TRASPARENTE IN VETRO INCOLORE-FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA BARRIERA COMPLETA . B52 - Barriere in pannelli fonoisolanti trasparenti tipo 1 H= 4.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	128,00		4,000	512,000		
						512,000	285,940	146'401,28
28260 / 34442 G.05.009.a	A37-ABA60 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 355) BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B44 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	78,00		4,000	312,000		
						312,000	249,320	77'787,84
28261 / 34735 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B52 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	258,00		3,000	774,000		
						774,000	249,320	192'973,68
28262 / 34745 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B52 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt Tratto con fondazione tipica su pali " " " " " " " " Tratto con fondazione atipica tipo 3B " " " " " " " " Tratto su sottovia V49 " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	94,00		4,000	376,000		
		1,00	90,00		4,000	360,000		
		1,00	35,00		4,000	140,000		
						876,000	249,320	218'404,32
28263 / 51566 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.50 mt Tratto con fondazione tipica su pali " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	165,00		4,500	742,500		
						742,500		957'215'829,33
	A R I P O R T A R E					742,500		957'215'829,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					742,500		957'215'829,33
	SOMMANO mq					742,500	249,320	185'120,10
	A37-ABA61 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 356)							
28264 / 34714 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B52 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.50 mt							
	tratto con fondazione atipica tipo 3C							
	" "	1,00	142,00		4,500	639,000		
	" "	1,00	147,00		4,500	661,500		
	tratto su sottovia V49							
	" "	1,00	31,00		4,500	139,500		
	SOMMANO mq					1440,000	249,320	359'020,80
	A37-ABA62 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 357)							
28265 / 34759 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B54 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt							
	tratto su fondazione atipica tipo 3A							
	" "	1,00	150,00		4,500	675,000		
	tratto su fondazione tipica su pali							
	" "	1,00	117,00		4,500	526,500		
	SOMMANO mq					1201,500	249,320	299'557,98
	A37-ABA63 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 358)							
28266 / 34401 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B55 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.50 mt							
	" "	1,00	296,00		4,500	1332,000		
	SOMMANO mq					1332,000	249,320	332'094,24
	A39-ABA64 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 359)							
28267 / 34653 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B56 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.00 mt su fondazioni tipiche su palil							
	" "	1,00	156,00		3,000	468,000		
	" "	1,00	201,00		3,000	603,000		
	su sottovia DST01							
	" "	1,00	12,00		3,000	36,000		
	A R I P O R T A R E					1107,000		958'391'622,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1107,000		958'391'622,45
	SOMMANO mq					1107,000	249,320	275'997,24
	A39-ABA65 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 360)							
28268 / 34239 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B57 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt	1,00	210,00		4,000	840,000		
	SOMMANO mq					840,000	249,320	209'428,80
	A39-ABA66 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 361)							
28269 / 34425 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B58 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt	1,00	120,00		4,000	480,000		
	SOMMANO mq					480,000	249,320	119'673,60
	A40-ABA67 - Barriere Antirumore - Ponte sul Canale di Cento (Cat 362)							
28270 / 34426 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B58 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt	1,00	34,00		4,000	136,000		
	SOMMANO mq					136,000	249,320	33'907,52
	A41-ABA68 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 363)							
28271 / 34459 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B58 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=4.00 mt	1,00	198,00		4,000	792,000		
	SOMMANO mq					792,000	249,320	197'461,44
	A41-ABA69 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 364)							
28272 /	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN							
	A R I P O R T A R E							959'228'091,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							959'228'091,05
34493 G.05.009.a	ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B59 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	190,00		3,000	570,000		
						570,000	249,320	142'112,40
	A41-ABA99 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 365)							
28273 / 51567 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	320,00		3,000	960,000		
						960,000	249,320	239'347,20
	A41-ABA70 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 366)							
28274 / 34470 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B60 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	162,00		4,000	648,000		
						648,000	249,320	161'559,36
	A41-ABA71 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 367)							
28275 / 34197 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B61 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	423,00		3,000	1269,000		
						1269,000	249,320	316'387,08
	A42-ABA72 - Barriere Antirumore - Ponte sul Canale Angelino (Cat 368)							
28276 / 34451 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B61 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO mq	1,00	31,00		3,000	93,000		
						93,000		960'087'497,09
	A R I P O R T A R E					93,000		960'087'497,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					93,000		960'087'497,09
	SOMMANO mq					93,000	249,320	23'186,76
	A43-ABAA0 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 369)							
28277 / 51568 G.05.017.a	BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO TRASPARENTE IN VETRO INCOLORE-FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA BARRIERA COMPLETA							
	- Barriere in pannelli fonoisolanti trasparenti tipo 1 H= 3.00 mt							
	" " "	1,00	79,00			3,000	237,000	
	SOMMANO mq					237,000	285,940	67'767,78
	A44-ABAA1 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 370)							
28278 / 51569 G.05.017.a	BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO TRASPARENTE IN VETRO INCOLORE-FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA BARRIERA COMPLETA							
	- Barriere in pannelli fonoisolanti trasparenti tipo 1 H= 3.00 mt							
	" " "	1,00	249,00			3,000	747,000	
	SOMMANO mq					747,000	285,940	213'597,18
	A45-ABA73 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 371)							
28279 / 34535 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B62 - Barriere in pannelli isolanti trasparenti H=3.00 mt							
	" " "	1,00	180,00			3,000	540,000	
	SOMMANO mq					540,000	249,320	134'632,80
	A45-ABA75 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 372)							
28280 / 34471 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B63 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt							
	" " "	1,00	153,00			4,000	612,000	
	SOMMANO mq					612,000	249,320	152'583,84
	A45-ABA76 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 373)							
28281 /	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN							
	A R I P O R T A R E							960'679'265,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPOR TI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							961'679'265,45
34326 G.05.009.a	ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B68 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	270,00		3,000	810,000	249,320	201'949,20
A45-ABA77 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 374)						810,000		
28282 / 34487 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B65 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	195,00		4,000	780,000	249,320	194'469,60
A45-ABA78 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 375)						780,000		
28283 / 34546 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B66 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	215,00		3,000	645,000	249,320	160'811,40
A45-ABA79 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 376)						645,000		
28284 / 34527 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B67 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	153,00		3,000	459,000	249,320	114'437,88
A45-ABA80 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 377)						459,000		
28285 / 34511 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B70 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	156,00		4,000	624,000	249,320	155'575,68
A45-ABA80 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 377)						624,000		
	A R I P O R T A R E							961'506'509,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							961'506'509,21
	A45-ABA81 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 378)							
28286 / 34521 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B69 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " .	1,00	146,00		4,000	584,000		
	SOMMANO mq					584,000	249,320	145'602,88
	A46-ABA82 - Barriere Antirumore - Ponte su Scolo Riolo (Cat 379)							
28287 / 34512 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B70 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " .	1,00	24,00		4,000	96,000		
	SOMMANO mq					96,000	249,320	23'934,72
	A46-ABA83 - Barriere Antirumore - Ponte su Scolo Riolo (Cat 380)							
28288 / 34513 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B69 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " " .	1,00	24,00		4,000	96,000		
	SOMMANO mq					96,000	249,320	23'934,72
	A47-ABA84 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 381)							
28289 / 34554 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B69 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt su fondazioni tipiche su pali " " . " " . su sottovia V38 " " .	1,00 1,00 1,00	56,00 31,00 13,00		4,000 4,000 4,000	224,000 124,000 52,000		
	SOMMANO mq					400,000	249,320	99'728,00
	A47-ABA85 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 382)							
28290 / 34659 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	A R I P O R T A R E							961'799'709,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							961'799'709,53
	. B70bis - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " "	1,00	380,00		3,000	1140,000		
	SOMMANO mq					1140,000	249,320	284'224,80
28291 / 51570 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . - - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " "	1,00	120,00		3,000	360,000		
	SOMMANO mq					360,000	249,320	89'755,20
	A53-ABA93 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 384)							
28292 / 34624 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . - B71 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt su fondazione diretta " " " " su sottovia V44 " "	1,00	195,00		4,000	780,000		
		1,00	17,00		4,000	68,000		
		1,00	12,00		4,000	48,000		
	SOMMANO mq					896,000	249,320	223'390,72
	I02-IBA08 - Barriere Antirumore - Interconnessione A13 (Cat 385)							
28293 / 34286 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . - B72 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt su fondazione diretta " " su sottovia V44 " "	1,00	612,00		4,000	2448,000		
		1,00	11,00		4,000	44,000		
	SOMMANO mq					2492,000	249,320	621'305,44
28294 / 51571 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . - - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.50 mt su fondazione diretta " "	1,00	220,00		4,500	990,000		
	SOMMANO mq					990,000	249,320	246'826,80
	A R I P O R T A R E							963'265'212,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							963'265'212,49
	102-IBA09 - Barriere Antirumore - Interconnessione A13 (Cat 386)							
28295 / 34642 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B74 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " "	1,00	135,00		4,000	540,000		
	SOMMANO mq					540,000	249,320	134'632,80
	102-IBA10 - Barriere Antirumore - Interconnessione A13 (Cat 387)							
28296 / 34633 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B75 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " "	1,00	200,00		4,000	800,000		
	SOMMANO mq					800,000	249,320	199'456,00
	102-IBA11 - Barriere Antirumore - Interconnessione A13 (Cat 388)							
28297 / 34602 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B73 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt " "	1,00	240,00		4,000	960,000		
	SOMMANO mq					960,000	249,320	239'347,20
	102-IBA12 - Barriere Antirumore - Interconnessione A13 (Cat 389)							
28298 / 34683 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	B76 - Barriere in pannelli misti fonoisolanti fonoassorbenti H=3.00 mt " "	1,00	204,00		3,000	612,000		
	SOMMANO mq					612,000	249,320	152'583,84
	102-IBA13 - Barriere Antirumore - Interconnessione A13 (Cat 390)							
28299 / 34691 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA							
	Barriere in pannelli misti fonoisolanti fonoassorbenti H = 3.5 m							
	A RIPORTARE							963'991'232,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							963'991'232,33
	" "	1,00	315,00		3,500	1102,500		
	SOMMANO mq					1102,500	249,320	274'875,30
	I02-IBA14 - Barriere Antirumore - Interconnessione A13 (Cat 391)							
28300 / 51572 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt	1,00	140,00		4,000	560,000		
	SOMMANO mq					560,000	249,320	139'619,20
	A55-ABA88 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 392)							
28301 / 34578 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA - B76 - Barriere in pannelli misti fonoisolanti-fonoassorbenti H=3.00 mt su fondazioni tipiche su pali	1,00	42,00		3,000	126,000		
	SOMMANO mq					126,000	249,320	31'414,32
	A56-ABA89 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 393)							
28302 / 34562 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA - B77 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt	1,00	260,00		4,000	1040,000		
	SOMMANO mq					1040,000	249,320	259'292,80
	A56-ABA90 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 394)							
28303 / 34479 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA - B78 - Barriere in pannelli opachi fonoassorbenti H=4.00 mt	1,00	330,00		4,000	1320,000		
	SOMMANO mq					1320,000	249,320	329'102,40
	A56-ABA91 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 395)							
	A R I P O R T A R E							965'025'536,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							965'025'536,35
28304 / 34570 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B83 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	450,00		4,000	1800,000	249,320	448'776,00
	A56-ABA94 - Barriere Antirumore - Asse Autostradale (Cat 396)					1800,000		
28305 / 34618 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B82 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	50,00		4,000	200,000	249,320	49'864,00
	S06-SBA03 - Barriere Antirumore - Svincolo Ferrara Sud (Cat 397)					200,000		
28306 / 34448 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B81 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=3.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	200,00		3,000	600,000	249,320	149'592,00
	SOMMANO mq					600,000		
28307 / 34701 G.05.009.a	BARRIERA ANTIRUMORE DA PANNELLO IN ALLUMINIO Cat.Assorb.acust.A4;Cat.Isolam.acustico B3 - F.p.O della BARRIERA COMPLETA . B82 - Barriere in pannelli misti fonoassorbenti-trasparenti H=4.00 mt " " . SOMMANO mq	1,00	210,00		4,000	840,000	249,320	209'428,80
	SOMMANO mq					840,000		
	C11-CBA02 - Barriere acustiche - Cavalcavia Esist. Tang. ovest di Ferrara (ex FE04) (Cat 398)							
28308 / 4459 G.05.005.a	BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO FONOASSORBENTE/FONOISOLANTE IN LEGNO DI PINO O SIMILARI: A3 Barriera antirumore >pannelli opachi fonoassorbenti SOMMANO mq		110,00		3,000	330,000	221,440	73'075,20
	SOMMANO mq					330,000		
	A R I P O R T A R E							965'956'272,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							965'956'272,35
28309 / 4468 G.05.005.a	C11-CBA03 - Barriere acustiche - Cavalcavia Esist. Tang. ovest di Ferrara (ex FE04) (Cat 399) BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO FONOASSORBENTE/FONOISOLANTE IN LEGNO DI PINO O SIMILARI: A3 Barriera antirumore >pannelli opachi fonoassorbenti SOMMANO mq		130,00		3,000	390,000 390,000	221,440	86'361,60
28310 / 4477 G.05.005.a	D02-DBA01 - Barriere acustiche - Viab. di add. D02 (ex 1RE) - Variante alla SP41 (Cat 400) BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO FONOASSORBENTE/FONOISOLANTE IN LEGNO DI PINO O SIMILARI: A3 Barriera antirumore >pannelli opachi fonoassorbenti SOMMANO mq		120,00		4,000	480,000 480,000	221,440	106'291,20
28311 / 4495 G.05.005.a	D03-DBA02 - Barriere acustiche - Viab. di add. D03 (ex 2RE) - Cispadana tra SP2 e la ex SS62 (Cat 401) BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO FONOASSORBENTE/FONOISOLANTE IN LEGNO DI PINO O SIMILARI: A3 Barriera antirumore >pannelli opachi fonoassorbenti SOMMANO mq		105,00		3,000	315,000 315,000	221,440	69'753,60
28312 / 4486 G.05.005.a	D05-DBA03 - Barriere acustiche - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto C) (Cat 402) BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLO FONOASSORBENTE/FONOISOLANTE IN LEGNO DI PINO O SIMILARI: A3 Barriera antirumore >pannelli opachi fonoassorbenti SOMMANO mq ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----		120,00		3,500	420,000 420,000	221,440	93'004,80
	A R I P O R T A R E							966'311'683,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							966'311'683,55
	BS - BARRIERE DI SICUREZZA (SpCat 9) S01-SRA01 - Rampa Nord-Ovest - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 1) BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28313 / 16085 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S01-SBS01-0-BS-PS-01-A . Rampa NC Barriere Lateral in dx " "	1,00	521,00			521,000		
	SOMMANO ml					521,000	103,860	54'111,06
28314 / 16086 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa NC Barriere Lateral in sx " " " " " " terminale di inizio " "	1,00	186,00			186,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	3,00			3,000		
		1,00	6,00			6,000		
	SOMMANO ml					205,000	148,450	30'432,25
28315 / 16087 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa NC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28316 / 16088 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa NC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S01-SRA02 - Rampa Sud-Ovest - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 2) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28317 /	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI							
	A R I P O R T A R E							966'417'250,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							966'417'250,03
16089 ZB.08.01.0 39	PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S01-SBS01-0-BS-PS-01-A . Rampa SC Rete di protezione tipo B " "	1,00	24,00			24,000		
	SOMMANO m					24,000	162,240	3'893,76
28318 / 16090 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S01-SBS01-0-BS-PS-01-A . Rampa SC Barriere Laterali in dx " " " " " "	1,00	16,00			16,000		
		1,00	38,00			38,000		
		1,00	118,00			118,000		
	SOMMANO ml					172,000	103,860	17'863,92
28319 / 16091 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa SC Barriere Laterali in sx " "	1,00	136,00			136,000		
	SOMMANO ml					136,000	148,450	20'189,20
28320 / 16092 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa SC Barriere Laterali Primo tratto in dx " " transizione H2BL ÷ H3BP " " Secondo tratto in dx " " in sx " "	1,00	34,00			34,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	25,00			25,000		
		1,00	43,00			43,000		
	SOMMANO ml					107,000	202,920	21'712,44
	A R I P O R T A R E							966'480'909,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							966'480'909,35
28321 / 16093 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa SC - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BP ÷ H4BL in dx " " in sx " " Secondo tratto in dx " " " " " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "							
	SOMMANO ml					221,000	212,650	46'995,65
28322 / 16094 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa SC Barriere Laterali in dx " " in sx " " transizione H4BP ÷ H4BL in dx " " " " in sx " " " "							
	SOMMANO ml					82,000	256,800	21'057,60
28323 / 16095 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa SC " "							
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28324 /	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 -							
	A R I P O R T A R E							966'568'938,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							966'568'938,40
16096 ZB.08.01.0 32.a	POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa SC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
28325 / 16175 ZB.08.01.0 39	S01-SRA03 - Rampa Ovest-Sud - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 3) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30) FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S01-SBS01-0-BS-PS-01-A . Rampa CS Rete di protezione tipo B " "					12,000		
	SOMMANO m					12,000	162,240	1'946,88
28326 / 16176 G.02.003.a	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S01-SBS01-0-BS-PS-01-A . Rampa CS Barriere Laterali Primo tratto in sx " " " " Secondo tratto in dx " " " " terminale di fine " "					54,000 82,000 50,000 15,000 6,000		
	SOMMANO ml					207,000	103,860	21'499,02
28327 / 16177 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa CS Barriere Laterali Primo tratto in sx " " transizione H2BL ÷ H3BL					149,000		
	A R I P O R T A R E					149,000		966'593'431,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					149,000		966'593'431,67
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	150,00			150,000		
	SOMMANO ml					309,000	148,450	45'871,05
28328 / 16178 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa CS - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Lateral Primo tratto in dx " " " " terminale di inizio " " Secondo tratto in dx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	15,00 97,00 6,00 20,00 5,00			15,000 97,000 6,000 20,000 5,000		
	SOMMANO ml					143,000	212,650	30'408,95
28329 / 16179 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa CS Barriere Lateral in dx " " transizione H4BP ÷ H4BL in dx " " " "	1,00 1,00 1,00	12,00 10,00 10,00			12,000 10,000 10,000		
	SOMMANO ml					32,000	256,800	8'217,60
28330 / 16180 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa CS articolo in sostituzione dell'attenuatore d'urto classe 50 " " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28331 / 16181 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo .							
	A R I P O R T A R E							966'692'632,27

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							966'692'632,27
	Rampa CS articolo in sostituzione dell'attenuatore d'urto classe 50 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
28332 / 16182 ZB.08.01.0 34.a	TERMINALI SPECIALI - CLASSE DI PRESTAZIONE P2 . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa CS " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	2'200,000	2'200,00
	S01-SRA04 - Rampa Ovest-Nord - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 4)							
28333 / 16183 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S01-SBS01-0-BS-PS-01-A . Rampa CN Barriere Lateral Primo tratto in dx " "					1,00	222,00	222,000
	in sx " "	1,00	82,00				82,000	
	Secondo tratto in dx " "	1,00	553,00				553,000	
	in sx " "	1,00	80,00				80,000	
	" "	1,00	10,00				10,000	
	" "	1,00	3,00				3,000	
	SOMMANO ml					950,000	103,860	98'667,00
28334 / 16184 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Rampa CN Barriere Lateral Primo tratto in dx " "					1,00	55,00	55,000
	in sx " "	1,00	40,00				40,000	
	Transizione H2BL ÷ H3BP in dx " "	1,00	5,00				5,000	
	in sx " "	1,00	5,00				5,000	
	Secondo tratto in dx " "	1,00	34,00				34,000	
	in sx							
	A R I P O R T A R E					139,000		966'794'546,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					139,000		966'794'546,64
	" "	1,00	29,00			29,000		
	Transizione H2BL ÷ H3BP in dx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	in sx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					178,000	202,920	36'119,76
	S01-SST01 - Sottopasso rampa Sud-Ovest - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 5)							
28335 / 38376 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Da concì S7 a N7		152,41			152,410		
	Da concì S8 a N6		144,78			144,780		
	SOMMANO ml					297,190	110,290	32'777,09
28336 / 38377 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG incidenza kg/mq 25 sopra muri	2,00	168,52		25,000	8426,000		
	sopra scatolare	2,00	12,20		25,000	610,000		
	SOMMANO kg					9036,000	3,910	35'330,76
28337 / 38378 NP.018	Fornitura e posa in opera di carter in lamiera zincata e verniciata con microforatura	2,00	180,72			361,440		
	SOMMANO m					361,440	58,200	21'035,81
	S01-SST02 - Sottopasso rampa Ovest-Nord - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 6)							
28338 / 38415 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO	2,00	288,18			576,360		
	SOMMANO ml					576,360	110,290	63'566,74
28339 / 38416 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG incidenza kg/mq 25 sopra muri	2,00	288,18		25,000	14409,000		
	sopra scatolare Sud/Nord/1	3,00	12,95		25,000	971,250		
	sopra scatolare 2		19,00		25,000	475,000		
	SOMMANO kg					15855,250	3,910	61'994,03
28340 / 38417 NP.018	Fornitura e posa in opera di carter in lamiera zincata e verniciata con microforatura		634,21			634,210		
	A R I P O R T A R E					634,210		967'045'370,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					634,210		967'045'370,83
	SOMMANO m					634,210	58,200	36'911,02
28341 / 16379 G.02.003.a	S01-SAT01 - Piazzale di Autostazione - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 7) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Reggiolo Rolo . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S01-SBS01-0-BS-PS-01-A . Piazzale autostazione Barriere Laterali in dx " " 1,00 235,00 235,000 in sx " " 1,00 94,00 94,000 " " 1,00 86,00 86,000 Terminali di inizio e fine " " 1,00 6,00 6,000 " " 1,00 6,00 6,000 .							
	SOMMANO ml					427,000	103,860	44'348,22
28342 / 20308 G.02.003.a	I01-IRA01 - Rampa Est-Nord - Interc. A22 (Cat 10) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FN Barriere Laterali in sx " " 1,00 86,20 86,200 " " 1,00 420,03 420,030 " " 1,00 149,43 149,430 in dx " " 1,00 405,25 405,250 .							
	SOMMANO ml					1060,910	103,860	110'186,11
28343 / 20309 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FN Barriere Laterali in sx " " 1,00 50,00 50,000 " " 1,00 20,00 20,000 " " 1,00 84,30 84,300 " " 1,00 796,00 796,000 Transizione H2BL ÷ H3BL " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 in dx " " 1,00 211,20 211,200							
	A R I P O R T A R E					1201,500		967'236'816,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1201,500		967'236'816,18
	" "	1,00	184,66			184,660		
	" "	1,00	147,86			147,860		
	SOMMANO ml					1534,020	148,450	227'725,27
28344 / 20315 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FN Barriere Laterali in sx " "	1,00	11,60			11,600		
	Transizione H3BL ÷ H3BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					31,600	202,920	6'412,27
28345 / 20316 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FN - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali in sx " "	1,00	439,70			439,700		
	Transizione H4BL ÷ H2BL " "	1,00	10,00			10,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					454,700	212,650	96'691,96
28346 / 20317 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FN Attenuatore d'urto - articolo in sostituzione per il compenso della classe 50 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28347 / 20318 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FN Attenuatore d'urto - articolo in sostituzione per il compenso della classe 50 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	A RIPORTARE							967'583'396,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							967'583'396,05
	I01-IRA02 - Rampa Est-Sud - Interc. A22 (Cat 11)							
28348 / 16185 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa FS Barriere Laterali in dx " " in sx " " .							
		1,00	165,00			165,000		
		1,00	32,53			32,530		
	SOMMANO ml					197,530	103,860	20'515,47
28349 / 16186 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FS Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " " in sx " " Secondo tratto in dx " " " " in sx " " " " .							
		1,00	168,70			168,700		
		1,00	167,85			167,850		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	423,49			423,490		
		1,00	262,32			262,320		
		1,00	47,20			47,200		
		1,00	447,55			447,550		
	SOMMANO ml					1537,110	148,450	228'183,98
28350 / 16187 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa FS Barriere Laterali in dx " " Transizione H3BL ÷ H3BP in dx " " " " .							
		1,00	6,03			6,030		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					26,030	202,920	5'282,01
28351 / 16188	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	A R I P O R T A R E							967'837'377,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							967'837'377,51
G.02.005.a	. Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampas FS - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " "	1,00	49,53			49,530		
	in sx " "	1,00	50,03			50,030		
	Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	20,00			20,000		
	in sx " "	1,00	20,00			20,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					159,560	212,650	33'930,43
28352 / 16189 ZB.08.01.0	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100							
30.a	. Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampas FS Attenuatore d'urto " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28353 / 16190 ZB.08.01.0	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA							
32.a	. Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampas FS Attenuatore d'urto " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	I01-IRA03 - Rampa Nord-Est - Interc. A22 (Cat 12)							
28354 / 16191 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampas SF Barriere Laterali Primo tratto							
	A R I P O R T A R E							967'892'331,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							967'892'331,11
28355 / 16192 G.02.004.a	in sx							
	" "	1,00	122,60			122,600		
	Secondo tratto							
	in dx							
	" "	1,00	199,96			199,960		
	in sx							
	" "	1,00	260,79			260,790		
	.							
	SOMMANO ml					583,350	103,860	60'586,73
	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza Interconnessione A22							
	.							
	Rampa SF							
	Barriere Laterali							
	Primo tratto							
	in dx							
	" "	1,00	211,25			211,250		
	" "	1,00	83,84			83,840		
	in sx							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Transizione H2BL ÷ H3BL							
in dx								
" "	1,00	10,00			10,000			
in sx								
" "	1,00	10,00			10,000			
" "	1,00	10,00			10,000			
Rampa NF								
Primo tratto								
in dx								
" "	1,00	211,80			211,800			
in sx								
" "	1,00	216,57			216,570			
Secondo tratto								
in dx								
" "	1,00	437,66			437,660			
in sx								
" "	1,00	169,00			169,000			
.								
SOMMANO ml					1430,120	148,450	212'301,31	
28356 / 16195 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza Interconnessione A22							
	.							
	Rampa SF							
	Barriere Laterali							
	Primo tratto							
	in dx							
	" "	1,00	11,65			11,650		
	Transizione H3BP ÷ H3BL							
	in dx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
" "	1,00	10,00			10,000			
Rampa NF								
Secondo tratto								
in dx								
" "	1,00	20,00			20,000			
in sx								
" "	1,00	20,00			20,000			
Transizione H3BP ÷ H3BL								
in dx								
" "	1,00	10,00			10,000			
A R I P O R T A R E					81,650		968'165'219,15	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					81,650		968'165'219,15
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					91,650	202,920	18'597,62
28357 / 20319 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa NF Barriere Lateral Primo tratto in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " " in sx " " Secondo tratto in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " " in sx " "							
	SOMMANO ml					160,330	212,650	34'094,17
	101-IRA04 - Rampa Sud-Est - Interc. A22 (Cat 13)							
28358 / 16080 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa SF Barriere Lateral Primo tratto in dx " " in sx " " " " Secondo tratto in dx " " in sx " "							
	SOMMANO ml					631,020	148,450	93'674,92
28359 / 16081 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI .							
	A R I P O R T A R E							968'311'585,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							968'311'585,86
	Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa SF Barriere Lateral in dx " "	1,00	20,00			20,000		
	in sx " "	1,00	20,00			20,000		
	Transizione H3BP ÷ H3BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					60,000	202,920	12'175,20
28360 / 16082 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa SF - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Lateral Primo tratto in dx " "	1,00	50,00			50,000		
	in sx " "	1,00	50,00			50,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	37,57			37,570		
	in sx " "	1,00	37,57			37,570		
	Terzo tratto in dx " "	1,00	20,00			20,000		
	in sx " "	1,00	20,00			20,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					235,140	212,650	50'002,52
28361 / 16083 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Attenuatore d'urto Rampa SF " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28362 / 16084	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA							
	A R I P O R T A R E							968'393'739,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							968'393'739,38
ZB.08.01.0 32.a	. Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Attenuatore d'urto Rampa SF " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	101-IVI01 - Viadotto Rampa Nord-Est su FFSS VR-MO - Interc. A22 (Cat 14) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28363 / 16202 ZB.08.01.0 39	. FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa NF Rete di protezione tipo A in dx " " in sx " "					102,500		
	SOMMANO m	1,00	102,50			99,860		
		1,00	99,86			202,360	162,240	32'830,89
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28364 / 16203 G.02.005.b	. BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-B-P2-02-A . Rampa NF Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " " " in sx " " " "					102,000		
	SOMMANO ml	1,00	102,00			100,360		
		1,00	100,36			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			242,360	256,800	62'238,05
	101-IVI02 - Viadotto Rampa Est-Sud su A22 - Interc. A22 (Cat 15) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28365 / 16197	. FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO							
	A R I P O R T A R E							968'489'855,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							968'489'855,69
ZB.08.01.0 39	Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedì elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-B-P2-02-A . Rampa FS Rete di protezione tipo B in dx " " 1,00 105,22 105,220 in sx " " 1,00 103,11 103,110 Rete di protezione tipo A in dx " " 1,00 92,30 92,300 in sx " " 1,00 88,02 88,020 . SOMMANO m 388,650 162,240 63'054,58							
28366 / 16196 G.02.005.b	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedì elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa FS Barriere Laterali in dx " " 1,00 261,94 261,940 " " 1,00 103,66 103,660 " " 1,00 93,76 93,760 " " 1,00 91,20 91,200 " " 1,00 30,80 30,800 in sx " " 1,00 250,62 250,620 " " 1,00 104,73 104,730 " " 1,00 80,07 80,070 " " 1,00 88,87 88,870 " " 1,00 30,65 30,650 Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 in sx " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 . SOMMANO ml 1176,300 256,800 302'073,84							
28367 / 39153 B.07.115.a	I01-IST01 - Sottopasso Poderale sotto A22 - Interc. A22 (Cat 16) FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG copertura scatolare 4,90 1,10 30,000 161,700 SOMMANO kg 161,700 3,910 632,25							
	A RIPORTARE							968'855'616,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							968'855'616,36
28368 / 39077 B.07.115.a	101-IST02 - Sottopasso Poderale Rampa Sud-Est - Interc. A22 (Cat 18) FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG incidenza kg/ml 25 parapetto sopra muri parapetto sopra scatolare	2,00	13,30 13,40 14,70		25,000 25,000 25,000	665,000 335,000 367,500		
	SOMMANO kg					1802,500	3,910	7'047,78
28369 / 39078 NP.018	Fornitura e posa in opera di carter in lamiera zincata e verniciata con microforatura	2,00	13,30 13,40 14,70			26,600 13,400 14,700		
	SOMMANO m	2,00	8,70			17,400	58,200	4'196,22
28370 / 38703 G.02.015	101-IGA01 - Galleria sotto A22 - Interc. A22 (Cat 19) MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO	2,00	91,00			182,000		
	SOMMANO ml					182,000	110,290	20'072,78
28371 / 38635 G.02.015	101-IGA02 - Galleria sotto FFSS VR-MO - Interc. A22 (Cat 20) MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO	2,00	40,00			80,000		
	SOMMANO ml					80,000	110,290	8'823,20
28372 / 16204 G.02.004.d	101-IMU01 - Muri ad U est A22 - Interc. A22 (Cat 21) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa NF Barriere Laterali in dx " "	1,00	20,00			20,000		
		1,00	20,00			20,000		
	Transizione H2BL ÷ H3BL	1,00	10,00			10,000		
	A R I P O R T A R E					50,000		968'895'756,34

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					50,000		968'895'756,34
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					60,000	202,920	12'175,20
28373 / 16205 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa NF Barriere Laterali in dx " "							
	in sx " "	1,00	61,00			61,000		
	" "	1,00	61,00			61,000		
	SOMMANO ml					122,000	110,290	13'455,38
	I01-IMU02 - Muri ad U - Interc. A22 (Cat 22)							
28374 / 16206 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa NF Barriere Laterali in dx " "							
	in sx " "	1,00	289,00			289,000		
	" "	1,00	289,00			289,000		
	SOMMANO ml					578,000	110,290	63'747,62
	I01-IMU03 - Muri ad U - Interc. A22 (Cat 23)							
28375 / 16079 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa SF Barriere Laterali in dx " "							
	in sx " "	1,00	151,00			151,000		
	" "	1,00	151,00			151,000		
	SOMMANO ml					302,000	110,290	33'307,58
	I01-IMU04 - Muri ad U - Interc. A22 (Cat 24)							
28376 / 16207 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni							
	A R I P O R T A R E							969'018'442,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							969'018'442,12
	PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa NF Barriere Laterali in dx " " in sx " " . SOMMANO ml					153,000 153,000 <hr/> 306,000	110,290	33'748,74
	I01-IMU05 - Muri ad U - Interc. A22 (Cat 25)							
28377 / 16212 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-I01-IBS01-0-BS-P2-02-A . Rampa NF Barriere Laterali in dx " " in sx " " . SOMMANO ml					199,000 199,000 <hr/> 398,000	110,290	43'895,42
	I01-IPO01 - Allargamento Ponte su Parmigiana Moglia - Interc. A22 (Cat 26) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28378 / 16208 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa SF - Allargamento ponte IPO01 Rete di protezione tipo B " " . SOMMANO m					63,000 <hr/> 63,000	162,240	10'221,12
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28379 / 16209 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa SF - Allargamento ponte IPO01 Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " " " in sx					50,190 50,190 10,000 10,000		
	A R I P O R T A R E					120,380		969'106'307,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					120,380		969'106'307,40
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					140,380	256,800	36'049,58
	I01-IPO02 - Allargamento Ponte su Collettore acque reggiane - Interc. A22 (Cat 27) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28380 / 16210 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa SF - Allargamento ponte IPO02 Reti di protezione tipo B " "	1,00	56,00			56,000		
	SOMMANO m					56,000	162,240	9'085,44
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28381 / 16211 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A22 . Rampa SF - Allargamento ponte IPO02 Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " " " in sx " " " "	1,00	50,47			50,470		
		1,00	51,29			51,290		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					141,760	256,800	36'403,97
	A01-ACS01 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 29)							
28382 / 16021 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 0+000,00 al Km 1+906,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-03-A . Lato Sx Barriere Laterali Dal Km 0+000,00 al km 0+058,00 " " " " terminale di fine impianto " "	1,00	42,25			42,250		
		1,00	16,60			16,600		
		1,00	6,00			6,000		
	A R I P O R T A R E					64,850		969'187'846,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					64,850		969'187'846,39
	Dal Km 0+058,00 al km 1+631,00							
	" "	1,00	15,04			15,040		
	" "	1,00	366,08			366,080		
	" "	1,00	236,26			236,260		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Lato DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 0+014,00 al km 0+891,00							
	" "	1,00	358,34			358,340		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Dal Km 0+891,00 al km 1+591,00							
	" "	1,00	657,00			657,000		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	SOMMANO ml					1748,570	103,860	181'606,48
28383 / 16022 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 0+000,00 al Km 1+906,00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 0+058,00 al km 1+631,00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	831,00			831,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere di transizione H2/H3							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Dal Km 1+632,00 al km 1+906,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	225,00			225,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 0+000,00 al km 1+906,00							
	" "	1,00	78,42			78,420		
	" "	1,00	1558,05			1558,050		
	" "	1,00	147,93			147,930		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 0+000,00 al km 0+014,00							
	" "	1,00	14,00			14,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Dal Km 0+014,00 al km 0+891,00							
	" "	1,00	15,13			15,130		
	" "	1,00	427,76			427,760		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere di transizione H2/H3							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Dal Km 0+891,00 al km 1+591,00							
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	A RIPORTARE					3499,290		969'369'452,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3499,290		969'369'452,87
	Dal Km 1+591,00 al km 1+891,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	228,27			228,270		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere Centrali							
	Dal Km 0+000,00 al km 1+893,00							
	" "	1,00	77,50			77,500		
	" "	1,00	1555,25			1555,250		
	" "	1,00	117,40			117,400		
	.							
	SOMMANO ml					5498,710	148,450	816'283,50
28384 / 16023 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 0+000,00 al Km 1+906,00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 0+058,00 al km 1+631,00							
	" "	1,00	8,00			8,000		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 0+014,00 al km 0+891,00							
	" "	1,00	8,26			8,260		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					56,260	202,920	11'416,28
28385 / 16024 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 0+000,00 al Km 1+906,00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 1+632,00 al km 1+906,00							
	" "	1,00	7,18			7,180		
	" "	1,00	13,00			13,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 0+000,00 al km 1+906,00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 0+891,00 al km 1+891,00							
	" "	1,00	41,61			41,610		
	" "	1,00	8,37			8,370		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 0+000,00 al km 1+893,00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	A R I P O R T A R E					155,160		970'197'152,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					155,160		970'197'152,65
	" "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					160,160	212,650	34'058,02
28386 / 16025 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 0+000,00 al Km 1+906,00 . Articolo usato in sostituzione per barriere spartitraffico amovibili (BAV) Lato Dx Barriere Centrali Dal Km 0+000,00 al km 1+893,00 " " " "	1,00	43,22			43,220		
	" "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					86,440	148,450	12'832,02
28387 / 16026 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 0+000,00 al Km 1+906,00 . Lato Dx Barriere Centrali Dal Km 0+000,00 al km 1+893,00 " " " "	1,00	43,22			43,220		
	" "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					86,440	1'370,000	118'422,80
28388 / 16027 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 0+000,00 al Km 1+906,00 . Lato Dx Barriere Centrali Dal Km 0+000,00 al km 1+893,00 " " " "	1,00	43,22			43,220		
	" "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					86,440	180,999	15'645,55
	A02-APO01 - Ponte sul Cavo Parmigiana e Collettore Acque Basse Reggiane - Asse Autostradale (Cat 30)							
28389 / 15965 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 1+896,00 al Km 2+193,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-03-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 1+896,00 al Km 2+193,00 " "	1,00	277,33			277,330		
	A R I P O R T A R E					277,330		970'378'111,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					277,330		970'378'111,04
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 1+896,00 al Km 2+193,00							
	" "	1,00	277,37			277,370		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Lato Dx Barriere Laterali dal Km 1+893,00 al Km 2+191,00							
	" "	1,00	277,37			277,370		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 1+893,00 al Km 2+191,00							
	" "	1,00	277,39			277,390		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	.							
	SOMMANO ml					1189,460	256,800	305'453,33
	A03-ACS03 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 31)							
28390 / 15966 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-03-A							
	.							
	Lato Sx Barriere Laterali dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00							
	" "	1,00	84,61			84,610		
	" "	1,00	28,21			28,210		
	" "	1,00	363,75			363,750		
	Barriere Centrali dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00							
	" "	1,00	479,21			479,210		
	.							
	Lato Dx Barriere Laterali dal Km 2+189,00 al Km 2+645,00							
	" "	1,00	119,41			119,410		
	" "	1,00	28,35			28,350		
	" "	1,00	271,27			271,270		
	" "	1,00	2,00			2,000		
	" "	1,00	13,02			13,020		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 2+645,00 al Km 2+694,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	32,65			32,650		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere Centrali dal Km 2+189,00 al Km 2+645,00							
	" "	1,00	480,28			480,280		
	.							
	A RIPORTARE					1929,760		970'683'564,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1929,760		970'683'564,37
	SOMMANO ml					1929,760	148,450	286'472,87
28391 / 16016 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00 " " " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " " " . Barriere Centrali dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00 " " " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " " " Lato Dx Barriere Laterali dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00 " " " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " " " Barriere Centrale dal Km 2+193,00 al Km 2+752,00 " " " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " " " .							
	SOMMANO ml					320,470	212,650	68'147,95
28392 / 16018 G.02.005.b	A04-APO02 - Ponte sul Canale Resega (o Raso) - Asse Autostradale (Cat 32) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 2+752,00 al Km 2+893,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-03-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 2+752,00 al Km 2+893,00 " " " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " " Barriere Centrali dal Km 2+752,00 al Km 2+893,00 " " " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	A R I P O R T A R E					260,030		971'038'185,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					260,030		971'038'185,19
	" "	1,00	9,65			9,650		
	" "	1,00	9,65			9,650		
	. Lato Dx Barriere Laterali dal Km 2+752,00 al Km 2+893,00							
	" "	1,00	120,28			120,280		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 2+752,00 al Km 2+893,00							
	" "	1,00	120,30			120,300		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					559,910	256,800	143'784,89
	A05-ACS05 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 33)							
28393 / 15963 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 2+893.00 al Km 3+986.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-03-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-04-A . Lato Sx Barriere Laterali Dal Km 2+893,00 al km 3+395,00							
	" "	1,00	120,96			120,960		
	" "	1,00	15,05			15,050		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Dal Km 3+395,00 al Km 3+831,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	97,30			97,300		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. SOMMANO ml					260,310	103,860	27'035,80
28394 / 15964 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 2+893.00 al Km 3+996.00 . Lato Sx Barriere Laterali Dal Km 2+893,00 al km 3+395,00							
	" "	1,00	299,00			299,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Dal Km 3+395,00 al Km 3+831,00							
	" "	1,00	32,24			32,240		
	" "	1,00	239,42			239,420		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	A R I P O R T A R E					601,660		971'209'005,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					601,660		971'209'005,88
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Dal Km 3+833,00 al Km 3+996,00							
	" "	1,00	15,03			15,030		
	" "	1,00	123,73			123,730		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Barriere Centrali							
	Dal Km 2+893,00 al Km 3+996,00							
	" "	1,00	731,07			731,070		
	" "	1,00	248,08			248,080		
	. Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 2+891,00 al km 3+779,00							
	" "	1,00	630,46			630,460		
	" "	1,00	28,64			28,640		
	" "	1,00	187,63			187,630		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	" "	1,00	14,86			14,860		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Dal Km 3+779,00 al Km 3+990,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	141,90			141,900		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Barriere Centrali							
	Dal Km 2+916,00 al Km 3+993,00							
	" "	1,00	762,05			762,050		
	" "	1,00	217,46			217,460		
	. SOMMANO ml					3752,570	148,450	557'069,02
28395 / 16012 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	. Barriere di sicurezza dal Km 2+893,00 al Km 3+996,00							
	. Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 0+058,00 al km 1+631,00							
	" "	1,00	8,00			8,000		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					28,000	202,920	5'681,76
28396 / 16013 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	. Barriere di sicurezza dal Km 2+893,00 al Km 3+996,00							
	. Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 2+893,00 al km 3+395,00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Dal Km 3+395,00 al km 3+996,00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	. Barriere Centrali							
	A R I P O R T A R E					75,000		971'771'756,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					75,000		971'771'756,66
	Dal Km 2+893,00 al km 3+395,00							
	" "	1,00	50,35			50,350		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 2+893.00 al Km 3+996.00							
	" "	1,00	20,05			20,050		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	dal Km 2+893.00 al Km 3+996.00							
	" "	1,00	20,05			20,050		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					315,450	212,650	67'080,44
28397 / 16014 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 2+893.00 al Km 3+996.00							
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Centrali							
	dal Km 2+893.00 al Km 3+996.00							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28398 / 16015 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 2+893.00 al Km 3+996.00							
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Centrali							
	dal Km 2+893.00 al Km 3+996.00							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A06-AVI06 - Viadotto S.P. 413 Romana - Asse Autostradale (Cat 34)							
28399 / 16028 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 4+088.91 al Km 4+108.91							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-04-A							
	.							
	Lato Sx							
	A R I P O R T A R E							971'905'871,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							971'905'871,28
	Barriere Lateral " "	1,00	110,00			110,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali " "	1,00	110,00			110,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " "	1,00	10,00			10,000		
	. Lato Dx Barriere Lateral " "	1,00	109,20			109,200		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali " "	1,00	109,20			109,200		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					518,400	256,800	133'125,12
	A07-ACS07 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 35)							
28400 / 16029 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 4+108.91 al Km 6+176.53 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-04-A . Lato Sx Barriere Lateral " " " "	1,00 1,00	837,00 15,00			837,000 15,000		
	. Lato Dx Barriere Lateral " " " " " " " "	1,00 1,00 1,00 1,00	255,00 767,00 6,00 13,00			255,000 767,000 6,000 13,000		
	. SOMMANO ml					1893,000	103,860	196'606,98
28401 / 16030 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 4+125.00 al Km 6+160.00 . Lato Sx Barriere Lateral " " " " " " " " " " " " " " " "	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	355,00 15,00 15,00 388,00 27,00 22,00 15,00 13,00 50,00			355,000 15,000 15,000 388,000 27,000 22,000 15,000 13,000 50,000		
	A R I P O R T A R E					900,000		972'235'603,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					900,000		972'235'603,38
	" "	1,00	31,00			31,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	142,00			142,000		
	" "	1,00	17,00			17,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	5,00	6,00			30,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	1499,60			1499,600		
	" "	1,00	415,40			415,400		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	418,00			418,000		
	" "	1,00	60,00			60,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	88,00			88,000		
	" "	1,00	36,00			36,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	31,00			31,000		
	" "	1,00	142,00			142,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	3,00	10,00			30,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	3,00	6,00			18,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	1530,00			1530,000		
	" "	1,00	386,00			386,000		
	.							
	SOMMANO ml					5879,000	148,450	872'737,55
28402 / 16031 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 4+108.91 al Km 6+176.53 . Lato Sx Barriere Laterali " " Barriere di transizione H3BL/H3BP " " " " . Lato Dx Barriere laterali " " " " Barriere di transizione H3BL/H3BP " " " " " " " " " " " " . Lato Sx							
	SOMMANO ml					89,000	202,920	18'059,88
28403 / 16032 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 4+108.91 al Km 6+176.53 . Lato Sx							
	A RIPORTARE							973'126'400,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							973'126'400,81
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	40,00			40,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	9,00			9,000		
	" "	1,00	9,00			9,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	41,00			41,000		
	" "	1,00	9,00			9,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					318,000	212.650	67'622,70
28404 / 16050 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 4+108.91 al Km 6+176.53							
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28405 / 16051 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 4+108.91 al Km 6+176.53							
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A08-APO03 - Ponte sul Cavo Acque Basse Modenesi - Asse Autostradale (Cat 36)							
28406 / 15967	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	A R I P O R T A R E							973'261'057,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							973'566'503,90
	Barriere di sicurezza dal Km 6+221.00 al Km 6+713.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 6+221.00 al Km 6+713.00 " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " . Barriere Centrali dal Km 6+221.00 al Km 6+713.00 " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 6+221.00 al Km 6+713.00 " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " . Barriere Centrali dal Km 6+221.00 al Km 6+713.00 " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	8,23			8,230		
		1,00	41,77			41,770		
		1,00	7,54			7,540		
		1,00	12,46			12,460		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	8,53			8,530		
		1,00	11,47			11,470		
		1,00	35,80			35,800		
		1,00	14,20			14,200		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
						320,000	212,650	68'048,00
	A10-APO04 - Ponte sul Cavo Lama - Asse Autostradale (Cat 38)							
28409 / 16058 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 6+713,00 al Km 6+879,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-04-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 6+713,00 al Km 6+879,00 " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " " " " " " Barriere Centrali dal Km 6+713,00 al Km 6+879,00 " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " " " " " " . Lato Dx							
		1,00	145,41			145,410		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	145,25			145,250		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
	A R I P O R T A R E					330,660		973'634'551,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					330,660		973'634'551,90
	Barriere Laterali dal Km 6+713,00 al Km 6+879,00							
	" "	1,00	145,40			145,400		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 6+713,00 al Km 6+879,00							
	" "	1,00	145,40			145,400		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					661,460	256,800	169'862,93
	A11-ACS11 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 39)							
28410 / 15969 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	Barriere di sicurezza dal Km 6+879.00 al Km 9+652.00							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-04-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-05-A							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali dal Km 7+344.00 al Km 7+907.00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	530,45			530,450		
	" "	1,00	16,75			16,750		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 7+907.00 al Km 9+505.00							
	" "	1,00	15,04			15,040		
	" "	1,00	17,93			17,930		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali dal Km 5+923.00 al Km 7+854.00							
	" "	1,00	429,37			429,370		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 7+854.00 al Km 8+191.00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	69,91			69,910		
	" "	1,00	110,82			110,820		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 8+191.00 al Km 8+640.00							
	" "	1,00	15,05			15,050		
	" "	1,00	256,96			256,960		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	SOMMANO ml					1571,280	103,860	163'193,14
	A RIPORTARE							973'967'607,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							975'277'771,26
28412 / 16055 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 6+879.00 al Km 9+652.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 7+907.00 al Km 9+505.00 " " Barriere di transizione H3BL/H3BP " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 7+854.00 al Km 8+191.00 " " Barriere di transizione H3BL/H3BP " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	15,76			15,760		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	16,87			16,870		
		1,00	10,11			10,110		
		1,00	10,11			10,110		
						72,850	202,920	14'782,72
28413 / 16056 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 6+879.00 al Km 9+652.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 6+879.00 al Km 7+344.00 " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " dal Km 7+907.00 al Km 9+505.00 " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " dal Km 9+507.00 al Km 9+652.00 " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " . Barriere Centrali dal Km 6+879.00 al Km 7+344.00 " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " dal Km 9+507.00 al Km 9+652.00 " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 6+873.00 al Km 7+854.00 " " " " Barriere di transizione H3BL/H4BL " " dal Km 8+641.00 al Km 9+465.00 " " " "							
		1,00	14,80			14,800		
		1,00	35,44			35,440		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	12,16			12,160		
		1,00	7,83			7,830		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	46,38			46,380		
		1,00	3,60			3,600		
	A R I P O R T A R E					315,210		975'292'553,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					315,210		975'292'553,98
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 9+466.00 al Km 9+656.00							
	" "	1,00	44,92			44,920		
	" "	1,00	10,71			10,710		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	dal Km 6+875.00 al Km 9+655.00							
	" "	1,00	20,34			20,340		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3BL/H4BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					486,180	212,650	103'386,18
28414 / 16059 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 6+879.00 al Km 9+652.00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 7+907.00 al Km 9+505.00							
	" "	1,00	14,18			14,180		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 8+641.00 al Km 9+465.00							
	" "	1,00	14,26			14,260		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,05			10,050		
	.							
	SOMMANO ml					68,490	256,800	17'588,23
28415 / 16061 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 6+879.00 al Km 9+652.00							
	.							
	Lato Dx							
	Barriera Centrale							
	dal Km 6+875.00 al Km 9+655.00							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					86,440	1'370,000	118'422,80
28416 / 16062 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 6+879.00 al Km 9+652.00							
	.							
	Lato Dx							
	Barriera Centrale							
	A R I P O R T A R E							975'531'951,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							975'531'951,19
	dal Km 6+875.00 al Km 9+655.00							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	" "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					86,440	180,999	15'645,55
	A12-APO05 - Ponte sul Fiume Secchia - Asse Autostradale (Cat 40)							
28417 / 15971 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 9+652.00 al Km 10+294.00							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-05-A							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali dal Km 9+652.00 al Km 10+294.00	1,00	621,77			621,770		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 9+652.00 al Km 10+294.00	1,00	621,19			621,190		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Lato Dx							
	Barriere Laterali dal Km 9+652.00 al Km 10+294.00	1,00	620,43			620,430		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 9+652.00 al Km 10+294.00	1,00	621,03			621,030		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					2564,420	256,800	658'543,06
	A13-ACS13 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 41)							
28418 / 15972 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-05-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-06-A							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00	1,00	221,48			221,480		
	" "	1,00	102,85			102,850		
	Barriere Centrali							
	A R I P O R T A R E					324,330		976'206'139,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					324,330		976'206'139,80
	dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	" "	1,00	443,30			443,300		
	. Lato Dx Barriere Laterali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	" "	1,00	229,70			229,700		
	" "	1,00	105,47			105,470		
	. Barriere Centrali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	" "	1,00	440,40			440,400		
	. SOMMANO ml					1543,200	148,450	229'088,04
28419 / 16064 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	" "	1,00	10,85			10,850		
	" "	1,00	39,15			39,150		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,43			50,430		
	" "	1,00	3,00			3,000		
	" "	1,00	17,00			17,000		
	. Barriere di transizione H4BL/H3BP							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,07			5,070		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	. Barriere di transizione H4BL/H3BP							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Lato Dx Barriere Laterali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	" "	1,00	11,27			11,270		
	" "	1,00	8,74			8,740		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	36,20			36,200		
	" "	1,00	13,80			13,800		
	. Barriere di transizione H4BL/H3BP							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,24			5,240		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	. Barriere di transizione H4BL/H3BP							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,04			5,040		
	. SOMMANO ml					475,790	212,650	101'176,74
28420 / 16065 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI .							
	A R I P O R T A R E							976'536'404,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							976'536'404,58
	Barriere di sicurezza dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 10+294.00 al Km 10+812.00 " " " " " " " "	1,00	14,32			14,320		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " "	1,00	14,32			14,320		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					68,640	256,800	17'626,75
	A14-APO06 - Ponte sul Canale Sabbioncello 1 - Asse Autostradale (Cat 42)							
28421 / 16066 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 10+812.00 al Km 10+872.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-06-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 10+812.00 al Km 10+872.00 " " " " " " " "	1,00	40,00			40,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 10+812.00 al Km 10+872.00 " " " " " " " "	1,00	40,00			40,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	Lato Dx Barriere Laterali dal Km 10+812.00 al Km 10+872.00 " " " " " " " "	1,00	40,00			40,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali dal Km 10+812.00 al Km 10+872.00 " " " " " " " "	1,00	40,00			40,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					240,000	256,800	61'632,00
	S02-SRA05 - Rampa Est-Nord - Svincolo S. Possidonio (Cat 43)							
28422 /	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO							
	A R I P O R T A R E							976'615'663,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							976'615'663,33
16112 G.02.004.a	LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa FC Barriere Lateral in dx " " in sx " " " " .							
	SOMMANO ml					608,000	148,450	90'257,60
28423 / 16113 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa FC " " .							
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28424 / 16114 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa FC " " .							
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S02-SRA06 - Rampa Ovest-Nord - Svincolo S. Possidonio (Cat 44)							
28425 / 16162 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa RC Barriere Lateral in dx " " .							
	SOMMANO ml					59,000	103,860	6'127,74
28426 / 16163 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa RC Barriere Lateral							
	A R I P O R T A R E							976'733'071,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							976'733'071,84
	Primo tratto in dx " "	1,00	126,00			126,000		
	in sx " "	1,00	121,00			121,000		
	" "	1,00	3,00			3,000		
	Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	101,00			101,000		
	in sx " "	1,00	101,00			101,000		
	" "	1,00	73,00			73,000		
	" "	1,00	57,00			57,000		
	SOMMANO ml					592,000	148,450	87'882,40
28427 / 16164 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa RC - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " "	1,00	50,00			50,000		
	in sx " "	1,00	50,00			50,000		
	transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	20,00			20,000		
	in sx " "	1,00	20,00			20,000		
	transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					160,000	212,650	34'024,00
28428 / 16165 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa RC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28429 / 16166 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio .							
	A R I P O R T A R E							976'874'954,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							976'874'954,04
	Rampa RC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S02-SRA07 - Rampa Nord-Ovest - Svincolo S. Possidonio (Cat 45)							
28430 / 16172 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa CR Barriere Lateral in dx " "							
	SOMMANO ml	1,00	6,00			6,000		
						6,000	103,860	623,16
28431 / 16173 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa CR Barriere Lateral in dx " " in sx " " " " " " " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " "							
	SOMMANO ml	1,00	261,00			261,000		
		1,00	57,00			57,000		
		1,00	73,00			73,000		
		1,00	211,00			211,000		
		1,00	3,00			3,000		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					615,000	148,450	91'296,75
28432 / 16174 ZB.08.01.0 34.a	TERMINALI SPECIALI - CLASSE DI PRESTAZIONE P2 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa CR Barriere Lateral " "							
	SOMMANO cad					1,000		
						1,000	2'200,000	2'200,00
	S02-SRA08 - Rampa Nord-Est - Svincolo S. Possidonio (Cat 46)							
28433 / 16167 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio .							
	A R I P O R T A R E							976'970'121,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							976'970'121,32
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa CF Barriere Laterali in sx " " " " . SOMMANO ml					38,000 3,000 41,000	103,860	4'258,26
28434 / 16168 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa CF Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " " " Secondo tratto in dx " " in sx " " Transizione H2BL ÷ H3BL in sx " " . SOMMANO ml					125,000 65,000 3,000 157,000 285,000 10,000 645,000	148,450	95'750,25
28435 / 16169 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa CF - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " " Secondo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " " . SOMMANO ml					50,000 50,000 5,000 5,000 20,000 20,000 5,000 5,000 160,000	212,650	34'024,00
	A R I P O R T A R E							977'104'153,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							977'104'153,83
28436 / 16170 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa CF - articolo in sostituzione dell'attenuatore d'urto classe 50 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28437 / 16171 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Rampa CF - articolo in sostituzione dell'attenuatore d'urto classe 50 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S02-SCV01 - Cavalcavia Rampa Nord-Est - Svincolo S. Possidonio (Cat 47) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28438 / 16380 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa CF Rete di protezione tipo B in dx " " in sx " "					132,000		
		1,00	132,00					
		1,00	122,00			122,000		
	SOMMANO m					254,000	162,240	41'208,96
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28439 / 16375 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa CF Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BP ÷ H4BL in dx " "					132,000		
		1,00	132,00					
		1,00	122,00			122,000		
		1,00	10,00			10,000		
	A R I P O R T A R E					264,000		977'161'113,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					264,000		977'161'113,16
	" "	1,00	10,00			10,000		
	in sx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					294,000	256,800	75'499,20
	S02-SCV02 - Cavalcavia Rampa Ovest-Nord - Svincolo S. Possidonio (Cat 48) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28440 / 16376 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa RC Rete di protezione tipo B in dx " "							
	in sx							
	" "	1,00	113,00			113,000		
	in sx							
	" "	1,00	101,00			101,000		
	.							
	SOMMANO m					214,000	162,240	34'719,36
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28441 / 16377 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S02-SBS02-0-BS-PS-01-A . Rampa RC Barriere Laterali in dx " "							
	in sx							
	" "	1,00	113,00			113,000		
	in sx							
	" "	1,00	101,00			101,000		
	Transizione H4BP ÷ H4BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					254,000	256,800	65'227,20
	S02-SAT02 - Piazzale di Autostazione - Svincolo S. Possidonio (Cat 49)							
28442 / 16378 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Possidonio . 							
	A R I P O R T A R E							977'336'558,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1199,000		977'565'680,09
	" "	1,00	10,00			10,000		
	terminale di fine	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Spartitraffico centrali	1,00	222,00			222,000		
	" "	1,00	1406,00			1406,000		
	.							
	Lato Dx laterali							
	" "	1,00	212,00			212,000		
	" "	1,00	13,00			13,000		
	" "	1,00	34,00			34,000		
	" "	1,00	17,00			17,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	203,00			203,000		
	" "	1,00	65,00			65,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	terminale di fine	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Spartitraffico centrale	1,00	250,00			250,000		
	" "	1,00	1403,00			1403,000		
	.							
	SOMMANO ml					5198,000	148,450	771'643,10
28445 / 50631 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15							
	.							
	Lato Dx Barriere Laterali	1,00	8,00			8,000		
	Barriere di transizione H3BP/H3BL	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					28,000	202,920	5'681,76
28446 / 50632 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15							
	.							
	Lato Sx laterali	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	40,00			40,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Spartitraffico centrali	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx laterali	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	A R I P O R T A R E					130,000		978'343'004,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					130,000		978'343'004,95
	Barriere di transizione H4BL/H3BL " "	1,00	5,00			5,000		
	Spartitraffico centrale " "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					160,000	212,650	34'024,00
28447 / 50636 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 Barriere di sicurezza dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Lato Sx laterali " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28448 / 50637 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA Barriere di sicurezza dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Lato Sx laterali " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
28449 / 50638 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA Barriere di sicurezza dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Lato Dx dal Km 10+872.00 al Km 15+348.00 " "	1,00	43,00			43,000		
	SOMMANO ml					43,000	1'370,000	58'910,00
28450 / 50639 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA Barriere di sicurezza dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Lato Dx dal Km 10+872.00 al Km 15+348.00 " "	1,00	43,00			43,000		
	SOMMANO ml					43,000	180,999	7'782,96
	A59-AMU05 - Trincea confinata San Possidonio - Asse Autostradale (Cat 52)							
28451 / 50320	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	A R I P O R T A R E							978'464'745,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							978'464'745,08
G.02.015	Lato Dx		629,50			629,500		
	Lato Sx *(lung.=629,50-3*12,0)		593,50			593,500		
	SOMMANO ml					1223,000	110,290	134'884,67
28452 / 50633 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	. Barriere di sicurezza dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65							
	. Lato sx spartitraffico centrale							
	" "	1,00	630,00			630,000		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Lato Dx Spartitraffico centrale							
	" "	1,00	629,00			629,000		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					1299,000	202,920	263'593,08
28453 / 50634 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	. Barriere di sicurezza dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65							
	. Barriera tip NJH4 Lato Sx Laterale							
	" "	1,00	523,00			523,000		
	Barriere di transizione H3BL/NJH4							
	" "	1,00	36,00			36,000		
	" "	1,00	36,00			36,000		
	. Lato Dx Laterale							
	" "	1,00	556,00			556,000		
	Barriere di transizione H3BL/NJH4							
	" "	1,00	36,00			36,000		
	" "	1,00	36,00			36,000		
	. SOMMANO ml					1223,000	212,650	260'070,95
	A60-ACS60 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 53)							
28454 / 50526 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	. Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67							
	. Lato Sx laterali							
	" "	1,00	57,00			57,000		
	" "	1,00	241,00			241,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	656,00			656,000		
	" "	1,00	33,00			33,000		
	A R I P O R T A R E					1017,000		979'123'293,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1017,000		979'123'293,78
	" "	1,00	359,00			359,000		
	" "	1,00	33,00			33,000		
	" "	1,00	281,00			281,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	9,00			9,000		
	transizione da H2BL a N2							
	" "	2,00	10,00			20,000		
	terminale di fine							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	-							
	Lato Dx laterali							
	" "	1,00	57,00			57,000		
	" "	1,00	200,00			200,000		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	246,00			246,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	422,00			422,000		
	" "	1,00	353,00			353,000		
	terminale di fine							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	SOMMANO ml					3129,000	103,860	324'977,94
28455 / 50527 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Sx laterali " " " " " " Barriere di transizione H3BL/H2BL " " Spartitraffico centrali " " " " " " . Lato Dx Laterali " " " " " " " " terminale di fine " " Spartitraffico centrale " " " " " " . SOMMANO ml							
	" "	1,00	314,00			314,000		
	" "	1,00	29,00			29,000		
	" "	1,00	48,00			48,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	86,00			86,000		
	" "	1,00	1793,00			1793,000		
	" "	1,00	100,00			100,000		
	" "	1,00	3,00			3,000		
	" "	1,00	3,00			3,000		
	" "	1,00	669,00			669,000		
	" "	1,00	32,00			32,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	86,00			86,000		
	" "	1,00	1795,00			1795,000		
	" "	1,00	69,00			69,000		
	SOMMANO ml					5043,000	148,450	748'633,35
28456 / 50635 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . A R I P O R T A R E							
	A R I P O R T A R E							980'196'905,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							980'196'905,07
	Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Sx laterali " " " " " " transizione da H3BL a H4BL " " " " " " Spartitraffico centrali " " " " " " transizione da H3BL a H4BL " " " " " " . Lato Dx laterali " " " " " " transizione da H3BL a H4BL " " " " " " spartitraffico centrale " " " " " " transizione da H3BL a H4BL " " " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
						160,000	212,650	34'024,00
28457 / 50641 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Dx laterali " " " " " " . SOMMANO cad							
						1,000		
						1,000	19'975,800	19'975,80
28458 / 50642 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Dx laterali " " " " " " . SOMMANO cad							
						1,000		
						1,000	1'047,371	1'047,37
28459 / 50643 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Dx spartitraffico centrale " " " " " " " " " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	43,00			43,000		
		1,00	43,00			43,000		
						86,000	1'370,000	117'820,00
28460 / 50644 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . SOMMANO ml							
	A R I P O R T A R E							980'369'772,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							980'369'772,24
	Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Dx spartitraffico centrale " " " " " " . SOMMANO ml					43,000 43,000 <hr/> 86,000	180,999	15'565,91
	A60-AAS01 - Area di Servizio Mirandola Nord - Asse Autostradale (Cat 54)							
28461 / 50522 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Sx laterali " " " " " " transizione da H2BL a N2 " " " " . SOMMANO ml	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	43,00 43,00 115,00 33,00 33,00 10,00 10,00			115,000 33,000 33,000 10,000 10,000 <hr/> 201,000	103,860	20'875,86
28462 / 50523 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Sx laterali " " " " . SOMMANO ml	1,00 1,00	290,00 280,00			290,000 280,000 <hr/> 570,000	43,830	24'983,10
	A60-AAS01 - Area di Servizio Mirandola Sud - Asse Autostradale (Cat 56)							
28463 / 50524 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Dx laterali " " " " . SOMMANO ml	1,00	161,00			161,000 <hr/> 161,000	103,860	16'721,46
28464 / 50525 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . In Dx Barriere Laterali							
	A R I P O R T A R E							980'447'918,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							980'447'918,57
	" "	1,00	283,00			283,000		
	" "	1,00	275,00			275,000		
	SOMMANO ml					558,000	43,830	24'457,14
28465 / 50640 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Lato Dx laterali " " " " " " Barriere di transizione H3BL/N2 " " " " " " . SOMMANO ml							
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					120,000	148,450	17'814,00
	A16-APO07 - Ponte sul Canale Diversivo di Burana 1 - Asse Autostradale (Cat 57)							
28466 / 16069 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 15+348.00 al Km 15+511.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-07-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 15+348.00 al Km 15+511.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 15+348.00 al Km 15+511.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 15+348.00 al Km 15+511.00 " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 15+348.00 al Km 15+511.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . SOMMANO ml							
	" "	1,00	142,90			142,900		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	142,93			142,930		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	100,10			100,100		
	" "	1,00	49,90			49,900		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	150,00			150,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					665,830	256,800	170'985,14
	A RIPORTARE							980'661'174,85

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							980'661'174,85
	A17-ACS17 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 58)							
28467 / 18937 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 15+483.67 al Km 18+152.55 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-07-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-08-A . Lato Sx Barriere Laterali							
	" "	1,00	144,00			144,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	701,00			701,000		
	" "	1,00	124,00			124,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	2,00	6,00			12,000		
	. Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	772,00			772,000		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	440,00			440,000		
	" "	1,00	157,00			157,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. SOMMANO ml					2422,000	103,860	251'548,92
	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 15+483.67 al Km 18+152.55 . Lato Sx Barriere Laterali							
	" "	1,00	35,00			35,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	167,00			167,000		
	" "	1,00	312,00			312,000		
	" "	1,00	237,00			237,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	130,00			130,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	436,00			436,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	6,00	6,00			36,000		
	. Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	33,00			33,000		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	A RIPORTARE					1511,000		980'912'723,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1511,000		980'912'723,77
	Terminale di fine impianto							
	" "	2,00	6,00			12,000		
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	1034,00			1034,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	1735,00			1735,000		
	" "	1,00	566,00			566,000		
	" "	1,00	151,00			151,000		
	.							
	SOMMANO ml					5034,000	148,450	747'297,30
28469 / 18939 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 15+483.67 al Km 18+152.55							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	9,00			9,000		
	Barriere di transizione H3BP/H3BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					29,000	202,920	5'884,68
28470 / 18940 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 15+483.67 al Km 18+152.55							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	14,00			14,000		
	" "	1,00	36,00			36,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere di transizione H4BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	11,00			11,000		
	" "	1,00	9,00			9,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere di transizione H4BL/H2BL							
	" "	2,00	10,00			20,000		
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	A R I P O R T A R E					370,000		981'665'905,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					370,000		981'665'905,75
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					455,000	212,650	96'755,75
28471 / 18941 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 15+483.67 al Km 18+152.55 . Lato Sx Barriere Laterali " "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BP/H4BL " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali " "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BP/H4BL " "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Lato Dx Barriere Laterali " "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BP/H4BL " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali " "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BP/H4BL " "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					140,000	256,800	35'952,00
28472 / 18942 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 15+483.67 al Km 18+152.55 . Lato Dx Barriere Centrali " "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28473 / 18943 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 15+483.67 al Km 18+152.55 . Lato Dx Barriere Centrali " "	1,00	43,22			43,220		
	A R I P O R T A R E					43,220		981'857'824,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					43,220		981'857'824,90
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A57-AMU04 - Trincea tra muri SS12 Abetone Var. San Giacomo - Asse Autostradale (Cat 59)							
28474 / 16316 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 18+152.55 al Km 18+742.10 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-08-A . Barriere Centrali Lato Sx " " Barriere di transizione H3BL/H4BP " " Barriere di transizione H4BP/H4BL " " Lato Dx " " Barriere di transizione H3BL/H4BP " " Barriere di transizione H4BP/H4BL " "							
	SOMMANO ml					1220,000	256,800	313'296,00
	A58-ACS58 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 60)							
28475 / 16317 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 18+152.55 al Km 18+742.10 . Barriere tipo NYH4 Barriere Laterali . Lato Sx Barriere di transizione H2BL/NYH4 " " barriera " " Barriere di transizione H2BL/NYH4 " " . Lato Dx Barriere di transizione H2BL/NYH4 " " barriera " " Barriere di transizione H2BL/NYH4 " "							
	SOMMANO ml					1143,000	212,650	243'058,95
	A58-ACS58 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 60)							
28476 / 16072 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 18+742.10 al Km 18+790.32							
	A R I P O R T A R E							982'422'002,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							982'422'002,63
	. Lato Sx Barriere Laterali " " " " Barriere Centrali " " . Lato Dx " " " " Barriere Centrali " " . SOMMANO ml					136,000	212,650	28'920,40
	A18-APO08 - Ponte sul Canale di Cavezzo - Asse Autostradale (Cat 61)							
28477 / 16193 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 18+790.32 al Km 18+812.32 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni . Lato Sx Barriere Laterali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " Lato Dx Barriere Laterali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " Barriere di transizione H4BP/H3BL " " Barriere Centrali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " . SOMMANO ml					246,000	256,800	63'172,80
	A19-ACS19 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 62)							
28478 / 15973 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 18+812.32 al Km 23+202.20 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-09-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A . A RIPORTARE							982'514'095,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							982'514'095,83
	Lato Sx Barriere Laterali							
	" "	1,00	227,00			227,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	170,00			170,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	1152,00			1152,000		
	" "	1,00	31,00			31,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	5,00	6,00			30,000		
	.							
	Lato Dx Barriere Laterali							
	" "		171,00			171,000		
	" "		15,00			15,000		
	" "		201,00			201,000		
	" "		4,00			4,000		
	" "		11,00			11,000		
	" "		15,00			15,000		
	" "		358,00			358,000		
	" "		430,00			430,000		
	" "		7,00			7,000		
	" "		15,00			15,000		
	" "		15,00			15,000		
	" "		360,00			360,000		
	" "		15,00			15,000		
	" "		15,00			15,000		
	" "		183,00			183,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	7,00	6,00			42,000		
	.							
	SOMMANO ml					3542,000	103,860	367'872,12
28479 / 15974 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 18+812.32 al Km 23+202.20 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-09-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A . Lato Sx Barriere Laterali							
	" "	1,00	565,25			565,250		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	817,00			817,000		
	" "	1,00	516,00			516,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	124,00			124,000		
	" "	1,00	61,00			61,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	161,00			161,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	186,00			186,000		
	Transizione H3BL->H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	7,00	6,00			42,000		
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	291,28			291,280		
	" "	1,00	1957,28			1957,280		
	" "	1,00	1802,80			1802,800		
	A RIPORTARE					6638,610		982'881'967,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					6638,610		982'881'967,95
	" "	1,00	93,20			93,200		
	. Lato Dx Barriere Lateralì							
	" "	1,00	437,00			437,000		
	" "	1,00	32,00			32,000		
	" "	1,00	114,00			114,000		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	36,00			36,000		
	" "	1,00	195,00			195,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	288,00			288,000		
	" "	1,00	69,00			69,000		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	394,00			394,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	31,00			31,000		
	" "	1,00	99,00			99,000		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	197,00			197,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	9,00	6,00			54,000		
	. Barriere Centralì							
	" "	1,00	323,00			323,000		
	" "	1,00	1956,07			1956,070		
	" "	1,00	1802,19			1802,190		
	" "	1,00	63,42			63,420		
	. SOMMANO ml					13184,490	148,450	1'957'237,54
28480 / 16194 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 18+812.32 al Km 23+202.20 . Lato Sx Barriere Lateralì " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H3BL " " Barriere Centralì " " " " Barriere di transizione H4BL/H3BL " " . Lato Dx Barriere Lateralì " " " "							
	A RIPORTARE					180,000		984'839'205,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							984'964'205,09
	Lato Dx Barriere centrali " " " " " " .							
		1,00	43,22			43,220		
		1,00	43,22			43,220		
		1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					129,660	1'370,000	177'634,20
28484 / 16216 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 18+812.32 al Km 23+202.20 . Lato Dx Barriere centrali " " " " " " .							
		1,00	43,22			43,220		
		1,00	43,22			43,220		
		1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					129,660	180,999	23'468,33
	A20-AVI01 - Viadotto F.S. Bologna-Verona - Asse Autostradale (Cat 63) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28485 / 16217 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza dal Km 23+182.00 al Km 23+417.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A . Lato Dx Rete di protezione dal Km 23+182.00 al Km 23+417.00 " " .							
		1,00	76,75			76,750		
	SOMMANO m					76,750	162,240	12'451,92
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28486 / 15975 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 23+182.00 al Km 23+417.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 23+182.00 al Km 23+417.00 Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 23+182.00 al Km 23+417.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " "							
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	214,55			214,550		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
	A R I P O R T A R E					254,550		985'177'759,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					254,550		985'177'759,54
	. Lato Dx Barriere Laterali dal Km 23+182.00 al Km 23+417.00 " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 23+182.00 al Km 23+417.00 " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " .							
	SOMMANO ml					723,140	256,800	185'702,35
	A21-ACS21 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 64)							
28487 / 15976 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 23+893.00 al Km 25+274.00 " " " " " " Terminale di fine impianto " " " " Barriere Centrali dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00 . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00 " " " " " " Terminale di fine impianto " " " " Barriere Centrali dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	SOMMANO ml					2158,000	103,860	224'129,88
28488 / 15977 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A . Lato Sx							
	A R I P O R T A R E							985'587'591,77

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							985'587'591,77
	Barriere Laterali dal Km 23+417.00 al Km 23+893.00							
	" "	1,00	406,00			406,000		
	" "	1,00	15,50			15,500		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 24+781.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	286,00			286,000		
	Transizione H3BL-H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere Centrali dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	1602,30			1602,300		
	" "	1,00	131,24			131,240		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	431,00			431,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	255,00			255,000		
	.							
	Barriere Centrali dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	1632,07			1632,070		
	" "	1,00	101,25			101,250		
	.							
	SOMMANO ml					4902,360	148,450	727'755,34
28489 / 16218 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali dal Km 23+417.00 al Km 23+893.00							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	39,90			39,900		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,04			5,040		
	dal Km 24+781.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali dal Km 23+417.00 al Km 24+728.00							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 24+728.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	A R I P O R T A R E					239,940		986'315'347,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					239,940		986'315'347,11
	dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					319,940	212,650	68'035,24
28490 / 16222 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Centrali							
	dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28491 / 16223 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Centrali							
	dal Km 23+417.00 al Km 25+274.00							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A22-APO09 - Ponte sul Canale Diversivo di Burana 2 - Asse Autostradale (Cat 65)							
28492 / 16224 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 25+294.61 al Km 25+324.61							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 25+274.00 al Km 25+341.00							
	" "	1,00	47,20			47,200		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali							
	dal Km 25+274.00 al Km 25+341.00							
	" "	1,00	47,20			47,200		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 25+274.00 al Km 25+341.00							
	" "	1,00	47,20			47,200		
	A R I P O R T A R E					181,600		986'450'416,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					181,600		986'450'416,53
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali							
	dal Km 25+274.00 al Km 25+341.00							
	" "	1,00	47,20			47,200		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					268,800	256,800	69'027,84
	A23-ACS23 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 66)							
28493 / 15978 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 25+324.61 al Km 29+098.79							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni							
	PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-10-A							
	PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-11-A							
	PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-12-A							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	380,00			380,000		
	" "	1,00	288,00			288,000		
	" "	1,00	491,00			491,000		
	" "	1,00	130,00			130,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	293,00			293,000		
	" "	1,00	567,00			567,000		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	455,00			455,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	345,00			345,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	146,00			146,000		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	59,00			59,000		
	" "	1,00	35,00			35,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	8,00	6,00			48,000		
	.							
	SOMMANO ml					3385,000	103,860	351'566,10
28494 / 15979 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 25+324.61 al Km 29+098.79							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	A RIPORTARE							986'871'010,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							986'871'010,47
	" "	1,00	205,00			205,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	279,00			279,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	335,00			335,000		
	" "	1,00	472,00			472,000		
	" "	1,00	36,00			36,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	" "	1,00	65,00			65,000		
	" "	1,00	517,00			517,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	3,00	6,00			18,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	7,00	10,00			70,000		
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	1678,10			1678,100		
	" "	1,00	1793,15			1793,150		
	" "	1,00	100,57			100,570		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	228,00			228,000		
	" "	1,00	84,00			84,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	361,00			361,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	60,00			60,000		
	" "	1,00	434,00			434,000		
	Barriere di transizione H2BL/H3BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	2,00	6,00			12,000		
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	1708,90			1708,900		
	" "	1,00	1792,50			1792,500		
	" "	1,00	69,13			69,130		
	.							
	SOMMANO ml					10680,350	148,450	1'585'497,96
28495 / 16225 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 25+324.61 al Km 29+098.79							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Barriere di transizione H3BP/H3BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	A RIPORTARE					61,000		988'456'508,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					61,000		988'456'508,43
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Barriere di transizione H3BP/H3BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					112,000	202,920	22'727,04
28496 / 16226 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	Barriere di sicurezza dal Km 25+324.61 al Km 29+098.79							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	40,00			40,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					320,000	212,650	68'048,00
28497 / 16229 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	Barriere di sicurezza dal Km 25+324.61 al Km 29+098.79							
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	" "	1,00	43,22			43,220		
	.							
	SOMMANO ml					86,440	1'370,000	118'422,80
28498 / 16230 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	Barriere di sicurezza dal Km 25+324.61 al Km 29+098.79							
	.							
	A R I P O R T A R E							988'665'706,27

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							988'665'706,27
	Barriere Centrali " " " " .	1,00 1,00	43,22 43,22			43,220 43,220		
	SOMMANO ml					86,440	180,999	15'645,55
	S03-SRA09 - Rampa Ovest-Sud - Svincolo S. Felice (Cat 67)							
28499 / 16116 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa RC Barriere Laterali in dx " " in sx " " " " terminale di fine " " .	1,00 1,00 1,00 1,00	590,00 197,00 3,00 6,00			590,000 197,000 3,000 6,000		
	SOMMANO ml					796,000	148,450	118'166,20
28500 / 16117 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa RC - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali in dx " " " " " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " " " .	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	40,00 10,00 20,00 5,00 10,00			40,000 10,000 20,000 5,000 10,000		
	SOMMANO ml					85,000	212,650	18'075,25
28501 / 16118 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa RC " " .					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28502 / 16119 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice							
	A R I P O R T A R E							988'837'569,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							988'837'569,07
	. Rampa RC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S03-SRA10 - Rampa Est-Sud - Svincolo S. Felice (Cat 68)							
28503 / 16158 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa FC Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " " " Secondo tratto in dx " " in sx " " " " terminale di fine " " . SOMMANO ml							
						210,000		
		1,00	210,00					
		1,00	136,00			136,000		
		1,00	3,00			3,000		
		1,00	90,00			90,000		
		1,00	145,00			145,000		
		1,00	63,00			63,000		
		1,00	6,00			6,000		
						653,000	148,450	96'937,85
28504 / 16159 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa FC - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " " Secondo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " " Terzo tratto in sx " "							
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	40,00			40,000		
	A R I P O R T A R E					200,000		988'935'554,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					200,000		988'935'554,29
	transizione H3BL ÷ H4BL in sx " " " " Quarto tratto in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in sx " " .							
	SOMMANO ml					255,000	212,650	54'225,75
28505 / 16160 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa FC " " .							
	SOMMANO cad					1,000		
						1,000	19'975,800	19'975,80
28506 / 16161 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa FC " " .							
	SOMMANO cad					1,000		
						1,000	1'047,371	1'047,37
	S03-SRA11 - Rampa Sud-Ovest - Svincolo S. Felice (Cat 69)							
28507 / 16151 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa CR Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " " " Secondo tratto in dx " " in sx " " " " .							
	SOMMANO ml					695,000	148,450	103'172,75
28508 /	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 -							
	A R I P O R T A R E							989'113'975,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							989'113'975,96
16152 G.02.005.a	SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa CR - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " Secondo tratto in dx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " Terzo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " " Quarto tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " "	1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	50,00			50,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					240,000	212,650	51'036,00
28509 / 16153 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa CR - articolo in sostituzione per il compenso dell'attenuatore d'urto classe 50 " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000	14'703,000	14'703,00
28510 / 16154 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa CR - articolo in sostituzione per il compenso dell'attenuatore d'urto classe 50 " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000	1'047,371	1'047,37
	A R I P O R T A R E							989'180'762,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							989'180'762,33
	S03-SRA12 - Rampa Sud-Est - Svincolo S. Felice (Cat 70)							
28511 / 16155 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa CF Barriere Laterali in sx " "							
	" "	1,00	95,00			95,000		
	" "	1,00	188,00			188,000		
	" "	1,00	3,00			3,000		
	in dx " "							
	" "	1,00	30,00			30,000		
	SOMMANO ml					316,000	148,450	46'910,20
	S03-SRA12 - Rampa Sud-Est - Svincolo S. Felice (Cat 70)							
28512 / 16156 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa CF - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in sx " "							
	" "	1,00	29,00			29,000		
	transizione H3BL ÷ H4BL in sx " "							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Secondo tratto in sx " "							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	transizione H3BL ÷ H4BL in sx " "							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					74,000	212,650	15'736,10
	S03-SRA12 - Rampa Sud-Est - Svincolo S. Felice (Cat 70)							
28513 / 16157 ZB.08.01.0 34.a	TERMINALI SPECIALI - CLASSE DI PRESTAZIONE P2 . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Rampa CF " "							
	" "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	2'200,000	2'200,00
	S03-SCV09 - Cavalcavia Rampa Est-Sud - Svincolo S. Felice (Cat 71) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28514 / 16097 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni							
	A R I P O R T A R E							989'245'608,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							989'245'608,63
	PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa FC Rete di protezione tipo B in dx " "	1,00	113,00			113,000		
	in sx " "	1,00	100,00			100,000		
	SOMMANO m					213,000	162,240	34'557,12
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28515 / 16098 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa FC Barriere Laterali in dx " "	1,00	113,00			113,000		
	in sx " "	1,00	100,00			100,000		
	Transizione H4BP ÷ H4BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					253,000	256,800	64'970,40
	S03-SCV10 - Cavalcavia Rampa Sud-Ovest - Svincolo S. Felice (Cat 72) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28516 / 16099 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa CR Rete di protezione tipo B in dx " "	1,00	150,00			150,000		
	in sx " "	1,00	143,00			143,000		
	SOMMANO m					293,000	162,240	47'536,32
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28517 / 16100	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	A R I P O R T A R E							989'392'672,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							989'392'672,47
G.02.005.b	. Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Rampa CR Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BP ÷ H4BL in dx " " " " in sx " " " " . SOMMANO ml							
						333,000	256,800	85'514,40
	S03-SPO01 - Ponte su Canale Burana IV - Svincolo S. Felice (Cat 73)							
28518 / 16109 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Ponte su canale Buraba IV Barriere centrali in dx " " in sx " " . SOMMANO ml							
						64,000	148,450	9'500,80
28519 / 16110 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Ponte su canale Buraba IV Barriere Laterali in dx " " in sx " " transizione H4BP ÷ H4BL in dx " " " " in sx " " " " . SOMMANO ml							
						104,000	256,800	26'707,20
	A R I P O R T A R E							989'514'394,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							989'514'394,87
	S03-SAT03 - Piazzale di Autostazione - Svincolo S. Felice (Cat 74)							
28520 / 16111 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di S. Felice . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S03-SBS03-0-BS-PS-01-A . Piazzale autostazione Barriere Laterali in dx " " in sx " " " " " " " " Terminali di inizio e fine " " " " " " " " .							
		1,00	195,00			195,000		
		1,00	72,00			72,000		
		1,00	25,00			25,000		
		1,00	96,00			96,000		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	6,00			6,000		
	SOMMANO ml					412,000	148,450	61'161,40
	A24-APO10 - Ponte sul Canale Diversivo di Burana 3 - Asse Autostradale (Cat 80)							
28521 / 16232 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 29+098.79 al Km 29+150.79 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-12-A . Lato Sx Barriere Laterali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . Lato Dx Barriere Laterali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " .							
		1,00	68,50			68,500		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	68,50			68,500		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	68,00			68,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	69,00			69,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					354,000	256,800	90'907,20
	A25-ACS25 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat							
	A R I P O R T A R E							989'666'463,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							989'666'463,47
	81)							
28522 / 16238 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-12-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-13-A . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 30+424.00 al Km 31+192.00 " " " " " " " " " " " " " " " " Terminale di fine impianto " " " " " " " " dal Km 31+193.00 al Km 31+439.00 " " " " " " " " " " " " " " " " Terminale di fine impianto " " " " " " " " . SOMMANO ml							
						879,950	103,860	91'391,61
28523 / 16239 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 29+175.00 al Km 30+480.00 " Terminale di fine impianto " " " " " " " " dal Km 30+481.00 al Km 31+869.00 " " " " " " " " " " " " " " " " Terminale di fine impianto " " " " " " " " Barriere Centrali dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 " " " " " " " " " " " " " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 29+160.00 al Km 30+424.00 " Terminale di fine impianto " " " " " " " " dal Km 31+193.00 al Km 31+439.00 " Barriere di transizione H3BL/H2BL " " " " " " " "							
	A R I P O R T A R E					6854,200		989'757'855,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6854,200		989'757'855,08
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 31+440.00 al Km 31+859.00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	348,90			348,900		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00							
	" "	1,00	1782,50			1782,500		
	" "	1,00	790,05			790,050		
	.							
	SOMMANO ml					9802,650	148,450	1'455'203,39
28524 / 16240 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 29+175.00 al Km 30+480.00							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	40,00			40,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 30+481.00 al Km 31+869.00							
	" "	1,00	4,61			4,610		
	" "	1,00	15,20			15,200		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,17			5,170		
	Barriere Centrali							
	dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00							
	" "	1,00	50,45			50,450		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	4,55			4,550		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 29+160.00 al Km 30+424.00							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 31+440.00 al Km 31+859.00							
	" "	1,00	32,03			32,030		
	" "	1,00	18,00			18,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					400,010	212,650	85'062,13
	A R I P O R T A R E							991'298'120,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							991'298'120,60
28525 / 16272 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 29+175.00 al Km 30+480.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " .							
	SOMMANO ml					13,500		
		1,00	13,50			13,500		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
						33,500	256,800	8'602,80
28526 / 16273 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 . Lato Dx Barriere Centrali dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 " " .							
	SOMMANO ml					43,220		
		1,00	43,22			43,220		
						43,220	1'370,000	59'211,40
28527 / 16274 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 . Lato Dx Barriere Centrali dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 " " .							
	SOMMANO ml					43,220		
		1,00	43,22			43,220		
						43,220	180,999	7'822,78
28528 / 16275 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 29+175.00 al Km 30+480.00 " " .							
	SOMMANO cad					1,000		
						1,000	19'975,800	19'975,80
28529 / 16276 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 29+175.00 al Km 31+869.00 . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 29+175.00 al Km 30+480.00 " " .							
	SOMMANO cad					1,000		
						1,000		
	A R I P O R T A R E					1,000		991'393'733,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,000		991'393'733,38
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	A28-APO11 - Ponte sul Cavo Vallicella - Asse Autostradale (Cat 82)							
28530 / 16289 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 31+869.00 al Km 31+963.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-13-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 31+869.00 al Km 31+963.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 31+869.00 al Km 31+963.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 31+869.00 al Km 31+963.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 29+086.00 al Km 29+175.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	75,15			75,150		
		1,00	9,30			9,300		
		1,00	10,35			10,350		
		1,00	75,16			75,160		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	75,20			75,200		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	75,20			75,200		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
						380,360	256,800	97'676,45
	A29-ACS29 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 83)							
28531 / 15980 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 31+963.00 al Km 34+748.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-13-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-14-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 31+963.00 al Km 32+539.00 " " " " Terminale di fine impianto " " dal Km 32+540.00 al Km 34+033.00 " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	63,95			63,950		
		1,00	15,00			15,000		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	15,00			15,000		
		1,00	851,43			851,430		
	A R I P O R T A R E					951,380		991'492'457,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					951,380		991'492'457,20
	Terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	Lato Dx Barriere Laterali dal Km 32+489.00 al Km 33+941.00 " "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	515,20			515,200		
	Terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	SOMMANO ml					1493,580	103,860	155'123,22
28532 / 15981 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 31+963.00 al Km 34+748.00 . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 31+963.00 al Km 32+539.00 " "	1,00	432,07			432,070		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL " "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 32+540.00 al Km 34+033.00 " "	1,00	568,60			568,600		
	" "	1,00	31,10			31,100		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL " "	1,00	10,00			10,000		
	Terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 34+033.00 al Km 34+660.00 " "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	592,60			592,600		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 34+661.00 al Km 34+748.00 " "	1,00	15,04			15,040		
	" "	1,00	47,00			47,000		
	Terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere Centrali dal Km 31+963.00 al Km 34+748.00 " "	1,00	960,75			960,750		
	" "	1,00	1704,85			1704,850		
	Lato Dx Barriere Laterali dal Km 31+978.00 al Km 32+489.00 " "	1,00	495,01			495,010		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 32+489.00 al Km 33+941.00 " "	1,00	843,25			843,250		
	" "	1,00	60,87			60,870		
	" "	1,00	15,06			15,060		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL " "	1,00	6,00			6,000		
	Terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 33+941.00 al Km 34+621.00 " "	1,00	14,82			14,820		
	" "	1,00	31,25			31,250		
	" "	1,00	626,82			626,820		
	A R I P O R T A R E					6556,090		991'647'580,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6556,090		991'647'580,42
	" "	1,00	4,02			4,020		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Terminale di fine impianto	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 34+622.00 al Km 34+751.00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	59,35			59,350		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	dal Km 31.963+175.00 al Km 34+748.00							
	" "	1,00	991,68			991,680		
	" "	1,00	1677,40			1677,400		
	.							
	SOMMANO ml					9332,540	148,450	1'385'415,56
28533 / 16291 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	Barriere di sicurezza dal Km 31+963.00 al Km 34+748.00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 31+963.00 al Km 32+539.00							
	" "	1,00	13,85			13,850		
	" "	1,00	36,15			36,150		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 34+661.00 al Km 34+748.00							
	" "	1,00	11,08			11,080		
	" "	1,00	8,93			8,930		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali							
	dal Km 31+963.00 al Km 34+748.00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 31+963.00 al Km 32+489.00							
	" "	1,00	13,25			13,250		
	" "	1,00	6,73			6,730		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 34+622.00 al Km 34+751.00							
	" "	1,00	38,75			38,750		
	" "	1,00	11,25			11,250		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	dal Km 31.963+175.00 al Km 34+748.00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					294,990	212,650	62'729,62
28534 / 16294 ZB.08.01.0	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	A R I P O R T A R E							993'095'725,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							993'095'725,60
33.b	. Barriere di sicurezza dal Km 31+963.00 al Km 34+748.00 . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 32+489.00 al Km 33+941.00 " " " " " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28535 / 16295 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 31+963.00 al Km 34+748.00 . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 32+489.00 al Km 33+941.00 " " " " " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A30-APO12 - Ponte sul Fiume Panaro - Asse Autostradale (Cat 84)							
28536 / 16296 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 34+748.00 al Km 34+968.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-14-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 34+748.00 al Km 34+968.00 " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " Barriere Centrali dal Km 34+748.00 al Km 34+968.00 " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " " " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 34+748.00 al Km 34+968.00 " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " " " " " " Barriere Centrali dal Km 34+748.00 al Km 34+968.00 " " " " " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " " " " " " " "	1,00	200,34			200,340		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	200,46			200,460		
		1,00	10,10			10,100		
		1,00	10,01			10,010		
		1,00	200,50			200,500		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	200,50			200,500		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					881,910	256,800	226'474,49
	A R I P O R T A R E							993'389'234,27

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					11,240		994'071'184,65
	" "	1,00	38,76			38,760		
	" "	1,00	8,88			8,880		
	" "	1,00	11,11			11,110		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali							
	dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00							
	" "	1,00	50,15			50,150		
	" "	1,00	19,87			19,870		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,03			5,030		
	" "	1,00	4,88			4,880		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 34+970.00 al Km 35+554.00							
	" "	1,00	8,87			8,870		
	" "	1,00	11,13			11,130		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 35+554.00 al Km 36+220.00							
	" "	1,00	38,24			38,240		
	" "	1,00	12,18			12,180		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					320,340	212,650	68'120,30
28540 / 16302 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00 . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 34+970.00 al Km 35+554.00 " "	1,00	43,20			43,200		
	SOMMANO ml					43,200	1'370,000	59'184,00
28541 / 16303 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00 . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 34+970.00 al Km 35+554.00 " "	1,00	43,20			43,200		
	SOMMANO ml					43,200	180,999	7'819,16
	A32-APO13 - Ponte sul Canale Fosaglia - Asse							
	A R I P O R T A R E							994'206'308,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							994'206'308,11
	Autostradale (Cat 86)							
28542 / 16304 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 36+220.00 al Km 36+375.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-14-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 36+220.00 al Km 36+375.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 36+220.00 al Km 36+375.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . Lato Dx Barriere Laterali dal Km 36+220.00 al Km 36+375.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " Barriere Centrali dal Km 36+220.00 al Km 36+375.00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " .							
	SOMMANO ml					613,900	256,800	157'649,52
	A33-ACS33 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 87)							
28543 / 15983 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 36+375.00 al Km 38+742.00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-14-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-15-A . Lato Sx Barriere Laterali dal Km 36+806.00 al Km 37+167.00 " " " " " " Terminale di fine impianto " " " " dal Km 37+167.00 al Km 37+253.00 " " " " " " Terminale di fine impianto " " " "							
	A R I P O R T A R E					470,710		994'363'957,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					470,710		994'363'957,63
	dal Km 37+253.00 al Km 38+511.00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	515,00			515,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 36+753.00 al Km 38+471.00							
	" "	1,00	1122,65			1122,650		
	.							
	SOMMANO ml					2129,360	103,860	221'155,33
28544 / 15984 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 36+375.00 al Km 38+742.00							
	.							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 36+375.00 al Km 36+804.00							
	" "	1,00	356,45			356,450		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 37+253.00 al Km 38+511.00							
	" "	1,00	474,30			474,300		
	" "	1,00	200,21			200,210		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 38+513.00 al Km 38+742.00							
	" "	1,00	15,04			15,040		
	" "	1,00	189,26			189,260		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere Centrali							
	dal Km 36+375.00 al Km 38+742.00							
	" "	1,00	550,44			550,440		
	" "	1,00	1702,20			1702,200		
	.							
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 36+361.00 al Km 36+753.00							
	" "	1,00	349,16			349,160		
	" "	1,00	7,02			7,020		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	dal Km 36+753.00 al Km 38+471.00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	108,20			108,200		
	" "	1,00	230,70			230,700		
	" "	1,00	169,30			169,300		
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	dal Km 38+472.00 al Km 38+748.00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	206,25			206,250		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	A R I P O R T A R E					4710,530		994'585'112,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4710,530		994'585'112,96
	dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00							
	" "	1,00	582,82			582,820		
	" "	1,00	1671,80			1671,800		
	SOMMANO ml					6965,150	148,450	1'033'976,52
28545 / 16305 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 36+375.00 al Km 38+742.00							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 37+253.00 al Km 38+511.00							
	" "	1,00	11,62			11,620		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 36+753.00 al Km 38+471.00							
	" "	1,00	11,68			11,680		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					63,300	202,920	12'844,84
28546 / 16306 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	Barriere di sicurezza dal Km 36+375.00 al Km 38+742.00							
	Lato Sx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 36+375.00 al Km 36+804.00							
	" "	1,00	13,13			13,130		
	" "	1,00	36,88			36,880		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 38+513.00 al Km 38+742.00							
	" "	1,00	5,04			5,040		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali							
	dal Km 38+513.00 al Km 38+742.00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Lato Dx							
	Barriere Laterali							
	dal Km 36+361.00 al Km 36+753.00							
	" "	1,00	11,46			11,460		
	" "	1,00	8,57			8,570		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	dal Km 38+472.00 al Km 38+748.00							
	" "	1,00	35,00			35,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	A R I P O R T A R E					240,080		995'631'934,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					240,080		995'631'934,32
	Barriere Centrali dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					320,080	212,650	68'065,01
28547 / 16314 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	Barriere di sicurezza dal Km 36+375.00 al Km 38+742.00							
	Lato Dx Barriere Centrali dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28548 / 16315 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	Barriere di sicurezza dal Km 36+375.00 al Km 38+742.00							
	Lato Dx Barriere Centrali dal Km 34+968.00 al Km 36+220.00	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A34-APO14 - Ponte sul Canale Emissario Acque Basse - Asse Autostradale (Cat 88)							
28549 / 15985 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 38+742,00 al Km 38+824,00							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-15-A							
	LATO SX Barriere Laterali Dal Km 38+742,00 al km 38+824,00	1,00	61,73			61,730		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere Centrali Dal Km 38+745,00 al km 38+827,00	1,00	61,73			61,730		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	LATO DX Barriere Laterali							
	A R I P O R T A R E					163,460		995'767'033,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					163,460		995'767'033,51
	Dal Km 38+748,00 al km 38+830,00							
	" "	1,00	61,73			61,730		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 38+745,00 al km 38+827,00							
	" "	1,00	61,73			61,730		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					326,920	256,800	83'953,06
	A35-ACS35 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 89)							
28550 / 15987 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 38+824,00 al Km 39+508,00							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-15-A							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 38+879,00 al km 39+483,00							
	" "	1,00	8,11			8,110		
	" "	1,00	36,56			36,560		
	" "	1,00	560,14			560,140		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 38+879,00 al km 38+975,00							
	" "	1,00	93,45			93,450		
	.							
	Dal Km 39+018,00 al km 39+483,00							
	" "	1,00	464,76			464,760		
	.							
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 38+912,00 al km 39+402,00							
	" "	1,00	472,17			472,170		
	" "	1,00	7,16			7,160		
	" "	1,00	14,83			14,830		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 39+402,00 al km 39+453,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	35,72			35,720		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 38+852,00 al km 38+975,00							
	" "	1,00	122,80			122,800		
	.							
	Dal Km 39+018,00 al km 39+453,00							
	" "	1,00	434,78			434,780		
	.							
	SOMMANO ml					2277,480	148,450	338'091,91
28551 /	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE							
	A R I P O R T A R E							996'189'078,48

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							996'189'078,48
16349 G.02.004.d	NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 38+824,00 al Km 39+508,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-15-A . LATO DX Barriere Laterali Dal Km 38+887,00 al km 38+912,00 " " " " " " Transizione tra H3BP/H3BL " " " " " " . SOMMANO ml							
						23,510	202,920	4 770,65
28552 / 16350 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 38+824,00 al Km 39+508,00 . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 38+824,00 al km 38+879,00 " " " " " " Barriere di transizione H3/H4 " " " " " " . Dal Km 39+483,00 al km 39+508,00 " " " " " " Barriere di transizione H3/H4 " " " " " " . Barriere Centrali Dal Km 38+827,00 al km 38+882,00 " " " " " " Barriere di transizione H3/H4 " " " " " " . Dal Km 39+483,00 al km 39+508,00 " " " " " " Barriere di transizione H3/H4 " " " " " " . LATO DX Barriere Laterali Dal Km 38+830,00 al km 38+877,00 " " " " " " Barriere di transizione H3/H4 " " " " " " . Dal Km 39+453,00 al km 39+508,00 " " " " " " Barriere di transizione H3/H4 " " " " " " . Barriere Centrali Dal Km 38+827,00 al km 38+852,00 " " " " " " Barriere di transizione H3/H4 " " " " " " . Dal Km 39+453,00 al km 39+508,00 " " " " " "							
						15,000		
						35,000		
						5,000		
						7,500		
						12,500		
						5,000		
						50,000		
						5,000		
						20,000		
						5,000		
						20,000		
						20,280		
						4,600		
						10,000		
						37,400		
						12,600		
						5,000		
						20,000		
						5,000		
						50,000		
	A RIPORTARE					344,880		996'193'849,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					344,880		996'193'849,13
	Barriere di transizione H3/H4 " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					349,880	212,650	74'401,98
28553 / 16351 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 38+824,00 al Km 39+508,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 38+975,00 al km 39+018,00 " " .	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28554 / 16352 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 38+824,00 al Km 39+508,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 38+975,00 al km 39+018,00 " " .	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A36-AVI05 - Viadotto su S.P. n 43 Maestra Grande - Asse Autostradale (Cat 90)							
28555 / 15986 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 39+508,00 al Km 39+662,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-15-A . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 39+508,00 al km 39+662,00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . Barriere Centrali Dal Km 39+508,00 al km 39+662,00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . LATO DX Barriere Laterali Dal Km 39+508,00 al km 39+662,00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " "	1,00	134,20			134,200		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	129,61			129,610		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	134,20			134,200		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	9,77			9,770		
	A R I P O R T A R E					457,780		996'335'285,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1559,020		996'619'254,81
	" "	1,00	856,04			856,040		
	. LATO DX Barriere Laterali Dal Km 39+687,00 al km 40+259,00							
	" "	1,00	577,16			577,160		
	. Dal Km 40+389,00 al km 40+529,00							
	" "	1,00	126,62			126,620		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Dal Km 40+530,00 al km 41+241,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	703,93			703,930		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Dal Km 41+318,00 al km 41+430,00							
	" "	1,00	12,98			12,980		
	" "	1,00	90,38			90,380		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	" "	1,00	14,98			14,980		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Dal Km 41+430,00 al km 41+579,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	137,90			137,900		
	" "	1,00	13,17			13,170		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Dal Km 41+633,00 al km 41+745,00							
	" "	1,00	113,63			113,630		
	. Barriere Centrali Dal Km 39+687,00 al km 40+875,00							
	" "	1,00	1188,85			1188,850		
	. Dal Km 40+918,00 al km 41+745,00							
	" "	1,00	827,71			827,710		
	. SOMMANO ml					6298,370	148,450	934'993,03
28558 / 16318 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 39+662,00 al Km 41+800,00 . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 39+662,00 al km 39+717,00							
	" "	1,00	12,48			12,480		
	" "	1,00	37,52			37,520		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Dal Km 40+219,00 al km 40+244,00							
	" "	1,00	20,05			20,050		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Dal Km 40+299,00 al km 40+354,00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	A R I P O R T A R E					135,050		997'554'247,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					135,050		997'554'247,84
.	Dal Km 41+775,00 al km 41+800,00							
"	"	1,00	5,03			5,030		
"	"	1,00	15,00			15,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Barriere Centrali							
Dal Km 39+662,00 al km 39+719,00								
"	"	1,00	50,00			50,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Dal Km 40+249,00 al km 40+274,00							
"	"	1,00	20,00			20,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Dal Km 40+299,00 al km 40+354,00							
"	"	1,00	50,00			50,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Dal Km 41+775,00 al km 41+800,00							
"	"	1,00	20,00			20,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	LATO DX							
.	Barriere Laterali							
Dal Km 39+662,00 al km 39+687,00								
"	"	1,00	12,84			12,840		
"	"	1,00	7,16			7,160		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Dal Km 40+259,00 al km 40+313,00							
"	"	1,00	50,00			50,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Dal Km 40+364,00 al km 40+389,00							
"	"	1,00	20,00			20,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Dal Km 41+745,00 al km 41+800,00							
"	"	1,00	35,00			35,000		
"	"	1,00	15,00			15,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Barriere Centrali							
Dal Km 39+662,00 al km 39+687,00								
"	"	1,00	20,00			20,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.	Dal Km 41+745,00 al km 41+800,00							
"	"	1,00	50,00			50,000		
.	Barriere di transizione H3/H4							
"	"	1,00	5,00			5,000		
.								
	SOMMANO ml					560,080	212,650	119'101,01
28559 / 16319 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Barriere di sicurezza dal Km 39+662,00 al Km 41+800,00							
	A R I P O R T A R E							997'673'348,85

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							997'673'348,85
	. LATO SX Barriere Laterali Dal Km 40+244,00 al km 40+299,00 " " " " " "	1,00	34,25			34,250		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " "	1,00	10,03			10,030		
	" " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali Dal Km 40+275,00 al km 40+329,00 " " " " " "	1,00	23,61			23,610		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " "	1,00	20,00			20,000		
	" " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	. LATO DX Barriere Laterali Dal Km 40+313,00 al km 40+364,00 " " " " " "	1,00	31,17			31,170		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	" " " " " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					159,060	256,800	40'846,61
28560 / 16320 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 39+662,00 al Km 41+800,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 40+875,00 al km 40+918,00 " " " " " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28561 / 16321 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 39+662,00 al Km 41+800,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 40+875,00 al km 40+918,00 " " " " " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	S04-SRA13 - Rampa Est-Nord - Svincolo Cento (Cat 92)							
28562 / 16120 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa FC Barriere Laterali							
	A RIPORTARE							997'781'229,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							997'781'229,64
	in dx " "	1,00	421,00			421,000		
	in sx " "	1,00	180,00			180,000		
	" "	1,00	3,00			3,000		
	terminale di fine " "	1,00	6,00			6,000		
	SOMMANO ml					610,000	148,450	90'554,50
28563 / 16121 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa FC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28564 / 16122 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa FC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S04-SRA14 - Rampa Nord-Est - Svincolo Cento (Cat 93)							
28565 / 16140 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa CF Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " Secondo tratto in dx " " in sx " " " "					1,000		
	SOMMANO ml					661,000	148,450	98'125,45
28566 / 16141 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa CF - articolo in sostituzione per il compenso della							
	A R I P O R T A R E							997'990'932,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							997'990'932,76
	barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " "	1,00	50,00			50,000		
	in sx " "	1,00	50,00			50,000		
	transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	20,00			20,000		
	in sx " "	1,00	20,00			20,000		
	transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					160,000	212,650	34'024,00
28567 / 16142 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa CF - articolo in sostituzione dell'attenuatore d'urto classe 50 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28568 / 16143 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa CF - articolo in sostituzione dell'attenuatore d'urto classe 50 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S04-SRA15 - Rampa Ovest-Nord - Svincolo Cento (Cat 94)							
28569 / 16144 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa RC Barriere Laterali Primo tratto in dx " "	1,00	205,00			205,000		
	in sx " "	1,00	122,00			122,000		
	A R I P O R T A R E					327,000		998'040'707,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					327,000		998'040'707,13
	" "	1,00	3,00			3,000		
	Secondo tratto in dx	"	"					
	" "	1,00	80,00			80,000		
	in sx	"	"					
	" "	1,00	172,00			172,000		
	terminale di fine	"	"					
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	SOMMANO ml					588,000	148,450	87'288,60
28570 / 16145 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa RC - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " " Secondo tratto in dx " " in sx " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " "							
	SOMMANO ml					160,000	212,650	34'024,00
28571 / 16146 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa RC " " .					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28572 / 16147 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa RC " " .					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	A R I P O R T A R E							998'183'042,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							998'183'042,90
	S04-SRA16 - Rampa Nord-Ovest - Svincolo Cento (Cat 95)							
28573 / 16148 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa CR Barriere Laterali in dx " "	1,00	193,00			193,000		
	SOMMANO ml					193,000	103,860	20'044,98
	S04-SCV03 - Cavalcavia Rampa Nord-Est - Svincolo Cento (Cat 96) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28574 / 16149 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa CR Barriere Laterali in dx " " " " in sx " " " " terminale di fine " " " " . SOMMANO ml	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	30,00 3,00 295,00 3,00 6,00 6,00			30,000 3,000 295,000 3,000 6,000 6,000		
	SOMMANO ml					343,000	148,450	50'918,35
28575 / 16150 ZB.08.01.0 34.a	TERMINALI SPECIALI - CLASSE DI PRESTAZIONE P2 . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Rampa CR " " . SOMMANO cad					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	2'200,000	2'200,00
28576 / 16101 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa CF Rete di protezione tipo B in dx " " in sx " " . SOMMANO cad	1,00 1,00	150,00 140,00			150,000 140,000		
	SOMMANO cad					290,000		
	A R I P O R T A R E					290,000		998'256'206,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					290,000		998'256'206,23
	SOMMANO m					290,000	162,240	47'049,60
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28577 / 16102 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa CF Barriere Laterali in dx " "	1,00	150,00			150,000		
	in sx " "	1,00	140,00			140,000		
	Transizione H4BP ÷ H4BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					330,000	256,800	84'744,00
	S04-SCV04 - Cavalcavia Rampa Ovest-Nord - Svincolo Cento (Cat 97)							
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28578 / 16103 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa RC Rete di protezione tipo B in dx " "	1,00	113,00			113,000		
	in sx " "	1,00	100,00			100,000		
	SOMMANO m					213,000	162,240	34'557,12
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28579 / 16104 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S04-SBS04-0-BS-PS-01-A . Rampa RC Barriere Laterali in dx							
	A R I P O R T A R E							998'422'556,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							998'422'556,95
	" "	1,00	113,00			113,000		
	in sx							
	" "	1,00	100,00			100,000		
	Transizione H4BP ÷ H4BL							
	in dx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	in sx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					253,000	256,800	64'970,40
	S04-SAT04 - Piazzale di Autostazione - Svincolo Cento (Cat 98)							
28580 / 16115 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Cento . Piazzale di autostazione Barriere Laterali							
	in dx							
	" "	1,00	172,00			172,000		
	in sx							
	" "	1,00	52,00			52,000		
	" "	1,00	72,00			72,000		
	" "	1,00	53,00			53,000		
	terminale di inizio e di fine							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	SOMMANO ml					367,000	148,450	54'481,15
	A38-APO15 - Ponte sul Condotto Generale - Asse Autostradale (Cat 100)							
28581 / 15990 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 41+800,00 al Km 41+864,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-16-A . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 41+800,00 al km 41+864,00 " "							
	" "	1,00	43,41			43,410		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	9,97			9,970		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali Dal Km 41+800,00 al km 41+864,00 " "							
	" "	1,00	43,38			43,380		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	9,94			9,940		
	.							
	LATO DX Barriere Laterali Dal Km 41+800,00 al km 41+863,00							
	A RIPORTARE					126,700		998'542'008,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					126,700		998'542'008,50
	" "	1,00	43,40			43,400		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 41+800,00 al km 41+863,00							
	" "	1,00	43,38			43,380		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					253,480	256,800	65'093,66
	A39-ACS39 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 101)							
28582 / 15991 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 41+864,00 al Km 44+055,00							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni							
	PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-16-A							
	PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-17-A							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 41+919,00 al km 42+379,00							
	" "	1,00	449,13			449,130		
	" "	1,00	13,32			13,320		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 42+381,00 al km 42+795,00							
	" "	1,00	15,03			15,030		
	" "	1,00	402,57			402,570		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 42+828,00 al km 43+225,00							
	" "	1,00	213,23			213,230		
	" "	1,00	185,07			185,070		
	Terminale di inizio impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 43+138,00 al km 43+944,00							
	" "	1,00	98,92			98,920		
	" "	1,00	798,49			798,490		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di inizio impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 43+946,00 al km 44+034,00							
	" "	1,00	15,06			15,060		
	" "	1,00	73,88			73,880		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 41+919,00 al km 42+942,00							
	" "	1,00	1024,55			1024,550		
	.							
	Dal Km 42+986,00 al km 44+034,00							
	" "	1,00	1049,10			1049,100		
	.							
	A R I P O R T A R E					4389,350		998'607'102,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4389,350		998'607'102,16
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 41+888,00 al km 42+340,00							
	" "	1,00	436,12			436,120		
	" "	1,00	4,02			4,020		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 42+340,00 al km 42+635,00							
	" "	1,00	15,21			15,210		
	" "	1,00	141,28			141,280		
	" "	1,00	138,50			138,500		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Terminale di inizio impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 42+608,00 al km 42+804,00							
	" "	1,00	35,83			35,830		
	" "	1,00	194,87			194,870		
	Terminale di inizio impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 42+837,00 al km 43+904,00							
	" "	1,00	1045,47			1045,470		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 43+905,00 al km 44+010,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	88,88			88,880		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 41+888,00 al km 42+942,00							
	" "	1,00	1053,48			1053,480		
	.							
	Dal Km 42+986,00 al km 44+010,00							
	" "	1,00	1023,82			1023,820		
	.							
	SOMMANO ml					8643,830	148,450	1'283'176,56
28583 / 16307 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 41+864,00 al Km 44+055,00							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 42+795,00 al km 42+828,00							
	" "	1,00	12,41			12,410		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,09			10,090		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 42+804,00 al km 42+837,00							
	" "	1,00	12,43			12,430		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					64,930	202,920	13'175,60
	A R I P O R T A R E							999'903'454,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					43,220		999'969'903,19
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28586 / 16310 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 41+864,00 al Km 44+055,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 42+942,00 al km 42+986,00 " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
28587 / 16311 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza dal Km 41+864,00 al Km 44+055,00 . LATO DX Barriere Laterali Al Km 42+608,00 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28588 / 16313 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 41+864,00 al Km 44+055,00 . LATO DX Barriere Laterali Al Km 42+608,00 " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	A40-APO16 - Ponte sul Canale di Cento - Asse Autostradale (Cat 102)							
28589 / 15992 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 44+055,00 al Km 44+133,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-17-A . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 44+055,00 al km 44+133,00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " " . Barriere Centrali Dal Km 44+055,00 al km 44+133,00 " " Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	58,59			58,590		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	58,41			58,410		
	A R I P O R T A R E					137,000		1'000'057'960,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					137,000		1'000'057'960,54
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. LATO DX Barriere Laterali Dal Km 44+065,00 al km 44+132,00							
	" "	1,00	46,19			46,190		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	9,92			9,920		
	. Barriere Centrali Dal Km 44+065,00 al km 44+132,00							
	" "	1,00	46,34			46,340		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					289,450	256,800	74'330,76
	A41-ACS41 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 103)							
28590 / 15993 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 44+133,00 al Km 46+249,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-17-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-18-A . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 44+133,00 al km 46+249,00							
	" "	1,00	795,00			795,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	85,00			85,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	313,00			313,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	. Terminale di fine impianto							
	" "	4,00	6,00			24,000		
	. LATO DX Barriere Laterali Dal Km 45+159,00 al km 45+426,00							
	" "	1,00	789,00			789,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	31,00			31,000		
	" "	1,00	136,00			136,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	2,00	6,00			12,000		
	. Dal Km 45+758,00 al km 46+001,00							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	327,00			327,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. SOMMANO ml					2623,000	103,860	272'424,78
28591 /	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO							
	A RIPORTARE							1'000'404'716,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'001'203'179,64
	Barriere di sicurezza dal Km 44+133,00 al Km 46+249,00 . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 45+637,00 al km 45+673,00 " " " " " "	1,00	16,45			16,450		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP " " " " " "	1,00 1,00	10,00 10,00			10,000 10,000		
	Barriere di transizione H3BL/H3BP " " " " " "	1,00 1,00	17,21 9,95 10,00			17,210 9,950 10,000		
	SOMMANO ml					73,610	202,920	14'936,94
28593 / 16282 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 44+133,00 al Km 46+249,00 . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 44+133,00 al km 44+180,00 " " " " " "	1,00 1,00	13,02 29,61			13,020 29,610		
	Barriere di transizione H3/H4 " " " " " "	1,00	5,00			5,000		
	Dal Km 46+224,00 al km 46+249,00 " " " " " "	1,00 1,00	14,95 5,05			14,950 5,050		
	Barriere di transizione H3/H4 " " " " " "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali Dal Km 44+133,00 al km 44+180,00 " " " " " "	1,00	42,54			42,540		
	Barriere di transizione H3/H4 " " " " " "	1,00	5,00			5,000		
	Dal Km 46+210,00 al km 46+235,00 " " " " " "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3/H4 " " " " " "	1,00	5,00			5,000		
	LATO DX Barriere Laterali Dal Km 44+132,00 al km 45+157,00 " " " " " "	1,00 1,00	15,03 5,01			15,030 5,010		
	Barriere di transizione H3/H4 " " " " " "	1,00	5,00			5,000		
	Dal Km 46+164,00 al km 46+219,00 " " " " " "	1,00 1,00	34,17 15,83			34,170 15,830		
	Barriere di transizione H3/H4 " " " " " "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali Dal Km 44+132,00 al km 44+157,00 " " " " " "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3/H4 " " " " " "	1,00	5,00			5,000		
	A RIPORTARE					250,210		1'001'218'116,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					250,210		1'001'218'116,58
	. Dal Km 46+177,00 al km 46+232,00 " "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3/H4 " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					305,210	212,650	64'902,91
28594 / 16283 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 44+133,00 al Km 46+249,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 44+825,00 al km 44+868,00 " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28595 / 16284 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 44+133,00 al Km 46+249,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 44+825,00 al km 44+868,00 " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A42-APO17 - Ponte sul Canale Angelino - Asse Autostradale (Cat 104)							
28596 / 15995 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 46+249,00 al Km 46+305,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-18-A . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 46+249,00 al km 46+305,00 " "	1,00	36,02			36,020		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " "	1,00 1,00	10,00 10,00			10,000 10,000		
	Barriere Centrali Dal Km 46+235,00 al km 46+292,00 " "	1,00	35,93			35,930		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " " " "	1,00 1,00	10,00 10,00			10,000 10,000		
	LATO DX Barriere Laterali Dal Km 46+219,00 al km 46+275,00 " "	1,00	36,05			36,050		
	A R I P O R T A R E					148,000		1'001'350'053,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					148,000		1'001'350'053,67
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 46+232,00 al km 46+289,00							
	" "	1,00	36,05			36,050		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					224,050	256,800	57'536,04
	A43-ACS43 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 105)							
28597 / 15996 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 46+279+44 al Km 47+416.57							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-18-A							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	429,00			429,000		
	.							
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	268,00			268,000		
	" "	1,00	2,00			2,000		
	" "	1,00	13,00			13,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	52,00			52,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	SOMMANO ml					797,000	103,860	82'776,42
28598 / 15997 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 46+279+44 al Km 47+416.57							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	155,00			155,000		
	" "	1,00	413,00			413,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	478,65			478,650		
	" "	1,00	503,62			503,620		
	.							
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	176,00			176,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	469,00			469,000		
	Barriere di transizione H3BL/H2BL							
	A R I P O R T A R E					2245,270		1'001'490'366,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2245,270		1'001'490'366,13
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	511,51			511,510		
	" "	1,00	472,63			472,630		
	Terminale di fine impianto							
	. SOMMANO ml	1,00	6,00			6,000		
						3255,410	148,450	483'265,61
28599 / 16242 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 46+279+44 al Km 47+416.57 . LATO SX Barriere Laterali							
	" "	1,00	16,00			16,000		
	" "	1,00	34,00			34,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. LATO DX Barriere Laterali							
	" "	1,00	4,00			4,000		
	" "	1,00	16,00			16,000		
	" "	1,00	39,00			39,000		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. SOMMANO ml					320,000	212,650	68'048,00
28600 / 16243 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 46+279+44 al Km 47+416.57 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	. SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
	A R I P O R T A R E							1'002'100'891,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'002'100'891,14
28601 / 16244 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 46+279+44 al Km 47+416.57 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A44-APO18 - Ponte sullo Scolmatore Reno - Asse Autostradale (Cat 106)							
28602 / 16235 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 47+401,00 al Km 47+676,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-18-A . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 47+401,00 al km 47+676,00 " "	1,00	255,22			255,220		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali Dal Km 47+406,00 al km 47+661,00 " "	1,00	255,22			255,220		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. LATO DX Barriere Laterali Dal Km 47+392,00 al km 47+668,00 " "	1,00	255,25			255,250		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali Dal Km 47+396,00 al km 47+671,00 " "	1,00	255,23			255,230		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					1100,920	256.800	282'716,26
	A45-ACS45 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 107)							
28603 / 15998 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 47+676,00 al Km 51+097,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-18-A							
	A R I P O R T A R E							1'002'391'430,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2076,330		1'002'692'585,75
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere di transizione H2/H3							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Dal Km 50+756,00 al km 51+071,00							
	" "	1,00	14,80			14,800		
	" "	1,00	298,45			298,450		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 47+726,00 al km 48+975,00							
	" "	1,00	1248,56			1248,560		
	.							
	Dal Km 49+018,00 al km 50+940,00							
	" "	1,00	1921,82			1921,820		
	.							
	Dal Km 50+983,00 al km 51+071,00							
	" "	1,00	83,40			83,400		
	.							
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 47+693,00 al km 47+764,00							
	" "	1,00	59,79			59,790		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 47+766,00 al km 48+099,00							
	" "	1,00	15,14			15,140		
	" "	1,00	307,97			307,970		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere di transizione H2/H3							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Dal Km 50+094,00 al km 51+031,00							
	" "	1,00	934,11			934,110		
	Barriere di transizione H2/H3							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 47+696,00 al km 48+975,00							
	" "	1,00	1278,38			1278,380		
	.							
	Dal Km 49+018,00 al km 50+940,00							
	" "	1,00	1921,01			1921,010		
	.							
	Dal Km 50+983,00 al km 51+071,00							
	" "	1,00	53,02			53,020		
	.							
	SOMMANO ml					10277,780	148,450	1'525'736,44
28605 / 16219 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 47+676,00 al Km 51+097,00							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 47+676,00 al km 47+805,00							
	" "	1,00	10,96			10,960		
	" "	1,00	103,70			103,700		
	" "	1,00	15,36			15,360		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 51+071,00 al km 51+097,00							
	" "	1,00	11,86			11,860		
	A R I P O R T A R E					147,880		1'004'218'322,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					147,880		1'004'218'322,19
	" "	1,00	8,14			8,140		
	Barriere di transizione H3/H4	1,00	5,00			5,000		
	" "							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 47+671,00 al km 47+726,00	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Dal Km 51+066,00 al km 51+091,00	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 47+668,00 al km 47+693,00	1,00	10,26			10,260		
	" "	1,00	9,74			9,740		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Dal Km 51+031,00 al km 51+091,00	1,00	41,14			41,140		
	" "	1,00	8,85			8,850		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere Centrali							
	Dal Km 47+671,00 al km 47+696,00	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Dal Km 51+036,00 al km 51+091,00	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					401,010	212,650	85'274,78
28606 / 16220 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	Barriere di sicurezza dal Km 47+676,00 al Km 51+097,00							
	Barriere spartitraffico amovibili (BAV)							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 48+975,00 al km 49+018,00	1,00	43,22			43,220		
	" "							
	Dal Km 50+940,00 al km 50+983,00	1,00	43,22			43,220		
	" "							
	SOMMANO ml					86,440	1'370,000	118'422,80
28607 / 16221 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	Barriere di sicurezza dal Km 47+676,00 al Km 51+097,00							
	Barriere spartitraffico amovibili (BAV)							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 48+975,00 al km 49+018,00							
	A R I P O R T A R E							1'004'422'019,77

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'004'422'019,77
	" "	1,00	43,22			43,220		
	. Dal Km 50+940,00 al km 50+983,00							
	" "	1,00	43,22			43,220		
	. SOMMANO ml					86,440	180,999	15'645,55
	A46-APO19 - Ponte sullo Scolo Riolo - Asse Autostradale (Cat 108)							
28608 / 16000 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	. Barriere di sicurezza dal Km 51+108.82 al Km 51+130.82							
	. Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-20-A							
	. LATO SX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	30,07			30,070		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,09			10,090		
	" "	1,00	10,29			10,290		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	31,36			31,360		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. LATO DX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	30,22			30,220		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	30,28			30,280		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					202,310	256,800	51'953,21
	S05-SRA17 - Rampa Sud-Ovest - Svincolo Poggio Renatico (Cat 109)							
28609 / 16123 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	. Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico							
	. Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A							
	. Rampa PR							
	Barriere Laterali in dx							
	" "	1,00	157,00			157,000		
	in sx							
	" "	1,00	97,00			97,000		
	" "	1,00	3,00			3,000		
	. A R I P O R T A R E					257,000		1'004'489'618,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					257,000		1'004'489'618,53
	SOMMANO ml					257,000	103,860	26'692,02
28610 / 16124 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa PR Barriere Laterali Primo tratto in dx " "	1,00	383,00			383,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	146,00			146,000		
	in sx " "	1,00	135,00			135,000		
	Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					684,000	148,450	101'539,80
28611 / 16125 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa PR - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " "	1,00	50,00			50,000		
	in sx " "	1,00	106,00			106,000		
	Transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	Terminale di inizio in sx " "	1,00	6,00			6,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	20,00			20,000		
	in sx " "	1,00	20,00			20,000		
	transizione H3BL ÷ H4BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					217,000	212,650	46'145,05
	S05-SRA18 - Rampa Est-Sud - Svincolo Poggio Renatico (Cat 110)							
28612 / 16126 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico							
	A R I P O R T A R E							1'004'663'995,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'004'663'995,40
	. Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Rampa FP Barriere Laterali in sx " "	1,00	94,00			94,000		
	SOMMANO ml					94,000	103,860	9'762,84
28613 / 16127 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa FP Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " " " " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " " Secondo tratto in dx " " in sx " " " " " " Terminale di fine in dx " "	1,00	98,00	1,00	125,00	1,00	3,00	
		1,00	10,00	1,00	74,00	1,00	163,00	
		1,00	215,00	1,00	6,00			
	SOMMANO ml					694,000	148,450	103'024,30
28614 / 16128 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa FP - articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " Transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " " " " Secondo tratto in dx " " in sx " " " " " " transizione H3BL ÷ H4BL in dx " " in sx " "	1,00	50,00	1,00	50,00	1,00	5,00	
		1,00	5,00	1,00	5,00	1,00	20,00	
		1,00	20,00	1,00	20,00	1,00	5,00	
		1,00	5,00	1,00	5,00			
	A R I P O R T A R E					160,000		1'004'776'782,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					160,000		1'004'776'782,54
	SOMMANO ml					160,000	212,650	34'024,00
28615 / 16129 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa FP " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28616 / 16130 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa FP " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S05-SRA19 - Rampa Sud-Est - Svincolo Poggio Renatico (Cat 111)							
28617 / 16137 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Rampa PF Barriere Lateral in dx " " in sx " " " "	1,00	100,00			100,000		
		1,00	23,00			23,000		
		1,00	3,00			3,000		
	SOMMANO ml					126,000	103,860	13'086,36
28618 / 16138 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa PF Barriere Lateral Primo tratto in dx " " in sx " " " " " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " " in sx	1,00	66,00			66,000		
		1,00	165,00			165,000		
		1,00	58,00			58,000		
		1,00	253,00			253,000		
		1,00	10,00			10,000		
	A R I P O R T A R E					552,000		1'004'844'916,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					552,000		1'004'844'916,07
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					562,000	148,450	83'428,90
28619 / 16139 ZB.08.01.0 34.a	TERMINALI SPECIALI - CLASSE DI PRESTAZIONE P2 . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa PF " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	2'200,000	2'200,00
	S05-SRA20 - Rampa Ovest-Sud - Svincolo Poggio Renatico (Cat 112)							
28620 / 16131 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Rampa RP Barriere Laterali in dx " "	1,00	8,00			8,000		
	SOMMANO ml					8,000	103,860	830,88
28621 / 16132 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa RP Barriere Laterali in dx " " in sx " " " " " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " " " " Terminale di inizio in sx " "	1,00	541,00			541,000		
		1,00	88,00			88,000		
		1,00	3,00			3,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	6,00			6,000		
	SOMMANO ml					658,000	148,450	97'680,10
28622 / 16135 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa RP " "					1,000		
	A RIPORTARE					1,000		1'005'029'055,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,000		1'005'029'055,95
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28623 / 16136 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Rampa RP " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S05-SCV05 - Cavalcavia Rampa Est-Sud - Svincolo Poggio Renatico (Cat 113) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28624 / 16107 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Rampa FP Rete di protezione tipo B in dx " " in sx " "							
	SOMMANO m					187,000	162,240	30'338,88
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28625 / 16108 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Rampa FP Barriere Lateral in dx " " in sx " " Transizione H4BP ÷ H4BL in dx " " " " in sx " " " "							
	SOMMANO ml					227,000	256,800	58'293,60
	S05-SCV06 - Cavalcavia Rampa Sud-Ovest - Svincolo Poggio Renatico (Cat 114)							
	A R I P O R T A R E							1'005'138'711,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'005'138'711,60
	BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28626 / 16105 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Rampa PR Rete di protezione tipo B in dx " "							
		1,00	149,00			149,000		
		1,00	139,00			139,000		
	SOMMANO m					288,000	162,240	46'725,12
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28627 / 16106 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Rampa PR Barriere Laterali in dx " "							
		1,00	149,00			149,000		
		1,00	139,00			139,000		
	Transizione H4BP ÷ H4BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					328,000	256,800	84'230,40
	S05-SAT05 - Piazzale di Autostazione - Svincolo Poggio Renatico (Cat 115)							
28628 / 16133 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Poggio Renatico . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-S05-SBS05-0-BS-PS-01-A . Piazzale di esazione Barriere Laterali in dx " "							
		1,00	212,00			212,000		
	SOMMANO ml					212,000	103,860	22'018,32
	A R I P O R T A R E							1'005'291'685,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					5528,000		1'005'324'344,44
	" "	1,00	146,00			146,000		
	" "	1,00	156,00			156,000		
	" "	1,00	66,00			66,000		
	" "	1,00	835,00			835,000		
	" "	1,00	2,00			2,000		
	" "	1,00	13,00			13,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	145,00			145,000		
	" "	1,00	33,00			33,000		
	" "	1,00	305,00			305,000		
	" "	1,00	33,00			33,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	10,00	6,00			60,000		
	Barriera di transizione H2BL/N2							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					7357,000	103,860	764'098,02
28631 / 16003 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	Barriere di sicurezza dal Km 51+130.82 al Km 57+576.67							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	" "	1,00	58,00			58,000		
	" "	1,00	1271,00			1271,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	152,00			152,000		
	" "	1,00	118,00			118,000		
	" "	1,00	33,00			33,000		
	" "	1,00	283,00			283,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	265,00			265,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	492,00			492,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	161,00			161,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	6,00	6,00			36,000		
	Barriera di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	1776,75			1776,750		
	" "	1,00	1957,80			1957,800		
	" "	1,00	1955,85			1955,850		
	" "	1,00	510,00			510,000		
	.							
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	325,00			325,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	423,00			423,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	1502,00			1502,000		
	Barriera di transizione H3BL/H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriera di transizione H3BL/N2							
	A RIPORTARE					11596,400		1'006'088'442,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					11596,400		1'006'088'442,46
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	1810,00			1810,000		
	" "	1,00	1956,00			1956,000		
	" "	1,00	1958,00			1958,000		
	" "	1,00	483,35			483,350		
	. SOMMANO ml					17823,750	148,450	2'645'935,69
28632 / 16074 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 51+130.82 al Km 57+576.67 . LATO SX Barriere Laterali							
	" "	1,00	9,00			9,000		
	" "	1,00	24,00			24,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. LATO DX Barriere Laterali							
	" "	1,00	8,00			8,000		
	" "	1,00	22,00			22,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	43,00			43,000		
	" "	1,00	7,00			7,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	. SOMMANO ml					393,000	212,650	83'571,45
28633 / 16075 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 51+130.82 al Km 57+576.67 . LATO SX Barriere Laterali							
	" "	1,00	13,00			13,000		
	Barriera di transizione H4BP/H4BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. LATO DX							
	A R I P O R T A R E					33,000		1'008'817'949,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					33,000		1'008'817'949,60
	Barriere Laterali " "	1,00	13,00			13,000		
	Barriera di transizione H4BP/H4BL " "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					66,000	256,800	16'948,80
28634 / 16076 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 51+130.82 al Km 57+576.67 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 52+975,00 al km 53+019,00 " "	1,00	43,22			43,220		
	Dal Km 54+975,00 al km 55+019,00 " "	1,00	43,21			43,210		
	Dal Km 56+976,00 al km 57+019,00 " "	1,00	43,21			43,210		
	SOMMANO ml					129,640	1'370,000	177'606,80
28635 / 16077 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza dal Km 51+130.82 al Km 57+576.67 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali Dal Km 52+975,00 al km 53+019,00 " "	1,00	43,22			43,220		
	Dal Km 54+975,00 al km 55+019,00 " "	1,00	43,21			43,210		
	Dal Km 56+976,00 al km 57+019,00 " "	1,00	43,21			43,210		
	SOMMANO ml					129,640	180,999	23'464,71
28636 / 16078 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza dal Km 51+130.82 al Km 57+576.67 . LATO SX Barriere Laterali " "					1,000		
	LATO DX Barriere Laterali " "					1,000		
	" "					1,000		
	SOMMANO cad					3,000	19'975,800	59'927,40
28637 /	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 -							
	A R I P O R T A R E							1'009'095'897,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'009'148'917,96
	. Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-22-A .							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	53,90			53,900		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	53,62			53,620		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. LATO DX							
	Barriere Laterali							
	" "	1,00	53,22			53,220		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali							
	" "	1,00	53,56			53,560		
	Barriere di transizione H4BL/H4BP							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	. SOMMANO ml					294,300	256,800	75'576,24
	A51-ACS51 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 122)							
28641 / 16004 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 57+611.67 al Km 60+907.84 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-22-A PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-23-A .							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 57+932,00 al km 58+789,00							
	" "	1,00	15,04			15,040		
	" "	1,00	841,64			841,640		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. LATO DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 58+088,00 al km 58+300,00							
	" "	1,00	212,60			212,600		
	. Dal Km 59+721,00 al km 59+840,00							
	" "	1,00	104,08			104,080		
	" "	1,00	2,00			2,000		
	" "	1,00	12,57			12,570		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	. Dal Km 59+841,00 al km 60+231,00							
	" "	1,00	15,14			15,140		
	" "	1,00	374,14			374,140		
	Terminale di fine impianto							
	A R I P O R T A R E					1589,210		1'009'224'494,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1589,210		1'009'224'494,20
	" "	1,00	6,00			6,000		
	SOMMANO ml					1595,210	103,860	165'678,51
28642 / 16005 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 57+611.67 al Km 60+907.84 . LATO SX Barriere Laterali Dal Km 57+673,00 al km 57+930,00 " " " " Terminale di fine impianto " " . Dal Km 58+789,00 al km 59+880,00 " " " " Terminale di fine impianto " " Barriere di transizione H2/H3 " " . Dal Km 59+882,00 al km 60+875,00 " " " " Terminale di fine impianto " " . Barriere Centrali Dal Km 57+688,00 al km 58+986,00 " " . Dal Km 59+029,00 al km 60+716,00 " " . Dal Km 60+769,00 al km 60+872,00 " " . LATO DX Barriere Laterali Dal Km 57+667,00 al km 57+878,00 " " " " " " Terminale di fine impianto " " . Dal Km 57+878,00 al km 58+088,00 " " " " Terminale di fine impianto " " Barriere di transizione H2/H3 " " . Dal Km 59+255,00 al km 59+519,00 " " " " Terminale di fine impianto " " . Dal Km 59+519,00 al km 59+678,00 " " " " " " " "	1,00	240,98			240,980		
		1,00	15,02			15,020		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	1065,55			1065,550		
		1,00	15,00			15,000		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	15,04			15,040		
		1,00	987,05			987,050		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	1297,65			1297,650		
		1,00	1687,68			1687,680		
		1,00	102,71			102,710		
		1,00	191,26			191,260		
		1,00	7,00			7,000		
		1,00	14,90			14,900		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	15,00			15,000		
		1,00	185,14			185,140		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	251,28			251,280		
		1,00	15,00			15,000		
		1,00	6,00			6,000		
		1,00	14,82			14,820		
		1,00	31,31			31,310		
		1,00	94,27			94,270		
		1,00	7,00			7,000		
	A R I P O R T A R E					6309,660		1'009'390'172,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6309,660		1'009'390'172,71
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	Dal Km 59+678,00 al km 59+721,00							
	" "	1,00	15,08			15,080		
	" "	1,00	18,71			18,710		
	Terminale di fine impianto							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	Barriere di transizione H2/H3							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Dal Km 60+231,00 al km 60+818,00							
	" "	1,00	571,34			571,340		
	Barriere di transizione H2/H3							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 57+655,00 al km 58+976,00							
	" "	1,00	1320,79			1320,790		
	.							
	Dal Km 59+019,00 al km 60+716,00							
	" "	1,00	1696,78			1696,780		
	.							
	Dal Km 60+760,00 al km 60+830,00							
	" "	1,00	70,12			70,120		
	.							
	SOMMANO ml					10055,480	148,450	1'492'736,01
28643 / 16063 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 57+611.67 al Km 60+907.84							
	.							
	LATO SX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 57+618,00 al km 57+673,00							
	" "	1,00	7,83			7,830		
	" "	1,00	42,27			42,270		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Dal Km 60+875,00 al km 60+899,00							
	" "	1,00	10,21			10,210		
	" "	1,00	9,77			9,770		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 57+628,00 al km 57+688,00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	Dal Km 60+862,00 al km 60+887,00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	LATO DX							
	Barriere Laterali							
	Dal Km 57+642,00 al km 57+667,00							
	" "	1,00	15,59			15,590		
	" "	1,00	4,41			4,410		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Dal Km 58+310,00 al km 59+250,00							
	A R I P O R T A R E					190,080		1'010'882'908,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					190,080		1'010'882'908,72
	" "	1,00	940,00			940,000		
	Barriere di transizione H2/H4							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Dal Km 60+818,00 al km 60+874,00							
	" "	1,00	32,57			32,570		
	" "	1,00	17,64			17,640		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Barriere Centrali							
	Dal Km 57+630,00 al km 57+655,00							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	Dal Km 60+830,00 al km 60+885,00							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3/H4							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					1280,290	212,650	272'253,67
28644 / 16067 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 57+611.67 al Km 60+907.84							
	.							
	Barriere spartitraffico amovibili (BAV)							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	43,23			43,230		
	.							
	" "	1,00	43,23			43,230		
	.							
	SOMMANO ml					86,460	1'370,000	118'450,20
28645 / 16068 ZB.08.01.0 33.c	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 57+611.67 al Km 60+907.84							
	.							
	Barriere spartitraffico amovibili (BAV)							
	Barriere Centrali							
	" "	1,00	43,23			43,230		
	.							
	" "	1,00	43,23			43,230		
	.							
	SOMMANO ml					86,460	180,999	15'649,17
	A52-AVI03 - Viadotto FS Bologna-Padova - Asse Autostradale (Cat 123) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28646 / 16071 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO							
	.							
	Barriere di sicurezza dal Km 60+885,00 al Km 61+136,00							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-23-A							
	A R I P O R T A R E							1'011'289'261,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					156,120		1'012'035'483,53
	Barriere di transizione H3/H4 " "	1,00	5,00			5,000		
	. LATO DX Barriere Laterali Dal Km 61+126,00 al km 61+151,00 " "	1,00	9,56			9,560		
	" "	1,00	10,44			10,440		
	Barriere di transizione H3/H4 " "	1,00	5,00			5,000		
	. Dal Km 61+992,00 al km 62+065,00 " "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	58,46			58,460		
	Termine di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	. Barriere Centrali Dal Km 62+011,00 al km 62+066,00 " "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H3/H4 " "	1,00	5,00			5,000		
	. SOMMANO ml					320,580	212,650	68'171,34
	I02-IRA05 - Rampa Sud-Est - Interc. con A13 (Cat 125)							
28650 / 16285 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Rampa BO-FE Barriere Laterali terminale di inizio impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	in dx " "	1,00	616,37			616,370		
	in sx " "	1,00	255,66			255,660		
	" "	1,00	99,21			99,210		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	Terminale di fine impianto in sx " "	1,00	6,00			6,000		
	. SOMMANO ml					998,240	103,860	103'677,21
28651 / 16286 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa BO-FE Barriere Laterali terminale di fine impianto " "	1,00	6,00			6,000		
	in sx " "	1,00	15,05			15,050		
	" "	1,00	144,94			144,940		
	. A RIPORTARE					165,990		1'012'207'332,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					165,990		1'012'207'332,08
	SOMMANO ml					165,990	148,450	24'641,22
28652 / 16287 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa BO-FE " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28653 / 16288 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa BO-FE " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28654 / 16290 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa BO-FE " " " "					1,000 1,000		
	SOMMANO cad					2,000	1'047,371	2'094,74
	I02-IRA06 - Rampa Sud-Ovest - Interc. con A13 (Cat 126)							
28655 / 16265 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Rampa BO-VR Barriere Laterali in dx " " " " in sx " "					2,960 28,940 48,610		
	SOMMANO ml					80,510	103,860	8'361,77
28656 / 16266 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . .							
	A R I P O R T A R E							1'012'277'108,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'012'277'108,61
	Rampa BO-VR Barriere Laterali Primo tratto in dx " "	1,00	192,47			192,470		
	in sx " "	1,00	181,18			181,180		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	534,85			534,850		
	in sx " "	1,00	236,19			236,190		
	" "	1,00	194,93			194,930		
	" "	1,00	12,05			12,050		
	Raccordo su barriere esistenti Su A13 " "	1,00	159,00			159,000		
	SOMMANO ml					1510,670	148,450	224'258,96
28657 / 16267 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Rampa BO-VR Primo tratto Barriere Laterali in dx " "	1,00	50,00			50,000		
	in sx " "	1,00	50,00			50,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	Secondo tratto Barriere Laterali in dx " "	1,00	20,00			20,000		
	in sx " "	1,00	20,00			20,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					160,000	212,650	34'024,00
	102-IRA07 - Rampa Est-Nord - Interc. con A13 (Cat 127)							
28658 / 16277 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Rampa FE-PD Barriere Laterali in dx							
	A R I P O R T A R E							1'012'535'391,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'012'535'391,57
	" "	1,00	408,72			408,720		
	in sx							
	" "	1,00	268,21			268,210		
	" "	1,00	6,29			6,290		
	.							
	SOMMANO ml					683,220	103,860	70'959,23
28659 / 16278 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa FE-PD Barriere Laterali in sx " " " " Transizione H2BL ÷ H3BL in sx " "							
	.							
	SOMMANO ml					51,200	148,450	7'600,64
28660 / 16279 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa FE-PD " "							
	.							
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28661 / 16280 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa FE-PD " "							
	.							
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	I02-IRA08 - Rampa Est-Sud - Interc. con A13 (Cat 128)							
28662 / 16260 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Rampa FE-BO Barriere Laterali in dx " " " " " " " "							
	.							
	" "	1,00	107,18			107,180		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	363,34			363,340		
	A R I P O R T A R E					500,520		1'012'634'974,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					500,520		1'012'634'974,61
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	199,00			199,000		
	in sx							
	" "	1,00	661,46			661,460		
	" "	1,00	9,58			9,580		
	Terminali di fine impianto							
	in dx							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	SOMMANO ml					1424,560	103,860	147'954,80
28663 / 16261 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa FE-BO Barriere Laterali Primo tratto in dx " " in sx " " " " " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " " in sx " " Raccordo su barriere esistenti in A13 " " " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	256,85			256,850		
		1,00	12,60			12,600		
		1,00	272,00			272,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	147,00			147,000		
		1,00	70,00			70,000		
		1,00	164,00			164,000		
	SOMMANO ml					942,450	148,450	139'906,70
28664 / 16262 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Rampa FE-BO Primo tratto Barriere Laterali in dx " " Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	20,00			20,000		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					35,000	212,650	7'442,75
28665 / 16263 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa FE-BO " "							
						1,000		
	A R I P O R T A R E					1,000		1'012'930'278,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'013'105'431,98
16270 ZB.08.01.0 30.a	CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa PD-VR " " " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000	19'975,800	19'975,80
28670 / 16271 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa PD-VR " " " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000	1'047,371	1'047,37
	102-IRA10 - Rampa Nord-Est - Interc. con A13 (Cat 130)							
28671 / 16255 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Rampa PD-FE Barriere Lateral Primo tratto in sx " " Secondo tratto in dx " " in sx " " Terzo tratto in dx " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	164,92			164,920		
		1,00	14,53			14,530		
		1,00	16,18			16,180		
		1,00	40,48			40,480		
						236,110	103,860	24'522,38
28672 / 16256 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa PD-FE Barriere Lateral Primo tratto in dx " " in sx " " Transizione H2BL ÷ H3BL in sx " " Secondo tratto in dx							
		1,00	98,09			98,090		
		1,00	19,02			19,020		
		1,00	10,00			10,000		
	A R I P O R T A R E					127,110		1'013'150'977,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					127,110		1'013'150'977,53
	" "	1,00	130,00			130,000		
	in sx							
	" "	1,00	116,00			116,000		
	Terzo tratto							
	in dx							
	" "	1,00	397,23			397,230		
	in sx							
	" "	1,00	164,03			164,030		
	" "	1,00	4,27			4,270		
	" "	1,00	26,56			26,560		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	119,00			119,000		
	" "	1,00	12,18			12,180		
	Transizione H2BL ÷ H3BL							
	in dx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	in sx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	Terminali di fine							
	in sx							
	" "	1,00	6,00			6,000		
	" "	1,00	6,00			6,000		
	.							
	SOMMANO ml					1158,380	148,450	171'961,51
28673 / 16257 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Rampa PD-FE Primo tratto Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " " in sx " " Secondo tratto Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " " in sx " " . SOMMANO ml							
28674 / 16258 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa PD-FE " " . SOMMANO ml							
	SOMMANO ml					160,000	212,650	34'024,00
28674 / 16258 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa PD-FE " " . SOMMANO ml							
	SOMMANO ml					1,000		
	A RIPORTARE					1,000		1'013'356'963,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,000		1'013'356'963,04
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28675 / 16259 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa PD-FE " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	102-IRA11 - Rampa Ovest-Nord - Interc. con A13 (Cat 131) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28676 / 16254 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa VR-PD Rete di protezione tipo B in dx " " in sx " "	1,00	12,60			12,600		
		1,00	12,35			12,350		
	SOMMANO m					24,950	162,240	4'047,89
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28677 / 16247 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Rampa VR-PD Barriere Laterali Primo tratto in dx " " " " in sx " " " " Secondo tratto in sx " "	1,00	25,07			25,070		
		1,00	181,02			181,020		
		1,00	47,40			47,400		
		1,00	169,54			169,540		
		1,00	194,19			194,190		
	SOMMANO ml					617,220	103,860	64'104,47
28678 / 16248 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 .							
	A RIPORTARE							1'013'440'865,77

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'013'440'865,77
	Rampa VR-PD Barriere Laterali Primo tratto in dx " " " " in sx " " " " Secondo tratto in dx " " in sx " " " " Terzo tratto in dx " " " " in sx " " " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " " in sx " " Quarto tratto in dx " " in sx " " " " " " Quinto tratto in dx " " Transizione H2BL ÷ H3BL in dx " " . SOMMANO ml							
						1469,700	148,450	218'176,96
28679 / 16249 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Rampa VR-PD Primo tratto Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H4BL ÷ H3BL in dx " " in sx " " " " Secondo tratto Barriere Laterali in dx " " in sx " " " " Terzo tratto Barriere Laterali in dx							
	A R I P O R T A R E					388,430		1'013'659'042,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					388,430		1'013'659'042,73
	" "	1,00	20,00			20,000		
	in sx							
	" "	1,00	20,21			20,210		
	Transizione H4BL ÷ H3BL							
	in dx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	in sx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Quarto tratto							
	Barriere Laterali							
	in dx							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	in sx							
	" "	1,00	50,00			50,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL							
	in dx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	in sx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	Quinto tratto							
	Barriere Laterali							
	in dx							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	in sx							
	" "	1,00	20,00			20,000		
	Transizione H4BL ÷ H3BL							
	in dx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	in sx							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					598,640	212,650	127'300,80
28680 / 16250 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa VR-PD Barriere Laterali							
	in dx							
	" "	1,00	12,61			12,610		
	in sx							
	" "	1,00	12,35			12,350		
	Transizione H4BP ÷ H4BL							
	in dx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	in sx							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					64,960	256,800	16'681,73
28681 / 16251 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa VR-PD							
	" "					1,000		
	.							
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28682 /	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO -							
	A R I P O R T A R E							1'013'817'728,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'013'817'728,26
16252 ZB.08.01.0 30.a	CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa VR-PD " " " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000	19'975,800	19'975,80
28683 / 16253 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa VR-PD " " " " " " . SOMMANO cad					1,000 1,000		
						2,000	1'047,371	2'094,74
	I02-IRA12 - Rampa Ovest-Sud - Interc. con A13 (Cat 132)							
28684 / 16245 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Rampa VR-BO Barriere Laterali in dx " " in sx " " " " . SOMMANO ml					578,790 282,000		
		1,00	578,79			578,790		
		1,00	282,00			282,000		
						860,790	103,860	89'401,65
28685 / 16246 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Rampa VR-BO Barriere Laterali in dx " " in sx " " " " Transizione H3BL ÷ H2BL in dx " " in sx " " " " . SOMMANO ml					552,620 288,570 10,000 9,900		
		1,00	552,62			552,620		
		1,00	288,57			288,570		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	9,90			9,900		
						861,090	148,450	127'828,81
	I02-IGA03 - Galleria Artificiale Rampa Sud-Ovest - Interc.							
	A RIPORTARE							1'014'057'029,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'014'057'029,26
	con A13 (Cat 134)							
28686 / 16237 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IGA03 Barriere Laterali in dx " " in sx " " .							
		1,00	170,14			170,140		
		1,00	135,55			135,550		
	SOMMANO ml					305,690	110,290	33'714,55
	I02-IMU06 - Muri ad U Rampa Sud-Ovest - Interc. con A13 (Cat 135)							
28687 / 16236 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IMU06 Barriere Laterali in dx " " in sx " " Transizione H2BL ÷ H3BP in dx " " in sx " " .							
		1,00	84,00			84,000		
		1,00	119,42			119,420		
		1,00	5,00			5,000		
		1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					213,420	202,920	43'307,19
	I02-ICV02 - Cavalcavia Rampa Sud-Ovest - Interc. con A13 (Cat 136) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28688 / 16199 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Cavalcavia ICV02 Rete di protezione tipo B in dx " "							
		1,00	161,65			161,650		
	A R I P O R T A R E					161,650		1'014'134'051,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					161,650		1'014'134'051,00
	in sx " "	1,00	150,84			150,840		
	SOMMANO m					312,490	162,240	50'698,38
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28689 / 16198 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Cavalcavia ICV02 Barriere Laterali in dx " " in sx " "							
	Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " " " in sx " " " "	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	159,77 152,72 10,00 10,00 10,00			159,770 152,720 10,000 10,000 10,000		
	SOMMANO ml					352,490	256,800	90'519,43
	I02-IST04 - Adeguamento Sottovia FFSS BO-PD Rampa Est-Nord - Interc. con A13 (Cat 137) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28690 / 16293 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Cavalcavia ICV03 Rete di protezione tipo A in dx " " in sx " "							
	in dx " " in sx " "	1,00 1,00	24,00 24,00			24,000 24,000		
	SOMMANO m					48,000	162,240	7'787,52
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28691 / 16292 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13							
	A R I P O R T A R E							1'014'283'056,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'014'283'056,33
	. Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Sottovia IST04 Barriere Laterali in dx " " 1,00 23,95 23,950 in sx " " 1,00 23,95 23,950 Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 in sx " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 .							
	SOMMANO ml					87,900	256,800	22'572,72
	I02-IST06 - Adeguamento Sottovia Poderale Rampa Ovest-Nord (Cat 138)							
28692 / 38502 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG parapetto sopra muri incidenza kg/ml 25		8,80 8,55		25,000 25,000	220,000 213,750		
	SOMMANO kg					433,750	3,910	1'695,96
28693 / 38503 NP.018	Fornitura e posa in opera di carter in lamiera zincata e verniciata con microforatura		8,80 8,55			8,800 8,550		
	SOMMANO m					17,350	58,200	1'009,77
28694 / 38504 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO		35,80			35,800		
	SOMMANO ml					35,800	110,290	3'948,38
	I02-IST05 - Adeguamento Sottovia poderale Rampa Nord-Ovest - Interc. con A13 (Cat 139)							
28695 / 38542 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG parapetto sopra muri incidenza kg/ml 25		10,60 11,00		25,000 25,000	265,000 275,000		
	SOMMANO kg					540,000	3,910	2'111,40
28696 / 38543 NP.018	Fornitura e posa in opera di carter in lamiera zincata e verniciata con microforatura		11,00			11,000		
	A R I P O R T A R E					11,000		1'014'314'394,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					11,000		1'014'314'394,56
	SOMMANO m		10,60			10,600		
						21,600	58,200	1'257,12
28697 / 38544 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO		37,00			37,000		
	SOMMANO ml					37,000	110,290	4'080,73
	I02-IGA04 - Galleria Artificiale 1 Rampa Nord-Est - Interc. con A13 (Cat 140)							
28698 / 16299 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	. Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IGA04 Barriere Laterali Primo tratto in dx " "							
	" "	1,00	11,73			11,730		
	in sx " "	1,00	11,83			11,830		
	Transizione in dx " "	1,00	10,11			10,110		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	Secondo tratto in dx " "	1,00	12,37			12,370		
	in sx " "	1,00	12,40			12,400		
	Transizione H3BP ÷ H2BL in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	. SOMMANO ml					73,440	202,920	14'902,44
28699 / 16300 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	. Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IGA04 Barriere Laterali in dx " "							
	" "	1,00	43,52			43,520		
	in sx " "	1,00	43,52			43,520		
	. SOMMANO ml					87,040	110,290	9'599,64
	A R I P O R T A R E							1'014'344'234,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'014'344'234,49
28700 / 16301 G.02.004.d	I02-IGA05 - Galleria Artificiale 2 Rampa Nord-Est - Interc. con A13 (Cat 141) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub-categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IGA05 Barriere Laterali in dx " " 1,00 43,55 43,550 in sx " " 1,00 43,83 43,830 Transizione H2BL ÷ H3BP in dx " " 1,00 5,00 5,000 in sx " " 1,00 5,00 5,000 Transizione H3BL ÷ H3BP in dx " " 1,00 10,00 10,000 in sx " " 1,00 10,00 10,000 . <div style="text-align: right;">SOMMANO ml</div>					117,380	202,920	23'818,75
28701 / 16228 ZB.08.01.0 39	I02-ICV03 - Cavalcavia Rampa Nord-Est - Interc. con A13 (Cat 142) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30) FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub-categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Cavalcavia ICV03 Rete di protezione tipo B in dx " " 1,00 181,95 181,950 in sx " " 1,00 170,29 170,290 . <div style="text-align: right;">SOMMANO m</div>					352,240	162,240	57'147,42
28702 / 16227 G.02.005.b	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub-categoria							
	A R I P O R T A R E							1'014'425'200,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'014'425'200,66
	PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Cavalcavia ICV03 Barriere Laterali in dx " " 1,00 179,82 179,820 in sx " " 1,00 172,30 172,300 Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 in sx " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 . SOMMANO ml					392,120	256,800	100'696,42
	I02-ICV04 - Cavalcavia Rampa Ovest-Nord - Interc. con A13 (Cat 143) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28703 / 16201 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Cavalcavia ICV04 Rete di protezione tipo B in dx " " 1,00 186,38 186,380 in sx " " 1,00 180,05 180,050 . SOMMANO m					366,430	162,240	59'449,60
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28704 / 16200 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Cavalcavia ICV04 Barriere Laterali in dx " " 1,00 185,22 185,220 in sx " " 1,00 181,21 181,210 Transizione H4BL ÷ H4BP in dx " " 1,00 10,00 10,000 " " 1,00 10,00 10,000 in sx							
	A R I P O R T A R E					386,430		1'014'585'346,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					386,430		1'014'585'346,68
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					406,430	256,800	104'371,22
	I02-IGA06 - Galleria Artificiale Rampa Ovest-Nord - Interc. con A13 (Cat 144)							
28705 / 16231 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IMU08 Barriere Laterali in dx " "							
	" "	1,00	12,82			12,820		
	in sx " "	1,00	12,82			12,820		
	Transizione H3BL ÷ H3BP in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					45,640	202,920	9'261,27
28706 / 16233 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IGA06 Barriere Laterali in dx " "							
	" "	1,00	106,46			106,460		
	in sx " "	1,00	124,71			124,710		
	SOMMANO ml					231,170	110,290	25'495,74
28707 / 16234 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IMU09 Barriere Laterali in dx " "							
	" "	1,00	68,10			68,100		
	A R I P O R T A R E					68,100		1'014'724'474,91

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					68,100		1'014'724'474,91
	in sx " "	1,00	42,04			42,040		
	Transizione H2BL ÷ H3BP in dx " "	1,00	5,00			5,000		
	in sx " "	1,00	5,00			5,000		
	SOMMANO ml					120,140	202,920	24'378,81
	I02-IMU07 - Muri ad U Rampa Ovest-Nord - Interc. con A13 (Cat 145)							
28708 / 16241 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Interconnessione A13 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-01-A PD-0-I02-IBS02-0-BS-P2-02-A . Opera IMU07 Barriere Laterali in dx " "	1,00	10,42			10,420		
	in sx " "	1,00	10,45			10,450		
	Transizione H3BP ÷ H3BL in dx " "	1,00	10,00			10,000		
	in sx " "	1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					40,870	202,920	8'293,34
	A54-AVI04 - Viadotto su autostrada A13 (interc. A13) - Asse Autostradale (Cat 148) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28709 / 16070 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza dal Km 62+066,00 al Km 62+175,00 . LATO SX Rete di protezione tipo B Dal Km 62+078,00 al km 62+165,00 " "	1,00	83,83			83,830		
	LATO DX Rete di protezione tipo B Dal Km 62+075,00 al km 62+158,00 " "	1,00	83,18			83,180		
	SOMMANO m					167,010	162,240	27'095,70
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28710 / 16007	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	A R I P O R T A R E							1'014'784'242,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'015'015'471,85
	LATO SX Barriere Laterali " "	1,00	350,00			350,000		
	. Barriere di transizione H3BL/H2BL " "	1,00	10,00			10,000		
	. Barriere Centrali " "	1,00	679,87			679,870		
	" "	1,00	279,50			279,500		
	. LATO DX Barriere Laterali " "	1,00	309,00			309,000		
	. Barriere Centrali " "	1,00	680,48			680,480		
	" "	1,00	279,30			279,300		
	. SOMMANO ml					2588,150	148,450	384'210,87
28713 / 16017 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza dal Km 62.146.53 al Km 63+199,00 . LATO SX Barriere Laterali " "	1,00	50,00			50,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL " "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali " "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL " "	1,00	5,00			5,000		
	. LATO DX Barriere Laterali " "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL " "	1,00	5,00			5,000		
	. Barriere Centrali " "	1,00	20,00			20,000		
	Barriere di transizione H4BL/H3BL " "	1,00	5,00			5,000		
	. SOMMANO ml					130,000	212,650	27'644,50
28714 / 16019 ZB.08.01.0 33.b	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, DI EMERGENZA . Barriere di sicurezza dal Km 62.146.53 al Km 63+199,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali " "	1,00	43,22			43,220		
	. SOMMANO ml					43,220	1'370,000	59'211,40
28715 / 16020 ZB.08.01.0	FORNITURA DI DISPOSITIVO STRADALE PER CHIUSURA VARCHI DI TIPO AMOVIBILE, POSA IN OPERA							
	A R I P O R T A R E							1'015'486'538,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'015'486'538,62
33.c	. Barriere di sicurezza dal Km 62.146.53 al Km 63+199,00 . Barriere spartitraffico amovibili (BAV) Barriere Centrali " "	1,00	43,22			43,220		
	SOMMANO ml					43,220	180,999	7'822,78
	A56-ACS56 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 150)							
28716 / 16010 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza dal Km 63+199,00 al Km 64+664,00 . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni PD-0-A00-ABS00-0-BS-P2-26-A . Lato Sx Barriere Lateral " " " " " " " " " " " " " " " " terminale di fine impianto " " . Lato DX Barriere Lateral " " " " " " " " " " " " " " " " terminale di fine impianto " " . SOMMANO ml	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 3,00	679,00 65,00 15,00 15,00 7,00 31,00 531,15 6,00 600,00 28,00 7,00 15,00 15,00 202,00 317,00 6,00			679,000 65,000 15,000 15,000 7,000 31,000 531,150 12,000 600,000 28,000 7,000 15,000 15,000 202,000 317,000 18,000 2557,150	103,860	265'585,60
28717 / 16011 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza dal Km 63+399,00 al Km 64+664,00 . Lato Sx Barriere Centrali " " " " . Lato Dx Barriere Centrali " " . SOMMANO ml	1,00 1,00 1,00	3,52 1266,45			3,520 1266,450 1265,490 2535,460	148,450	376'389,04
	S06-SRA21 - Rampa Est-Sud e Sud-Ovest - Svincolo							
	A R I P O R T A R E							1'016'136'336,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'016'136'336,04
	Ferrara Sud (Cat 151)							
28718 / 16041 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Barriere Laterali Rampa CR-FC in dx " " in sx " " .							
	SOMMANO ml					118,060	103,860	12'261,71
28719 / 16042 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Barriere Laterali Rampa CR-FC in dx " " " " " " barriere di transizione H3BL÷H2BL " " centrali " " " " " " " " " " in sx " " " " barriere di transizione H3BL÷H2BL " " .							
	SOMMANO ml					1376,460	148,450	204'335,49
28720 / 16043 G.02.005.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - SPARTITRAFFICO MONOFILARE . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Articolo in sostituzione per il compenso della barriera H4BL Barriere Laterali Rampa CR-FC in dx " " " " barriere di transizione H3BL÷H2BL " " " " . centrali " " " " " " " " barriere di transizione H3BL÷H4BL							
	A R I P O R T A R E					219,450		1'016'352'933,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					219,450		1'016'352'933,24
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	carreggiata in sx							
	" "	1,00	19,92			19,920		
	" "	1,00	50,00			50,000		
	barriere di transizione H3BL÷H2BL							
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	.							
	SOMMANO ml					319,370	212,650	67'914,03
	S06-SRA22 - Rampa Est-Sud - Svincolo Ferrara Sud (Cat 152)							
28721 / 16037 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	.							
	Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud							
	.							
	Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub-categoria							
	PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A							
	.							
	Barriere Lateral							
	Rampa FC							
	in dx							
	" "	1,00	165,85			165,850		
	in sx							
	" "	1,00	79,13			79,130		
	" "	1,00	13,60			13,600		
	.							
	SOMMANO ml					258,580	103,860	26'856,12
28722 / 16038 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI							
	.							
	Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud							
	.							
	Barriere Lateral							
	Rampa FC							
	in sx							
	" "	1,00	30,29			30,290		
	barriere di transizione H3BL÷H2BL							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	SOMMANO ml					40,290	148,450	5'981,05
28723 / 16039 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100							
	.							
	Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud							
	.							
	Attenuatore d'urto							
	Rampa FC							
	" "					1,000		
	.							
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28724 /	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 -							
	A R I P O R T A R E							1'016'473'660,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'016'473'660,24
16040 ZB.08.01.0 32.a	POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Attenuatore d'urto Rampa FC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S06-SRA23 - Rampa Ovest-Sud - Svincolo Ferrara Sud (Cat 153)							
28725 / 16033 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Barriere Lateral Rampa RC in dx " "					285,060		
		1,00	285,06					
		1,00	12,68			12,680		
		1,00	101,86			101,860		
	SOMMANO ml					399,600	103,860	41'502,46
28726 / 16034 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Barriere Lateral Rampa RC in sx " "					61,860		
		1,00	61,86					
	barriere di transizione H3BL-H2BL					10,000		
		1,00	10,00					
	SOMMANO ml					71,860	148,450	10'667,62
28727 / 16035 ZB.08.01.0 30.a	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 100 . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Attenuatore d'urto Rampa RC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	19'975,800	19'975,80
28728 / 16036 ZB.08.01.0 32.a	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud .							
	A R I P O R T A R E							1'016'546'853,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'016'546'853,49
	Attenuatore d'urto Rampa RC " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S06-SRA24 - Rampa Sud-Est - Svincolo Ferrara Sud (Cat 154)							
28729 / 16048 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Barriere Laterali Rampa CF in dx " " " " in sx " " " " .							
	SOMMANO ml					174,370	103,860	18'110,07
28730 / 16049 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Barriere Laterali Rampa CF in dx " " barriere di transizione H3BL÷H2BL " " " " in sx " " " " barriere di transizione H3BL÷H2BL " " .							
	SOMMANO ml					399,620	148,450	59'323,59
28731 / 16052 ZB.08.01.0 30.b	FORNITURA DI ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO - CLASSE 80 . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Attenuatore d'urto - articolo in sostituzione del tipo classe 50 Rampa CF " " .					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	14'703,000	14'703,00
28732 / 16054	ASSORBITORE D'URTO RIDIRETTIVO CLASSE 100/80 - POSA IN OPERA							
	A R I P O R T A R E							1'016'640'037,52

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'016'640'037,52
ZB.08.01.0 32.a	. Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Attenuatore d'urto - articolo in sostituzione del tipo classe 50 Rampa CF " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	1'047,371	1'047,37
	S06-SRA25 - Rampa Sud-Ovest - Svincolo Ferrara Sud (Cat 155)							
28733 / 20320 G.02.003.a	. BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Barriere Laterali Rampa CR in dx " " in sx " " " "							
	SOMMANO ml	1,00	191,17			191,170		
		1,00	92,55			92,550		
		1,00	12,25			12,250		
	SOMMANO ml					295,970	103,860	30'739,44
	S06-SCV07 - Cavalcavia Rampa Est-Sud e Sud-Ovest - Svincolo Ferrara Sud (Cat 156) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28734 / 20321 G.02.004.a	. BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Barriere Laterali Rampa CR in sx " " barriere di transizione H3BL÷H2BL " "							
	SOMMANO ml	1,00	29,82			29,820		
		1,00	10,07			10,070		
	SOMMANO ml					39,890	148,450	5'921,67
	S06-SCV07 - Cavalcavia Rampa Est-Sud e Sud-Ovest - Svincolo Ferrara Sud (Cat 156) BR - Recinzioni e parapetti (SbCat 30)							
28735 / 16045 ZB.08.01.0 39	. FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria 2805 - PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Rete di protezione tipo B " "							
	SOMMANO m	1,00	50,00			50,000		
	SOMMANO m					50,000	162,240	8'112,00
	A R I P O R T A R E							1'016'685'858,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'016'685'858,00
28736 / 16047 ZB.08.01.0 39	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria 2805 - PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Rete di protezione tipo B " "	1,00	50,00			50,000		
	SOMMANO m					50,000	162,240	8'112,00
	BS - Barriere di sicurezza stradali e bypass (SbCat 32)							
28737 / 16044 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Barriere Laterali in dx " " in sx " " barriere di transizione H4BL÷H4BP " " " " " " " "	1,00	49,17			49,170		
		1,00	49,74			49,740		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,10			10,100		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					139,010	256,800	35'697,77
28738 / 16046 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Barriere Laterali in dx " " in sx " " barriere di transizione H3BL÷H4BL " " " " " " " "	1,00	49,74			49,740		
		1,00	49,74			49,740		
		1,00	10,10			10,100		
		1,00	10,00			10,000		
		1,00	10,20			10,200		
		1,00	10,00			10,000		
	SOMMANO ml					139,780	256,800	35'895,50
	S06-SAT06 - Piazzale di Autostazione - Svincolo Ferrara							
	A R I P O R T A R E							1'016'765'563,27

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'016'765'563,27
	Sud (Cat 157)							
28739 / 20322 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Vedi elaborato - valido per tutte le lavorazioni inserite nella sub- categoria PD-0-S06-SBS06-0-B-P2-01-A . Barriere Laterali Rampa SR in dx " " in sx " " .							
	SOMMANO ml					952,860	103,860	98'964,04
28740 / 20323 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Barriere Centrali Rampa SR in dx " " in sx " " .							
	SOMMANO ml					328,870	148,450	48'820,75
28741 / 20324 ZB.08.01.0 34.a	TERMINALI SPECIALI - CLASSE DI PRESTAZIONE P2 . Barriere di sicurezza Svincolo di Ferrara Sud . Terminale speciale " " .							
	SOMMANO cad					1,000	2'200,000	2'200,00
	V01-VST01 - Sottovia - Sottovia SC Fantozza (Cat 160)							
28742 / 4313 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Rampa SUD > Concio S1 > Concio S2 > Concio S3 > Concio S4 > Concio S5 > Concio S6 > Concio S7 > Concio S8							
	SOMMANO	2,00	5,00			10,000		
		2,00	12,00			24,000		
		2,00	12,00			24,000		
		2,00	12,00			24,000		
		2,00	12,00			24,000		
		2,00	12,00			24,000		
		2,00	12,00			24,000		
		2,00	12,00			24,000		
		2,00	12,00			24,000		
	A RIPORTARE					154,000		1'016'915'548,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					154,000		1'016'915'548,06
	> Concio S9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S12	2,00	7,00			14,000		
	Rampa NORD							
	> Concio N1	2,00	5,00			10,000		
	> Concio N2 - vasca sollevamento	2,00	12,02			24,040		
	> Concio N3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N12	2,00	7,00			14,000		
	Sottovia Concio SUD e NORD (lung.=19,55+19,85)	2,00	39,40			78,800		
	SOMMANO ml					606,840	110,290	66'928,38
	V06-VST06 - Sottovia - Sottovia SC Siltata (Cat 170)							
28743 / 4318 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	Rampa SUD							
	> Concio S1	2,00	5,21			10,420		
	> Concio S2	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S11	2,00	12,00			24,000		
	A RIPORTARE					226,420		1'016'982'476,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					226,420		1'016'982'476,44
	> Concio S12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S13	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S14	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S15	2,00	12,00			24,000		
	Rampa NORD	2,00	4,99			9,980		
		2,00	7,20			14,400		
	> Concio N1	2,00	5,21			10,420		
	> Concio N2 sollevamento	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N13	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N14	2,00	12,00			24,000		
	SOTTOVIA	2,00	4,99			9,980		
		2,00	7,20			14,400		
		2,00	37,94			75,880		
	SOMMANO ml					745,480	110,290	82'218,99
	V07-VST07 - Sottovia - Sottovia Via S. Stefano (Cat 172)							
28744 / 4314 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	Rampa SUD							
	> Concio S1	2,00	15,00			30,000		
	> Concio S2	2,00	12,02			24,040		
	> Concio S3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S8	2,00	12,00			24,000		
	A RIPORTARE					174,040		1'017'064'695,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					174,040		1'017'064'695,43
	> Concio S9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S13	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S14	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S15	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S16	2,00	12,00			24,000		
	Rampa NORD							
	> Concio N1	2,00	15,00			30,000		
	> Concio N2	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N14	2,00	7,00			14,000		
	Sottovia Concio SUD e NORD	2,00	56,37			112,740		
	SOMMANO ml					834,780	110,290	92'067,89
	V08-VST08 - Sottovia - Sottovia SP8 (Cat 174)							
28745 / 4323 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	Imbocchi							
	> Lato nord		5,63			5,630		
			8,10			8,100		
			4,62			4,620		
			8,10			8,100		
	> Lato sud		6,50			6,500		
			2,50			2,500		
			7,77			7,770		
	A RIPORTARE					43,220		1'017'156'763,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					43,220		1'017'156'763,32
	SOTTOVIA		7,20			7,200		
		2,00	44,09			88,180		
	SOMMANO ml					138,600	110,290	15'286,19
28746 / 4324 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord		5,63 8,10 4,62 8,10	0,40 0,40 0,40 0,40	0,490 0,490 0,490 0,490	1,103 1,588 0,906 1,588		
	> Lato sud		6,50 2,50 7,77 7,20	0,40 0,40 0,40 0,40	0,490 0,490 0,490 0,490	1,274 0,490 1,523 1,411		
	SOTTOVIA		44,09	0,40	0,490	17,283		
	SOMMANO mc	2,00				27,166	101,020	2'744,31
28747 / 4325 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord		5,63 8,10 4,62 8,10		0,490 0,490 0,490 0,490	2,759 3,969 2,264 3,969		
	> Lato sud		6,50 2,50 7,77 7,20		0,490 0,490 0,490 0,490	3,185 1,225 3,807 3,528		
	SOTTOVIA		44,09		0,490	43,208		
	SOMMANO mq	2,00				67,914	28,290	1'921,29
28748 / 4326 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord		5,63 8,10 4,62 8,10	1,40 1,40 1,40 1,40	1,590 1,590 1,590 1,590	12,532 18,031 10,284 18,031		
	> Lato sud		6,50 2,50	1,40 1,40	1,590 1,590	14,469 5,565		
	A R I P O R T A R E					78,912		1'017'176'715,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					78,912		1'017'176'715,11
	SOTTOVIA		7,77 7,20	1,40 1,40	1,590 1,590	17,296 16,027		
	SOMMANO kg	2,00	44,09	1,40	1,590	196,289		
	V11-VCS11 - Corpo Stradale - Cavalcavia SP11 (Cat 178)					308,524	1,420	438,10
28749 / 50505 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE > Ramo principale (lung.=289,07-41,60)	2,00	247,47			494,940		
	SOMMANO ml					494,940	60,120	29'755,79
	V11-VCV01 - Cavalcavia - Cavalcavia SP11 (Cat 179)							
28750 / 50504 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (par.ug.=2*2)*(lung.=3,20+0,5)	2,00 4,00	41,60 3,70			83,200 14,800		
	SOMMANO ml					98,000	202,920	19'886,16
	V12-VCS12 - Corpo Stradale - Cavalcavia Via dei Prati (Cat 180)							
28751 / 4400 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE > Ramo principale (lung.=218,5+210+202+201,5)		832,00			832,000		
	SOMMANO ml					832,000	60,120	50'019,84
	V12-VCV02 - Cavalcavia - Cavalcavia Via dei Prati (Cat 181)							
28752 / 4310 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=26+47+26) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	99,00 3,60			198,000 14,400		
	SOMMANO ml					212,400	202,920	43'100,21
	V14-VST11 - Sottovia - Sottovia Via Baccanella (Cat 185)							
28753 / 4327 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord							
	A RIPORTARE							1'017'319'915,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'017'319'915,21
	> Lato sud		5,68 7,20 6,34 7,20			5,680 7,200 6,340 7,200		
			4,90 7,20 4,56 7,20			4,900 7,200 4,560 7,200		
	SOTTOVIA	2,00	40,89			81,780		
	SOMMANO ml					132,060	110,290	14'564,90
28754 / 4328 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord							
			5,86 7,20 6,34 7,20	0,40 0,40 0,40 0,40	0,494 0,494 0,494 0,494	1,158 1,423 1,253 1,423		
	> Lato sud		4,90 7,20 4,56 7,20	0,40 0,40 0,40 0,40	0,494 0,494 0,494 0,494	0,968 1,423 0,901 1,423		
	SOTTOVIA	2,00	40,89	0,40	0,494	16,160		
	SOMMANO mc					26,132	101,020	2'639,85
28755 / 4329 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord							
			5,86 7,20 6,34 7,20		0,494 0,494 0,494 0,494	2,895 3,557 3,132 3,557		
	> Lato sud		4,90 7,20 4,56 7,20		0,494 0,494 0,494 0,494	2,421 3,557 2,253 3,557		
	SOTTOVIA	2,00	40,89		0,494	40,399		
	SOMMANO mq					65,328	28,290	1'848,13
28756 / 4330 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTRICALI - RETE ACCIAIO B450C Base per elemento redirettivo Imbocchi							
	A R I P O R T A R E							1'017'338'968,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'017'338'968,09
	> Lato nord		5,86 7,20 6,34 7,20	1,40 1,40 1,40 1,40	1,590 1,590 1,590 1,590	13,044 16,027 14,113 16,027		
	> Lato sud		4,90 7,20 4,56 7,20	1,40 1,40 1,40 1,40	1,590 1,590 1,590 1,590	10,907 16,027 10,151 16,027		
	SOTTOVIA	2,00	40,89	1,40	1,590	182,042		
	SOMMANO kg					294,365	1,420	418,00
	V17-VCS17 - Corpo Stradale - Cavalcavia SS12 Abetone (Cat 188)							
28757 / 4401 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI > Ramo principale (lung.=85,92+43,79)	2,00	129,71			259,420		
	SOMMANO ml					259,420	148,450	38'510,90
	V19-VST13 - Sottovia - Sottovia via S. Antonio (Cat 193)							
28758 / 4331 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord		3,73 2,07 9,30 3,59 1,99 9,30			3,730 2,070 9,300 3,590 1,990 9,300		
	> Lato sud		3,59 1,99 8,70 3,73 2,07 8,70			3,590 1,990 8,700 3,730 2,070 8,700		
	SOTTOVIA	2,00	46,40			92,800		
	SOMMANO ml					151,560	110,290	16'715,55
28759 / 4332 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord		3,73 2,07 9,30 3,59	0,40 0,40 0,40 0,40	0,494 0,494 0,494 0,494	0,737 0,409 1,838 0,709		
	A RIPORTARE					3,693		1'017'394'612,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					3,693		1'017'394'612,54
	> Lato sud		1,99	0,40	0,494	0,393		
			9,30	0,40	0,494	1,838		
			3,59	0,40	0,494	0,709		
			1,99	0,40	0,494	0,393		
			8,70	0,40	0,494	1,719		
			3,73	0,40	0,494	0,737		
			2,07	0,40	0,494	0,409		
			8,70	0,40	0,494	1,719		
	SOTTOVIA	2,00	46,40	0,40	0,494	18,337		
	SOMMANO mc					29,947	101,020	3'025,25
28760 / 4333 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	Base per elemento redirettivo							
	Imbocchi							
	> Lato nord							
			3,73		0,494	1,843		
			2,07		0,494	1,023		
			9,30		0,494	4,594		
			3,59		0,494	1,773		
			1,99		0,494	0,983		
			9,30		0,494	4,594		
	> Lato sud							
			3,59		0,494	1,773		
			1,99		0,494	0,983		
			8,70		0,494	4,298		
			3,73		0,494	1,843		
			2,07		0,494	1,023		
			8,70		0,494	4,298		
	SOTTOVIA	2,00	46,40		0,494	45,843		
	SOMMANO mq					74,871	28,290	2'118,10
28761 / 4334 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
	Base per elemento redirettivo							
	Imbocchi							
	> Lato nord							
			3,73	1,40	1,590	8,303		
			2,07	1,40	1,590	4,608		
			9,30	1,40	1,590	20,702		
			3,59	1,40	1,590	7,991		
			1,99	1,40	1,590	4,430		
			9,30	1,40	1,590	20,702		
	> Lato sud							
			3,59	1,40	1,590	7,991		
			1,99	1,40	1,590	4,430		
			8,70	1,40	1,590	19,366		
			3,73	1,40	1,590	8,303		
			2,07	1,40	1,590	4,608		
			8,70	1,40	1,590	19,366		
	SOTTOVIA	2,00	46,40	1,40	1,590	206,573		
	SOMMANO kg					337,373	1,420	479,07
	V20-VST14 - Sottovia - Sottovia via Imperiale (Cat 195)							
	A RIPORTARE							1'017'400'234,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'017'400'234,96
28762 / 4335 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	Imbocchi							
	> Lato nord		6,49			6,490		
			1,70			1,700		
			7,20			7,200		
			9,21			9,210		
			1,70			1,700		
			7,20			7,200		
	> Lato sud		12,17			12,170		
			2,80			2,800		
			7,20			7,200		
			8,34			8,340		
			7,20			7,200		
	SOTTOVIA	2,00	64,20			128,400		
	SOMMANO ml					199,610	110,290	22'014,99
28763 / 4336 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²)							
	Base per elemento redirettivo							
	Imbocchi							
	> Lato nord		6,49	0,40	0,494	1,282		
			1,70	0,40	0,494	0,336		
			7,20	0,40	0,494	1,423		
			9,21	0,40	0,494	1,820		
			1,70	0,40	0,494	0,336		
			7,20	0,40	0,494	1,423		
	> Lato sud		12,17	0,40	0,494	2,405		
			2,80	0,40	0,494	0,553		
			7,20	0,40	0,494	1,423		
			8,34	0,40	0,494	1,648		
			7,20	0,40	0,494	1,423		
	SOTTOVIA	2,00	64,20	0,40	0,494	25,372		
	SOMMANO mc					39,444	101,020	3'984,63
28764 / 4337 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	Base per elemento redirettivo							
	Imbocchi							
	> Lato nord		6,49		0,494	3,206		
			1,70		0,494	0,840		
			7,20		0,494	3,557		
			9,21		0,494	4,550		
			1,70		0,494	0,840		
			7,20		0,494	3,557		
	> Lato sud		12,17		0,494	6,012		
			2,80		0,494	1,383		
			7,20		0,494	3,557		
	A R I P O R T A R E					27,502		1'017'426'234,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					27,502		1'017'426'234,58
	SOTTOVIA		8,34 7,20		0,494 0,494	4,120 3,557		
	SOMMANO mq	2,00	64,20		0,494	63,430		
						98,609	28,290	2'789,65
28765 / 4338 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord		6,49 1,70 7,20 9,21 1,70 7,20	1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	1,590 1,590 1,590 1,590 1,590 1,590	14,447 3,784 16,027 20,501 3,784 16,027		
	> Lato sud		12,17 2,80 7,20 8,34 7,20	1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	1,590 1,590 1,590 1,590 1,590	27,090 6,233 16,027 18,565 16,027		
	SOTTOVIA		12,17 2,80 7,20 8,34 7,20	1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	1,590 1,590 1,590 1,590 1,590	27,090 6,233 16,027 18,565 16,027		
	SOMMANO kg	2,00	64,20	1,40	1,590	285,818		
						444,330	1,420	630,95
	V21-VST15 - Sottovia - Sottovia Str. Viazzolo Picca (Cat 199)							
28766 / 4319 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord Muri ad L Muri ad U > Lato sud Muri ad L Muri ad U SOTTOVIA		2,60 4,60 5,79 2,60 4,60 5,79			5,200 9,200 11,580 5,200 9,200 11,580		
	SOMMANO ml	2,00	37,50			75,000		
						126,960	110,290	14'002,42
28767 / 4320 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Base per elemento redirettivo > Lato nord Muri ad L Muri ad U		2,60 4,60 5,79	0,40 0,40 0,40	0,490 0,490 0,490	1,019 1,803 2,270		
	A R I P O R T A R E					5,092		1'017'443'657,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					5,092		1'017'443'657,60
	> Lato sud Muri ad L	2,00	2,60	0,40	0,490	1,019		
	Muri ad U	2,00	4,60	0,40	0,490	1,803		
		2,00	5,79	0,40	0,490	2,270		
	SOTTOVIA	2,00	37,50	0,40	0,490	14,700		
	SOMMANO mc					24,884	101,020	2'513,78
28768 / 4321 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	Base per elemento redirettivo							
	> Lato nord Muri ad L	2,00	2,60		0,490	2,548		
	Muri ad U	2,00	4,60		0,490	4,508		
		2,00	5,79		0,490	5,674		
	> Lato sud Muri ad L	2,00	2,60		0,490	2,548		
	Muri ad U	2,00	4,60		0,490	4,508		
		2,00	5,79		0,490	5,674		
	SOTTOVIA	2,00	37,50		0,490	36,750		
	SOMMANO mq					62,210	28,290	1'759,92
28769 / 4322 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
	Base per elemento redirettivo							
	> Lato nord Muri ad L	2,00	2,60	1,40	1,590	11,575		
	Muri ad U	2,00	4,60	1,40	1,590	20,479		
		2,00	5,79	1,40	1,590	25,777		
	> Lato sud Muri ad L	2,00	2,60	1,40	1,590	11,575		
	Muri ad U	2,00	4,60	1,40	1,590	20,479		
		2,00	5,79	1,40	1,590	25,777		
	SOTTOVIA	2,00	37,50	1,40	1,590	166,950		
	SOMMANO kg					282,612	1,420	401,31
	V23-VST28 - Sottovia - Sottovia via Bignardi (Cat 203)							
28770 / 4369 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	Rampa SUD							
	> Concio S1	2,00	6,00			12,000		
	> Concio S2	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S3	2,00	12,00			24,000		
	A R I P O R T A R E					60,000		1'017'448'332,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					60,000		1'017'448'332,61
	> Concio S4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S13	2,00	6,00			12,000		
	> Concio S14	2,00	12,00			24,000		
	Rampa NORD							
	> Concio N1	2,00	6,00			12,000		
	> Concio N2	2,00	12,02			24,040		
	> Concio N3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N12	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N14	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N15	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N16	2,00	6,00			12,000		
	> Concio N14	2,00	8,00			16,000		
	Sottovia Concio SUD e NORD	2,00	37,50			75,000		
	SOMMANO ml					763,040	110,290	84'155,68
	V24-VCS24 - Corpo Stradale - Cavalcavia SP8 (Cat 204)							
28771 / 4402	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE HI - BORDO LATERALE							
	A RIPORTARE							1'017'532'488,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'017'532'488,29
G.02.002.a	> Ramo principale (lung.=264+263+73+73,5+177+191)		1041,50			1041,500		
	SOMMANO ml					1041,500	60,120	62'614,98
	V24-VCV08 - Cavalcavia - Cavalcavia SP8 (Cat 205)							
28772 / 4311	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
G.02.004.d	> Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=26+47+26) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	99,00 3,60			198,000 14,400		
	SOMMANO ml					212,400	202,920	43'100,21
	V24-VPO02 - Ponte su canale diversivo di Burana - Cavalcavia SP8 (Cat 206)							
28773 / 4399	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
G.02.004.d	> Barriere di sicurezza Impalcato + spalle	2,00	49,25			98,500		
	SOMMANO ml					98,500	202,920	19'987,62
	V25-VST30 - Sottovia - Sottovia via Pioppe (Cat 208)							
28774 / 4351	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²)							
B.03.031.c	Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo (larg.=(0,64+0,60)/2) (larg.=(0,64+0,60)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro 315 mm (larg.=3,142*(0,1575*0,1575)) (larg.=3,142*(0,1575*0,1575)) Rampa Nord > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo (larg.=(0,64+0,60)/2) (larg.=(0,64+0,60)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro 315 mm (larg.=3,142*(0,1575*0,1575)) (larg.=3,142*(0,1575*0,1575)) Sottovia > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo (larg.=(1,14+1,07)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro 400 mm (larg.=3,142*(0,20*0,20))	2,00 2,00	95,20 95,20 7,10 7,10 95,20 7,10 107,17 107,17 7,32 7,32 107,17 7,32 38,00 38,00 38,00	0,40 0,62 0,40 0,62 0,08 0,08 0,40 0,62 0,40 0,62 0,08 0,08 0,40 1,11 0,13	0,800 0,300 0,800 0,300 0,800 0,800 1,280 0,300	60,928 35,414 4,544 2,641 -15,232 -1,136 68,589 39,867 4,685 2,723 -17,147 -1,171 38,912 25,308 -9,880		283,611
	Sommano positivi mc							
	A R I P O R T A R E					239,045		1'017'658'191,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					239,045		1'017'658'191,10
	Sommano negativi mc					-44,566		
	SOMMANO mc					239,045	101,020	24'148,33
28775 / 4352 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Si considera di posizionare una rete diametro mm 8, maglia mm 150x150 nel manufatto in cls intorno al tubo di scarico (peso 5,26 kg/mq) Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo Rampa Nord > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo Sottovia > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo	2,00 2,00	95,20 7,10	2,00 2,00	5,260 5,260	2003,008 149,384		
	SOMMANO kg	2,00	38,00	2,50	5,260	999,400		
						5560,662	1,420	7'896,14
28776 / 4353 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo (larg.=0,60+0,30+0,16) (larg.=0,60+0,30+0,16) (lung.=(0,60+0,64)/2) Rampa Nord > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo (larg.=0,60+0,30+0,16) (larg.=0,60+0,30+0,16) (lung.=(0,60+0,64)/2) Sottovia > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo (larg.=1,07+0,30+0,13)	2,00 2,00 2,00 2,00	95,20 7,10 0,80 0,62	1,06 1,06 0,40 0,30		201,824 15,052 0,640 0,372		
	SOMMANO mq	2,00 2,00 2,00 2,00	107,17 7,32 0,80 0,62	1,06 1,06 0,40 0,30		227,200 15,518 0,640 0,372		
		2,00	38,00	1,50		114,000		
						575,618	28,290	16'284,23
28777 / 4354 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7 Rampa Sud > Rinterro del manufatto contenente tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo >> Dai volumi di scavo si detrae il volume del manufatto al lordo del tubo che contiene >>> Scavo >>>> A dedurre il volume del calcestruzzo interessato dal riempimento	2,00 2,00 2,00 2,00	95,20 95,20 7,10 7,10	0,70 0,50 0,70 0,50	0,610 0,610	81,301 58,072 6,063 4,331		
		2,00	95,20	0,40	0,610	-46,458		
	A R I P O R T A R E					103,309		1'017'706'519,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					103,309		1'017'706'519,80
	(larg.=(0,45+0,41)/2)	2,00	95,20	0,43	0,300	-24,562		
		2,00	7,13	0,40	0,610	-3,479		
	(larg.=(0,45+0,41)/2)	2,00	7,13	0,43	0,300	-1,840		
	Rampa Nord							
	> Rinterro del manufatto contenente tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo							
	>> Dai volumi di scavo si detrae il volume del manufatto al lordo del tubo che contiene							
	>>> Scavo							
		2,00	107,17	0,70	0,610	91,523		
		2,00	107,17	0,50	0,610	65,374		
		2,00	7,32	0,70	0,610	6,251		
		2,00	7,32	0,50	0,610	4,465		
	>>>> A dedurre il volume del calcstruzzo interessato dal riempimento							
		2,00	95,20	0,40	0,610	-46,458		
	(larg.=(0,45+0,41)/2)	2,00	95,20	0,43	0,300	-24,562		
		2,00	7,32	0,40	0,610	-3,572		
	(larg.=(0,45+0,41)/2)	2,00	7,32	0,43	0,300	-1,889		
	Sottovia							
	> Rinterro del manufatto contenente tubo smaltimento acqua e appoggio elemento redirettivo							
	>> Dai volumi di scavo si detrae il volume del manufatto al lordo del tubo che contiene							
	>>> Scavo							
		2,00	38,00	0,70	1,090	57,988		
		2,00	38,00	1,00	1,090	82,840		
	>>>> A dedurre il volume del calcstruzzo interessato dal riempimento							
		2,00	38,00	0,40	1,090	-33,136		
	(larg.=(0,95+0,88)/2)	2,00	38,00	0,92	0,300	-20,976		
	Sommano positivi mc					458,208		
	Sommano negativi mc					-206,932		
	SOMMANO mc					251,276	1,740	437,22
	V26-VCS26 - Corpo Stradale - Cavalcavia SP9 Imperiale (Cat 209)							
28778 / 4403 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE							
	> Ramo principale							
	(lung.=278+46+243+245+53)		865,00			865,000		
	SOMMANO ml					865,000	60,120	52'003,80
	V26-VCV10 - Cavalcavia - Cavalcavia SP9 Imperiale (Cat 210)							
28779 / 4359 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	> Barriere di sicurezza							
	Impalcato + spalle							
	(lung.=25+47+25)	2,00	97,00			194,000		
	(lung.=3,10+0,5)	4,00	3,60			14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V27-VCS27 - Corpo Stradale - Variante alla SP468 (Cat 211)							
28780 /	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO							
	A R I P O R T A R E							1'017'801'249,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'017'801'249,35
4404 G.02.002.a	LATERALE > Asse A (lung.=93,60+1181,16+1761,33+392,20) > Ramo B (lung.=83,95+205,46) > Ramo C (lung.=91,77+90,40) > Ramo E (lung.=118,83+115,20+114,58)		3428,29			3428,290		
			289,41			289,410		
			182,17			182,170		
			348,61			348,610		
	SOMMANO ml					4248,480	60,120	255'418,62
	V27-VST16 - Sottovia SC Salde Entra - Variante alla SP468 (Cat 212)							
28781 / 4395 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord Muri ad L + U (lung.=11,10+11,75) > Lato sud Muri ad L + U (lung.=12,33+12,55) SOTTOVIA		22,85			22,850		
			24,88			24,880		
		2,00	41,90			83,800		
	SOMMANO ml					131,530	110,290	14'506,44
28782 / 4396 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Base per elemento redirettivo > Lato nord Muri ad L + U > Lato sud Muri ad L + U SOTTOVIA		22,85	0,40	0,490	4,479		
			24,88	0,40	0,490	4,876		
		2,00	41,90	0,40	0,490	16,425		
	SOMMANO mc					25,780	101,020	2'604,30
28783 / 4397 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Base per elemento redirettivo Muri ad L + U > Lato sud Muri ad L + U SOTTOVIA		22,85		0,490	11,197		
			24,88		0,490	12,191		
		2,00	41,90		0,490	41,062		
	SOMMANO mq					64,450	28,290	1'823,29
28784 / 4398 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Base per elemento redirettivo							
	A R I P O R T A R E							1'018'075'602,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'018'075'602,00
	Muri ad L + U		22,85	1,40	1,590	50,864		
	> Lato sud Muri ad L + U		24,88	1,40	1,590	55,383		
	SOTTOVIA	2,00	41,90	1,40	1,590	186,539		
	SOMMANO kg					292,786	1,420	415,76
	V28-VCS28 - Corpo Stradale - Cavalcavia poderale alla Pk 33+100 (Cat 215)							
28785 / 4405 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE > Asse Principale (lung.=168+165+161+159)		653,00			653,000		
	SOMMANO ml					653,000	60,120	39'258,36
	V28-VCV11 - Cavalcavia - Cavalcavia poderale alla Pk 33+100 (Cat 216)							
28786 / 4312 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=25+47+25) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	97,00 3,60			194,000 14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V29-VCS29 - Corpo Stradale - Cavalcavia SP2 (Cat 217)							
28787 / 4406 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE > Ramo principale (lung.=240+258+254+240)		992,00			992,000		
	SOMMANO ml					992,000	60,120	59'639,04
	V29-VCV12 - Cavalcavia - Cavalcavia SP2 (Cat 218)							
28788 / 4360 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=35+67+35) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	137,00 3,60			274,000 14,400		
	SOMMANO ml					288,400	202,920	58'522,13
	V31-VST18 - Sottovia - Sottovia SC Selvabella (Cat 220)							
28789 / 4315	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	A R I P O R T A R E							1'018'275'725,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'018'275'725,82
G.02.015	Rampa SUD							
	> Concio S1	2,00	8,00			16,000		
	> Concio S2	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S11	2,00	7,00			14,000		
	Rampa NORD							
	> Concio N1	2,00	8,00			16,000		
	> Concio N2 - vasca sollevamento	2,00	12,02			24,040		
	> Concio N3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	7,00			14,000		
	Sottovia Concio SUD e NORD	2,00	48,60			97,200		
	SOMMANO ml					589,240	110,290	64'987,28
	V32-VCS32 - Corpo Stradale - Cavalcavia S.C. Roveri- Bratellari (Cat 221)							
28790 / 4407 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE							
	> Ramo principale (lung.=127,50+127,50+135+135)		525,00			525,000		
	SOMMANO ml					525,000	60,120	31'563,00
	V32-VCV13 - Cavalcavia - Cavalcavia S.C. Roveri- Bratellari (Cat 222)							
	A R I P O R T A R E							1'018'372'276,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'018'372'276,10
28791 / 4361 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=25+47+25) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	97,00 3,60			194,000 14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V33-VST19 - Sottovia - Sottovia Str. Vicinale Gnola (Cat 224)							
28792 / 4316 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Rampa SUD > Concio S1 > Concio S2 > Concio S3 > Concio S4 > Concio S5 > Concio S6 Rampa NORD > Concio N1 > Concio N2 - vasca sollevamento > Concio N3 > Concio N4 > Concio N5 > Concio N6 > Concio N7 > Concio N8 Sottovia Concio SUD e NORD	2,00 2,00	5,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 7,00 10,00 12,02 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 41,45			10,000 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 14,000 20,000 24,040 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 82,900		
	SOMMANO ml					390,940	110,290	43'116,77
	V34-VST20 - Sottovia - Sottovia SP41 Riga (Cat 226)							
28793 / 4339 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord		6,15 7,20 7,12 7,20			6,150 7,200 7,120 7,200		
	A R I P O R T A R E					27,670		1'018'457'681,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					27,670		1'018'457'681,40
	> Lato sud		6,15 7,20 7,12 7,20			6,150 7,200 7,120 7,200		
	SOTTOVIA	2,00	40,62			81,240		
	SOMMANO ml					136,580	110,290	15'063,41
28794 / 4340 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²)							
	Base per elemento redirettivo							
	Imbocchi							
	> Lato nord		6,15 7,20 7,12 7,20	0,40 0,40 0,40 0,40	0,494 0,494 0,494 0,494	1,215 1,423 1,407 1,423		
	> Lato sud		7,12 7,20 6,15 7,20	0,40 0,40 0,40 0,40	0,494 0,494 0,494 0,494	1,407 1,423 1,215 1,423		
	SOTTOVIA	2,00	40,62	0,40	0,494	16,053		
	SOMMANO mc					26,989	101,020	2'726,43
28795 / 4341 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	Base per elemento redirettivo							
	Imbocchi							
	> Lato nord		6,15 7,20 7,12 7,20		0,494 0,494 0,494 0,494	3,038 3,557 3,517 3,557		
	> Lato sud		7,12 7,20 6,15 7,20		0,494 0,494 0,494 0,494	3,517 3,557 3,038 3,557		
	SOTTOVIA	2,00	40,62		0,494	40,133		
	SOMMANO mq					67,471	28,290	1'908,75
28796 / 4342 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C							
	Base per elemento redirettivo							
	Imbocchi							
	> Lato nord		6,15 7,20 7,12	1,40 1,40 1,40	1,590 1,590 1,590	13,690 16,027 15,849		
	A R I P O R T A R E					45,566		1'018'477'379,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					45,566		1'018'477'379,99
	> Lato sud		7,20	1,40	1,590	16,027		
			7,12	1,40	1,590	15,849		
			7,20	1,40	1,590	16,027		
			6,15	1,40	1,590	13,690		
			7,20	1,40	1,590	16,027		
	SOTTOVIA							
		2,00	40,62	1,40	1,590	180,840		
	SOMMANO kg					304,026	1,420	431,72
	V35-VCS35 - Corpo Stradale - Cavalcavia SP6 (Cat 227)							
28797 / 4408 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE							
	> Ramo principale (lung.=279+285+256+232)		1052,00			1052,000		
	SOMMANO ml					1052,000	60,120	63'246,24
	V35-VCV14 - Cavalcavia - Cavalcavia SP6 (Cat 228)							
28798 / 4362 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	> Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=25+47+25) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	97,00 3,60			194,000 14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V36-VST21 - Sottovia - Sottovia Quattro Torri (Cat 230)							
28799 / 4347 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	Rampa SUD							
	> Concio S1 (lung.=0,80+1,70) (lung.=2,00+11,40)		2,50 13,40			2,500 13,400		
	> Concio S2	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S12	2,00	12,00			24,000		
	A RIPORTARE					279,900		1'018'583'346,48

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					279,900		1'018'583'346,48
	> Concio S13	2,00	7,20			14,400		
	Rampa NORD							
	> Concio N1 (lung.=0,80+1,70)		2,50			2,500		
	(lung.=2,00+11,40)		13,40			13,400		
	> Concio N2 sollevamento	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N7	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N8	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N9	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N10	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N11	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N12	2,00	5,00			10,000		
		2,00	7,30			14,600		
	SOTTOVIA	2,00	56,90			113,800		
	SOMMANO ml					688,600	110,290	75'945,69
	V37-VCS37 - Corpo Stradale - Cavalcavia SP253 (Cat 231)							
28800 / 4409 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE							
	> Ramo principale (lung.=222+225+242+252)		941,00			941,000		
	SOMMANO ml					941,000	60,120	56'572,92
	V37-VCV15 - Cavalcavia - Cavalcavia SP253 (Cat 232)							
28801 / 4363 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	> Barriere di sicurezza							
	Impalcato + spalle							
	(lung.=25+47+25)	2,00	97,00			194,000		
	(lung.=3,10+0,5)	4,00	3,60			14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V38-VCS38 - Corpo Stradale - Sottovia Via Riolo (Cat 233)							
28802 / 4410 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE							
	> Ramo principale (lung.=127,50+127,50+135+135)		525,00			525,000		
	SOMMANO ml					525,000	60,120	31'563,00
	A RIPORTARE							1'018'789'716,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'018'789'716,62
	V38-VST31 - Sottovia - Sottovia Via Riolo (Cat 234)							
28803 / 4355 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo (larg.=(0,64+0,60)/2) (larg.=(0,64+0,60)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro 315 mm (larg.=3,14*0,1575*0,1575) (larg.=3,14*0,1575*0,1575) Rampa Nord > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo (larg.=(0,64+0,60)/2) (larg.=(0,64+0,60)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro 315 mm (larg.=3,14*0,1575*0,1575) (larg.=3,14*0,1575*0,1575)) Sottovia > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo (larg.=(1,08+1,01)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro 400 mm (larg.=3,14*0,20*0,20)	2,00	149,54	0,40	0,800	95,706		
		2,00	149,54	0,62	0,300	55,629		
		2,00	7,26	0,40	0,800	4,646		
		2,00	7,26	0,62	0,300	2,701		
		2,00	149,54	0,08		-23,926		
		2,00	7,26	0,08		-1,162		
		2,00	149,03	0,40	0,800	95,379		
		2,00	149,03	0,62	0,300	55,439		
		2,00	7,25	0,40	0,800	4,640		
		2,00	7,25	0,62	0,300	2,697		
		2,00	149,03	0,08		-23,845		
		2,00	7,25	0,08		-1,160		
		2,00	56,38	0,40	1,210	54,576		
		2,00	56,38	1,05	0,300	35,519		
		2,00	56,38	0,13		-14,659		
	Sommano positivi mc					406,932		
	Sommano negativi mc					-64,752		
	SOMMANO mc					342,180	101,020	34'567,02
28804 / 4356 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Si considera di posizionare una rete di diametro mm 8, maglia mm 150x150 nel manufatto in calcestruzzo intorno al tubo di scarico (peso 5,26 kg/mq) Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo Rampa Nord > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo Sottovia > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo	2,00	149,54	2,00	5,260	3146,322		
		2,00	7,26	2,00	5,260	152,750		
		2,00	149,03	2,00	5,260	3135,591		
		2,00	7,25	2,00	5,260	152,540		
		2,00	56,38	2,50	5,260	1482,794		
	SOMMANO kg					8069,997	1,420	11'459,40
28805 / 4357 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed							
	A R I P O R T A R E							1'018'835'743,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'018'835'743,04
	appoggio elemento redirettivo (larg.=0,60+0,30+0,16)	2,00	149,54	1,06		317,025		
	(larg.=0,60+0,30+0,16)	2,00	7,26	1,06		15,391		
		2,00	0,80	0,40		0,640		
		2,00	0,62	0,30		0,372		
	Rampa Nord > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	(larg.=0,60+0,30+0,16)	2,00	149,03	1,06		315,944		
	(larg.=0,60+0,30+0,16)	2,00	7,25	1,06		15,370		
		2,00	0,80	0,40		0,640		
		2,00	0,62	0,30		0,372		
	Sottovia > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	(larg.=1,07+0,30+0,13)	2,00	56,38	1,50		169,140		
	SOMMANO mq					834,894	28,290	23'619,15
28806 / 4358 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	Dai volumi di scavo si detrae il volume del manufatto al lordo del tubo che contiene							
	Rampa Sud > Rinterro del manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	>> Scavo	2,00	149,54	0,70	0,620	129,801		
		2,00	149,54	0,50	0,620	92,715		
		2,00	7,26	0,70	0,620	6,302		
		2,00	7,26	0,50	0,620	4,501		
	>> A detrarre il volume del calcestruzzo interessato dal riempimento							
		2,00	149,54	0,40	0,620	-74,172		
		2,00	149,54	0,43	0,300	-38,581		
		2,00	7,26	0,40	0,620	-3,601		
		2,00	7,26	0,43	0,300	-1,873		
	Rampa Nord > Rinterro del manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	>> Scavo	2,00	149,03	0,70	0,620	129,358		
		2,00	149,03	0,50	0,620	92,399		
		2,00	7,25	0,70	0,620	6,293		
		2,00	7,25	0,50	0,620	4,495		
	>> A detrarre il volume del calcestruzzo interessato dal riempimento							
		2,00	149,03	0,40	0,620	-73,919		
		2,00	149,03	0,43	0,300	-38,450		
		2,00	7,25	0,40	0,620	-3,596		
		2,00	7,25	0,43	0,300	-1,871		
	Sottovia > Rinterro del manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	>> Scavo	2,00	56,38	0,70	1,030	81,300		
		2,00	56,38	1,00	1,030	116,143		
	>> A detrarre il volume del calcestruzzo interessato dal riempimento							
		2,00	56,38	0,40	1,030	-46,457		
		2,00	56,38	0,92	0,300	-31,122		
	Sommano positivi mc					663,307		
	Sommano negativi mc					-313,642		
	SOMMANO mc					349,665	1,740	608,42
	A RIPORTARE							1'018'859'970,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'018'859'970,61
	V39-VCS39 - Corpo Stradale - Adeg. curva S.C. Bosco Salici (Cat 235)							
28807 / 4412 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO > Ramo principale (lung.=108,22+119,93+95,44+65,31)		388,90			388,900		
	SOMMANO ml					388,900	43,830	17'045,49
	V42-VCS42 - Corpo Stradale - Cavalcavia SP50 (Cat 236)							
28808 / 4411 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE > Ramo principale (lung.=221+217+207+200)		845,00			845,000		
	SOMMANO ml					845,000	60,120	50'801,40
	V42-VCV19 - Cavalcavia - Cavalcavia SP50 (Cat 237)							
28809 / 4364 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=25+47+25) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	97,00 3,60			194,000 14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V44-VST23 - Sottovia - Sottovia Via Imperiale (Cat 239)							
28810 / 4343 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord	2,00 2,00 2,00	2,13 4,06 7,20			4,260 8,120 14,400		
	> Lato sud	2,00 2,00 2,00	2,13 4,06 7,20			4,260 8,120 14,400		
	SOTTOVIA	2,00	55,60			111,200		
	SOMMANO ml					164,760	110,290	18'171,38
	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm²)							
28811 / 4344 B.03.031.c	Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord	2,00 2,00 2,00	2,13 4,06 7,20	0,40 0,40 0,40	0,481 0,481 0,481	0,820 1,562 2,771		
	> Lato sud							
	A R I P O R T A R E					5,153		1'018'988'277,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					5,153		1'018'988'277,41
	SOTTOVIA	2,00	2,13	0,40	0,481	0,820		
		2,00	4,06	0,40	0,481	1,562		
		2,00	7,20	0,40	0,481	2,771		
	SOMMANO mc	2,00	55,60	0,40	0,481	21,395	101,020	3'202,44
						31,701		
28812 / 4345 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord	2,00	2,13		0,481	2,049		
		2,00	4,06		0,481	3,906		
		2,00	7,20		0,481	6,926		
	> Lato sud	2,00	2,13		0,481	2,049		
		2,00	4,06		0,481	3,906		
		2,00	7,20		0,481	6,926		
	SOTTOVIA	2,00	55,60		0,481	53,487		
	SOMMANO mq					79,249	28,290	2'241,95
28813 / 4346 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Base per elemento redirettivo Imbocchi > Lato nord	2,00	2,13	1,40	1,590	9,483		
		2,00	4,06	1,40	1,590	18,075		
		2,00	7,20	1,40	1,590	32,054		
	> Lato sud	2,00	2,13	1,40	1,590	9,483		
		2,00	4,06	1,40	1,590	18,075		
		2,00	7,20	1,40	1,590	32,054		
	SOTTOVIA	2,00	55,60	1,40	1,590	247,531		
	SOMMANO kg					366,755	1,420	520,79
	V45-VCS45 - Corpo Stradale - Adeg. Cavalcavia Via Poggio Renatico (Cat 240)							
28814 / 4413 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO > Ramo principale (lung.=149+150+138+139)		576,00			576,000		
	SOMMANO ml					576,000	43,830	25'246,08
	V45-VCV20 - Cavalcavia - Adeg. Cavalcavia Via Poggio Renatico (Cat 241)							
28815 / 4374 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza							
	A R I P O R T A R E							1'019'019'488,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'019'019'488,67
	Impalcato + spalle (lung.=25+47+25) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	97,00 3,60			194,000 14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V46-VCS46 - Corpo Stradale - Adeg. Cavalcavia su SS64 (Cat 242)							
28816 / 4414 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE > Ramo principale (lung.=80+165+216+145+176+233+293+50+117+127+131+ 112)					1845,000		
	SOMMANO ml					1845,000	60,120	110'921,40
	V46-VCV21 - Cavalcavia - Adeg. Cavalcavia su SS64 (Cat 243)							
28817 / 4376 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=25+47+25) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	97,00 3,60			194,000 14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V47-VCS47 - Corpo Stradale - Adeg. Cavalcavia Via Falce (Cat 244)							
28818 / 4415 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE > Ramo principale (lung.=159+173+80+154+143)					709,000		
	SOMMANO ml					709,000	60,120	42'625,08
	V47-VCV22 - Cavalcavia - Adeg. Cavalcavia Via Falce (Cat 245)							
28819 / 4375 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (lung.=25+47+25) (lung.=3,10+0,5)	2,00 4,00	97,00 3,60			194,000 14,400		
	SOMMANO ml					208,400	202,920	42'288,53
	V48-VMU01 - Muri ad U - Trincea confinata SP43 (Cat 246)							
28820 / 4370	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO							
	A R I P O R T A R E							1'019'299'900,74

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'019'299'900,74
G.02.015		2,00	156,00			312,000		
	SOMMANO ml					312,000	110,290	34'410,48
28821 / 4371 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ^q) >Riempimento a tergo del muretto	2,00	151,50	0,33	1,000	99,990		
	>Tratti terminali (par.ug.=2*2)*(larg.=(0,43+0,46)/2)*(H/peso=(0,30+1)/2)	4,00	2,25	0,45	0,650	2,633		
	SOMMANO mc					102,623	79,840	8'193,42
28822 / 4372 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ^q) >Fondazione muretta	2,00	156,00	0,80	0,200	49,920		
	SOMMANO mc					49,920	101,020	5'042,92
28823 / 4373 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI >Laterali muretto	2,00	156,00		0,200	62,400		
	>Testate per realizzazione giunti (par.ug.=2*11)	22,00	0,80		0,200	3,520		
	SOMMANO mq					65,920	28,290	1'864,88
	V49-VST24 - Sottovia - Sottovia via Monsignor di sotto (Cat 249)							
28824 / 4317 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Rampa SUD							
	> Concio S1	2,00	9,00			18,000		
	> Concio S2	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S5	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S6	2,00	12,00			24,000		
	> Concio S7	2,00	12,00			24,000		
		2,00	7,00			14,000		
	Rampa NORD							
	> Concio N1	2,00	9,00			18,000		
	> Concio N2 - vasca sollevamento	2,00	12,02			24,040		
	> Concio N3	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N4	2,00	12,00			24,000		
	> Concio N5	2,00	12,00			24,000		
	A R I P O R T A R E					266,040		1'019'349'412,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					266,040		1'019'349'412,44	
	> Concio N6	2,00	12,00			24,000			
	> Concio N7	2,00	12,00			24,000			
	> Concio N8	2,00	12,00			24,000			
	> Concio N9	2,00	12,00			24,000			
	> Concio N10	2,00	12,00			24,000			
	Sottovia Concio SUD e NORD	2,00	122,53			245,060			
	SOMMANO ml					631,100	110,290	69'604,02	
	V52-VST32 - Sottovia - Sottovia Via Scala (Cat 253)								
28825 / 4365 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Lunghezze da elaborati grafici AutoCAD Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo (larg.=(0,64+0,60)/2) (larg.=(0,64+0,60)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro mm 315 (larg.=3,14*0,315*0,315/4) (larg.=3,14*0,315*0,315/4) Rampa Nord > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo (larg.=(0,64+0,60)/2) (larg.=(0,64+0,60)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro mm 315 (larg.=3,14*0,315*0,315/4) (larg.=3,14*0,315*0,315/4) Sottovia > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo (larg.=(1,08+1,01)/2) >> A detrarre il volume del tubo diametro 400 mm (larg.=3,14*0,40*0,40/4) Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc								
			115,31	0,40	0,800	36,899			
			115,31	0,62	0,300	21,448			
			112,92	0,40	0,800	36,134			
			112,92	0,62	0,300	21,003			
			115,31	0,08		-9,225			
			112,92	0,08		-9,034			
			122,53	0,40	0,800	39,210			
			122,53	0,62	0,300	22,791			
			117,44	0,40	0,800	37,581			
			117,44	0,62	0,300	21,844			
			122,53	0,08		-9,802			
			117,44	0,08		-9,395			
		2,00	37,80	0,40	1,210	36,590			
		2,00	37,80	1,05	0,300	23,814			
		2,00	37,80	0,13		-9,828			
						297,314			
						-47,284			
						250,030	101,020	25'258,03	
28826 / 4366 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Lunghezze da elaborati grafici AutoCAD Si considera di posizionare una rete diametro mm 8, maglia 150x150 nel manufatto in Cls intorno al tubo di scarico(peso 5,26 kg/mq) Rampa Sud > Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo Rampa Nord		115,31 112,92	2,00 2,00	5,260 5,260	1213,061 1187,918			
	A R I P O R T A R E					2400,979		1'019'444'274,49	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2400,979		1'019'444'274,49
	> Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo		122,53 117,44	2,00 2,00	5,260 5,260	1289,016 1235,469		
	Sottovia							
	> Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo	2,00	37,80	2,50	5,260	994,140		
	SOMMANO kg					5919,604	1,420	8'405,84
28827 / 4367 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	Lunghezze da elaborati grafici AutoCAD							
	Rampa Sud							
	> Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	(larg.=(0,60+0,30+0,16))		115,31	1,06		122,229		
	(larg.=(0,60+0,30+0,16))		112,92	1,06		119,695		
		2,00	0,80	0,40		0,640		
		2,00	0,62	0,30		0,372		
	Rampa Nord							
	> Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	(larg.=(0,60+0,30+0,16))		122,53	1,06		129,882		
	(larg.=(0,60+0,30+0,16))		117,44	1,06		124,486		
		2,00	0,80	0,40		0,640		
		2,00	0,62	0,30		0,372		
	Sottovia							
	> Manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	(larg.=(1,07+0,30+0,13))	2,00	37,80	1,50		113,400		
	SOMMANO mq					611,716	28,290	17'305,45
28828 / 4368 A.02.007.b	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A2-6, A2-7							
	Lunghezze da elaborati grafici AutoCAD							
	Dai volumi di scavo si detrae il volume del manufatto al lordo del tubo che contiene							
	Rampa Sud							
	> Rinterro del manufatto contenente tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	>> Scavo							
			115,31	0,70	0,620	50,045		
			115,31	0,50	0,620	35,746		
			112,92	0,70	0,620	49,007		
			112,92	0,50	0,620	35,005		
	>>> A detrarre il volume del calcestruzzo interessato dal riempimento							
	(larg.=(0,45+0,41)/2)		115,31	0,40	0,620	-28,597		
	(larg.=(0,45+0,41)/2)		115,31	0,43	0,300	-14,875		
	(larg.=(0,45+0,41)/2)		112,92	0,40	0,620	-28,004		
	(larg.=(0,45+0,41)/2)		112,92	0,43	0,300	-14,567		
	Rampa Nord							
	> Rinterro del manufatto contenente tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	> Scavo nel riempimento per posizionamento manufatto di contenimento tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
			122,53	0,70	0,620	53,178		
			122,53	0,50	0,620	37,984		
			117,44	0,70	0,620	50,969		
			117,44	0,50	0,620	36,406		
	>>> A detrarre il volume del calcestruzzo interessato dal riempimento							
			122,53	0,40	0,620	-30,387		
	A R I P O R T A R E					231,910		1'019'469'985,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					231,910		1'019'469'985,78
	(larg.=(0,45+0,41)/2)		122,53	0,43	0,300	-15,806		
			117,44	0,40	0,620	-29,125		
	(larg.=(0,45+0,41)/2)		117,44	0,43	0,300	-15,150		
	Sottovia							
	> Rinterro del manufatto contenente tubo smaltimento acqua ed appoggio elemento redirettivo							
	>> Scavo	2,00	37,80	0,70	1,030	54,508		
		2,00	37,80	1,00	1,030	77,868		
	>>> A detrarre il volume del calcestruzzo interessato dal riempimento							
	(larg.=(0,95+0,88)/2)	2,00	37,80	0,40	1,030	-31,147		
		2,00	37,80	0,92	0,300	-20,866		
	Sommano positivi mc					480,716		
	Sommano negativi mc					-228,524		
	SOMMANO mc					252,192	1,740	438,81
	C01-CCS01 - Corpo Stradale - Viab. Colleg. all' Autos. Reggiolo Rolo (Cat 254)							
28829 / 4420 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE							
	Viabilità di collegamento (tipo 2A)							
	> Barriere		683,08			683,080		
			631,80			631,800		
			65,46			65,460		
			167,12			167,120		
	SOMMANO ml					1547,460	60,120	93'033,30
	C02-CCS02 - Corpo Stradale - Rotatoria tra Via Boccaletta ed SP8 di Mirandola - (ex MO01) (Cat 255)							
28830 / 4303 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	Viabilità di collegamento (tipo 2B)							
	> Barriera metallica da bordo laterale							
	Ramo B		28,00			28,000		
			73,00			73,000		
	Ramo C		41,00			41,000		
	Ramo D		45,00			45,000		
			82,00			82,000		
	SOMMANO ml					269,000	43,830	11'790,27
	C03-CCS03 - Corpo Stradale - Var. sud all'abitato di Concordia - (ex MO02) (Cat 256)							
28831 / 4304 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE							
	Viabilità di collegamento (tipo 2B)							
	> Barriera metallica da bordo laterale							
	R1		110,00			110,000		
			71,00			71,000		
	A R I P O R T A R E					181,000		1'019'575'248,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					181,000		1'019'575'248,16
	R2		47,00 80,00			47,000 80,000		
	R3		254,00 328,00 230,00			254,000 328,000 230,000		
	corpo stradale		90,00 90,00 78,00 196,00			90,000 90,000 78,000 196,000		
			214,00 306,00 208,00 92,00 63,00 3,00 35,00 36,00 159,00 138,00			214,000 306,000 208,000 92,000 63,000 105,000 36,000 159,000 138,000		
	SOMMANO ml					2895,000	60,120	174'047,40
	C03-CPO01 - Ponte sul Fiume Secchia - Var. sud all'abitato di Concordia - (ex MO02) (Cat 257)							
28832 / 4305 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di collegamento (tipo 2B) > Barriera metallica da bordo ponte		622,00 622,00			622,000 622,000		
	SOMMANO ml					1244,000	157,670	196'141,48
	C03-CST01 - Sottovia - Sottovia SP Di Cavezzo (Cat 258)							
28833 / 4349 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) (lung.=13,80+16,37+16,38+14,10)	2,00	41,70 60,65	0,40 0,40	0,720 0,720	24,019 17,467		
	SOMMANO mc					41,486	79,840	3'312,24
28834 / 4350 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO (lung.=13,80+16,37+16,38+14,10)	2,00	41,70 60,65			83,400 60,650		
	SOMMANO ml					144,050	110,290	15'887,27
	C03-CPO02 - Ponte sul canale Sabbioncello - Var. sud all'abitato di Concordia - (ex MO02) (Cat 259)							
28835 / 4348 G.02.005.b	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Impalcato > Spalle (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	25,20 3,00			50,400 12,000		
	SOMMANO ml					62,400	256,800	16'024,32
	A R I P O R T A R E							1'019'980'660,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'019'980'660,87
28836 / 4306 G.02.001.a	C04-CCS04 - Corpo Stradale - Rotatoria tra Via di Mezzo, Via Baccanella, Via Personali e Via Margotta - (ex MO03) (Cat 260) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di collegamento (tipo 2B) > Barriera metallica da bordo laterale		86,00 90,00 90,00 75,00			86,000 90,000 90,000 75,000		
	SOMMANO ml					341,000	43,830	14'946,03
28837 / 4307 G.02.001.a	C05-CCS05 - Corpo Stradale - Raccordo tra la var. alla SS12 e Tang. Sud di Mirandola - (ex MO04) (Cat 261) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di collegamento (tipo 2B)		125,00 169,00 300,00 328,00 188,00 153,00 305,00 200,00 166,00			125,000 169,000 300,000 328,000 188,000 153,000 305,000 200,000 166,000		
	SOMMANO ml					1934,000	43,830	84'767,22
28838 / 4308 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di collegamento (tipo 2B)		71,00			71,000		
	SOMMANO ml					71,000	103,860	7'374,06
28839 / 4309 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di collegamento (tipo 2B)		15,00			15,000		
	SOMMANO ml					15,000	157,670	2'365,05
28840 / 4416 G.02.002.a	C07-CCS07 - Corpo Stradale - Compl. della Tang. di San Felice e Circonv. Di Rivara - (ex MO06) (Cat 263) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE Viabilità di collegamento (tipo 2B) > Rotatoria R1		197,00 180,00 430,15 442,18			197,000 180,000 430,150 442,180		
	A R I P O R T A R E					1249,330		1'020'090'113,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1249,330		1'020'090'113,23
	> Rotatoria R2		201,00 241,67 244,26 198,00			201,000 241,670 244,260 198,000		
	> Rotatoria R3		391,34 184,38 351,96			391,340 184,380 351,960		
	> Rotatoria R4-R6		169,10 371,85 146,65 49,32 399,20 200,60 200,70			169,100 371,850 146,650 49,320 399,200 200,600 200,700		
	> Rotatoria R6- limite di intervento		115,20 114,58			115,200 114,580		
	> Rotatoria R5		88,82 167,60 86,31 150,88 121,55 219,24 206,54 134,40			88,820 167,600 86,310 150,880 121,550 219,240 206,540 134,400		
	SOMMANO ml					6004,480	60,120	360'989,34
	C08-CCS08 - Corpo Stradale - Colleg. tra la S.C. Salde Entra ed il polo industriale di Finale Emilia - (ex MO07) (Cat 264)							
28841 / 4417 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE HI - BORDO LATERALE Viabilità di collegamento (tipo 2B) > Rotatoria R1		152,40 1867,43			152,400 1867,430		
	> Corpo stradale prima del ponte sul Cavo Vallicella		1703,15			1703,150		
	> Corpo stradale dopo ponte Cavo Vallicella		548,38 561,94 819,40 1054,67			548,380 561,940 819,400 1054,670		
	> Rotatoria R2		358,58 591,63 301,77			358,580 591,630 301,770		
	> Rotatoria R3							
	> Rotatoria R4-R6							
	> Rotatoria R6- limite di intervento							
	A R I P O R T A R E					7959,350		1'020'451'102,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7959,350		1'020'451'102,57
	> Rotatoria R5							
	SOMMANO ml					7959,350	60,120	478'516,12
28842 / 4418 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di collegamento (tipo 2B) > Ponte Cavo Vallicella	2,00	76,61			153,220		
	SOMMANO ml					153,220	157,670	24'158,20
28843 / 4419 B.07.115.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA VERNICIATURA CON DUE MANI VERNICE E UNA MANO ANTIRUG Parapetto sommità muri > Muri su ponte Cavo Vallicella	2,00	76,61	2,00	30,000	9193,200		
	SOMMANO kg					9193,200	3,910	35'945,41
	C08-CPO03 - Ponte sul Cavo Vallicella - Colleg. tra la S.C. "Salde Entra" ed il polo industriale di Finale Emilia - (ex MO07) (Cat 265)							
28844 / 4392 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	57,10 9,46			114,200 37,840		
	SOMMANO ml					152,040	202,920	30'851,96
	C09-CCS09 - Corpo Stradale - Colleg. tra tratto B Bondeno Cento e tang. di Finale Emilia - (ex FE01) (Cat 266)							
28845 / 4429 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE Viabilità di collegamento (tipo 2A) >Assi A - B - C - D - G >Barriere H1 bordo laterale >Assi D - E - F - H >Barriere H1 bordo laterale		265,10 231,87 214,65 206,63 183,90 166,37 53,22 40,30			265,100 231,870 214,650 206,630 183,900 166,370 53,220 40,300		
	A R I P O R T A R E					1362,040		1'021'020'574,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1362,040		1'021'020'574,26
			310,70			310,700		
			185,26			185,260		
			44,26			44,260		
			169,33			169,330		
			242,62			242,620		
	SOMMANO ml					2314,210	60,120	139'130,31
	C10-CCS10 - Corpo Stradale - Compl. del sistema di circon. dell'abitato di Poggio Renatico - (ex FE03) (Cat 267)							
28846 / 4430 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE HI - BORDO LATERALE Viabilità di collegamento (tipo 2A) >Assi A - B - C - D - E - I - J >Barriere HI bordo laterale		144,90			144,900		
			321,70			321,700		
			154,90			154,900		
			252,60			252,600		
			64,81			64,810		
	>Assi F - G - H - K		110,18			110,180		
			41,75			41,750		
			129,90			129,900		
	SOMMANO ml					1220,740	60,120	73'390,89
	C11-CCS11 - Corpo Stradale - Cavalcavia Esist. Tang. ovest di Ferrara (ex FE04) (Cat 268)							
28847 / 4431 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE HI - BORDO LATERALE Viabilità di collegamento (tipo 2A) >Assi A - B - C >Barriere HI bordo laterale		71,00			71,000		
			131,00			131,000		
			112,30			112,300		
			72,00			72,000		
			167,00			167,000		
	>Assi D - E - F - G - H >Barriere HI bordo laterale		748,00			748,000		
			668,00			668,000		
			684,50			684,500		
			736,00			736,000		
	SOMMANO ml					3389,800	60,120	203'794,78
	D01-DCS01 - Corpo Stradale - Viab. di add. D01 (ex 1PR) - Riqualificazione SP72 (Cat 269)							
28848 / 4421 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE HI - BORDO LATERALE Viabilità di collegamento (tipo 1C) > Rotatoria M		82,00			82,000		
			78,80			78,800		
			65,98			65,980		
			68,83			68,830		
			136,00			136,000		
	A R I P O R T A R E					431,610		1'021'436'890,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					431,610		1'021'436'890,24
	> Rotatoria N		135,00 74,73 71,19 256,00 262,00			135,000 74,730 71,190 256,000 262,000		
	> Rotatoria O		68,00 67,00 64,00 77,00			68,000 67,000 64,000 77,000		
	SOMMANO ml		198,00 80,00 184,00			198,000 80,000 184,000		
	SOMMANO ml					1968,530	60,120	118'348,02
	D02-DCS02 - Corpo Stradale - Viab. di add. D02 (ex 1RE) - Variante alla SP41 (Cat 270)							
28849 / 4433 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di adduzione (tipo 1A) >Assi A - B - C - D - E - F >Barriere H2 bordo laterale		616,60 615,16 494,15 495,88 548,74 545,72 150,04 149,96 342,19 348,48 67,64 47,56 128,84 67,52 66,28 320,49 408,43 334,06 764,21 387,00 96,01 107,34			616,600 615,160 494,150 495,880 548,740 545,720 150,040 149,960 342,190 348,480 67,640 47,560 128,840 67,520 66,280 320,490 408,430 334,060 764,210 387,000 96,010 107,340		
	SOMMANO ml					7102,300	103,860	737'644,88
28850 / 4435 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di adduzione (tipo 1A) >Assi A - B >Barriere H3 bordo laterale		134,40 133,00 140,00 140,00			134,400 133,000 140,000 140,000		
	SOMMANO ml					547,400	202,920	111'078,41
	D02-DST03 - Sottovia S.P.60 - Viab. di add. D02 (ex 1RE) - Variante alla SP41 (Cat 271)							
	A R I P O R T A R E							1'022'403'961,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'022'403'961,55
28851 / 4377 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord Muri ad L (lung.=5,47+7,39) Muri ad U > Lato sud Muri ad L Muri ad U SOTTOVIA		12,86			12,860		
		2,00	5,77			11,540		
		2,00	7,39			14,780		
		2,00	5,77			11,540		
		2,00	11,90			23,800		
	SOMMANO ml					74,520	110,290	8'218,81
28852 / 4378 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Base per elemento redirettivo > Lato nord Muri ad L (lung.=5,47+7,39) Muri ad U > Lato sud Muri ad L Muri ad U SOTTOVIA		12,86	0,40	0,490	2,521		
		2,00	5,77	0,40	0,490	2,262		
		2,00	7,39	0,40	0,490	2,897		
		2,00	5,77	0,40	0,490	2,262		
		2,00	11,90	0,40	0,490	4,665		
	SOMMANO mc					14,607	101,020	1'475,60
28853 / 4379 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Base per elemento redirettivo Muri ad L (lung.=5,47+7,39) Muri ad U > Lato sud Muri ad L Muri ad U SOTTOVIA		12,86		0,490	6,301		
		2,00	5,77		0,490	5,655		
		2,00	7,39		0,490	7,242		
		2,00	5,77		0,490	5,655		
		2,00	11,90		0,490	11,662		
	SOMMANO mq					36,515	28,290	1'033,01
28854 / 4380 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Base per elemento redirettivo Muri ad L (lung.=5,47+7,39) Muri ad U > Lato sud		12,86	1,40	1,590	28,626		
		2,00	5,77	1,40	1,590	25,688		
	A R I P O R T A R E					54,314		1'022'414'688,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					54,314		1'022'414'688,97
	Muri ad L	2,00	7,39	1,40	1,590	32,900		
	Muri ad U	2,00	5,77	1,40	1,590	25,688		
	SOTTOVIA	2,00	11,90	1,40	1,590	52,979		
	SOMMANO kg					165,881	1,420	235,55
	D02-DPO02 - Ponte su Torrente Enza - Viab. di add. D02 (ex 1RE) - Variante alla SP41 (Cat 272)							
28855 / 4381 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	> Barriere di sicurezza Impalcato + spalle	2,00 4,00	135,10 4,03			270,200 16,120		
	SOMMANO ml					286,320	202,920	58'100,05
	D02-DPO03 - Ponte sul Canale di Brescello - Viab. di add. D02 (ex 1RE) - Variante alla SP41 (Cat 273)							
28856 / 4391 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	> Barriere di sicurezza Impalcato + spalle	2,00 4,00	127,10 3,10			254,200 12,400		
	SOMMANO ml					266,600	202,920	54'098,47
	D03-DCS03 - Corpo Stradale - Viab. di add. D03 (ex 2RE) - Cispadana tra SP2 e la ex SS62 (Cat 274)							
28857 / 4422 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO							
	Viabilità di collegamento (tipo 1A) > Tratto 0+000-1+750.00		551,37 666,50 377,00 45,00 22,50 445,00 280,00 329,00			551,370 666,500 377,000 45,000 22,500 445,000 280,000 329,000		
	> Tratto 1+750.00-3+200.00		290,00 266,00 303,70 302,00 316,00 665,00 640,00 799,50 391,00			290,000 266,000 303,700 302,000 316,000 665,000 640,000 799,500 391,000		
	> Tratto 3+200.00 - 3+950.00							
	A R I P O R T A R E					6689,570		1'022'527'123,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6689,570		1'022'527'123,04
	> Tratto 3+950.00 - 5+650.00		410,00 307,00 357,50 136,00 254,00			410,000 307,000 357,500 136,000 254,000		
	> Tratto 5+650.00 - 7+455.07		314,10 416,00 843,90 863,40 821,00 789,00			314,100 416,000 1687,800 1726,800 821,000 789,000		
		2,00 2,00						
			241,80 199,10 548,90 570,30 44,50 44,50 633,60 628,00 97,30 78,80			241,800 199,100 548,900 570,300 44,500 44,500 633,600 628,000 97,300 78,800		
	SOMMANO ml					16995,570	103,860	1'765'159,90
28858 / 4423 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di collegamento (tipo 1A) > Tratto 0+000-1+750.00							
	> Tratto 3+200.00 - 3+950.00	2,00 4,00	6,70 5,00			13,400 20,000		
		2,00 4,00	5,85 5,00			11,700 20,000		
	SOMMANO ml					65,100	157,670	10'264,32
28859 / 4424 G.02.004.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI Viabilità di collegamento (tipo 1A) > Tratto 5+650.00 - 7+455.07							
		4,00	30,00			120,000		
	SOMMANO ml					120,000	148,450	17'814,00
28860 / 4425 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di collegamento (tipo 1A) > Tratto 5+650.00 - 7+455.07							
		2,00 4,00	42,00 5,00			84,000 20,000		
	SOMMANO ml					104,000	202,920	21'103,68
	D03-DPO04 - Ponte su Collettore principale - Viab. di add. D03 (ex 2RE) - Cispadana tra SP2 e la ex SS62 (Cat 275)							
28861 / 4382 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle							
	A R I P O R T A R E							1'024'341'464,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'024'341'464,94
	(par.ug.=2*2)	2,00 4,00	33,20 4,00			66,400 16,000		
	SOMMANO ml					82,400	202,920	16'720,61
	D04-DCS04 - Corpo Stradale - Viab. di add. D04 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto B) (Cat 276)							
28862 / 4426 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Tratto 0+000 - 1+639.28		161,05 238,87 286,22 155,00 10,00 10,00 10,00 161,05 348,13 433,00 95,00 109,00 125,56 94,36 46,00 20,00			161,050 238,870 286,220 155,000 10,000 10,000 10,000 161,050 348,130 433,000 95,000 109,000 125,560 94,360 46,000 20,000		
	SOMMANO ml					2303,240	60,120	138'470,79
28863 / 4427 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Tratto 0+715.66 - 0+870.00	4,00 4,00	37,20 5,00			148,800 20,000		
	SOMMANO ml					168,800	103,860	17'531,57
28864 / 4428 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Tratto 0+715.66 - 0+870.00	2,00	6,00			12,000		
	SOMMANO ml					12,000	157,670	1'892,04
	D05-DCS05 - Corpo Stradale - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (ex Tratto C) (Cat 277)							
28865 / 4441 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Tratto C >da prog. km 0+000 a prog. km 1+700 >In Dx		102,50 128,50 126,50			102,500 128,500 126,500		
	A R I P O R T A R E					357,500		1'024'516'079,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					357,500		1'024'516'079,95
	>In Sx		52,50			52,500		
			357,50			357,500		
			336,00			336,000		
			138,00			138,000		
	>da prog. km 1+700 a prog. km 3+100		278,00			278,000		
	>In Dx		278,00			278,000		
			69,50			69,500		
			91,50			91,500		
			279,50			279,500		
			293,00			293,000		
			237,50			237,500		
	>In Sx		208,00			208,000		
			190,50			190,500		
			320,00			320,000		
			243,50			243,500		
			247,50			247,500		
			40,00			40,000		
	>In Sx		187,00			187,000		
			278,00			278,000		
			287,00			287,000		
			254,00			254,000		
			279,50			279,500		
			65,00			65,000		
			59,00			59,000		
	>da prog. km 3+100 a prog. km 4+400		207,50			207,500		
	>In Dx		306,50			306,500		
			306,50			306,500		
			252,00			252,000		
			308,50			308,500		
	>In Sx		278,00			278,000		
			48,00			48,000		
			266,00			266,000		
			214,00			214,000		
			255,00			255,000		
	>da prog. km 4+400 a prog. km 6+900		312,00			312,000		
	>In Dx		650,50			650,500		
			133,50			133,500		
			408,50			408,500		
			548,50			548,500		
			373,00			373,000		
			373,00			373,000		
	>In Sx		177,00			177,000		
			279,50			279,500		
			241,00			241,000		
			675,00			675,000		
			234,00			234,000		
			244,50			244,500		
			300,00			300,000		
			275,00			275,000		
	>da prog. km 6+900 a prog. km 7+300		79,00			79,000		
	>In Dx		58,00			58,000		
			118,50			118,500		
			10,00			10,000		
	>In Sx		88,50			88,500		
			196,50			196,500		
			10,00			10,000		
	>da prog. km 7+300 a prog. km 8+000							
	>In Dx							
	A R I P O R T A R E					13655,000		1'024'516'079,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					13655,000		1'024'516'079,95
	>In Sx		10,00 342,50 329,00			10,000 342,500 329,000		
	>da prog. km 8+000 a prog. km 9+800 >In Dx		10,00 304,00 354,50			10,000 304,000 354,500		
	>In Sx		189,00 186,00 215,50 142,50 124,50 84,00 327,00 261,00			189,000 186,000 215,500 142,500 124,500 84,000 327,000 261,000		
	>da prog. km 9+800 a prog. km 10+800 >In Dx		128,00 296,50 224,50 80,50 133,00 105,00 224,00 370,50			128,000 296,500 224,500 80,500 133,000 105,000 224,000 370,500		
	>in Sx		364,50 275,50 247,00 276,50 87,50			364,500 275,500 247,000 276,500 87,500		
	SOMMANO ml		292,00 275,00 248,00 368,00 79,00			292,000 275,000 248,000 368,000 79,000	60,120	1'239'043,14
28866 / 4442 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Tratto C >da prog. km 0+000 a prog. km 1+700 >In Dx		10,00 30,00 30,00 10,00			10,000 30,000 30,000 10,000		
	>In Sx		10,00 30,00 30,00 10,00			10,000 30,000 30,000 10,000		
	>da prog. km 1+700 a prog. km 3+100 >In Dx		10,00 30,00 25,00 56,00			10,000 30,000 25,000 56,000		
	>In Sx		10,00 30,00 30,00 10,00			10,000 30,000 30,000 10,000		
	>da prog. km 3+100 a prog. km 4+400							
	A RIPORTARE					361,000		1'025'755'123,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					361,000		1'025'755'123,09
	>In Dx		22,00			22,000		
			51,00			51,000		
	>In Sx		10,00			10,000		
			30,00			30,000		
			40,00			40,000		
			44,00			44,000		
	>da prog. km 6+900 a prog. km 7+300							
	>In Dx		10,00			10,000		
			30,00			30,000		
			30,00			30,000		
			10,00			10,000		
	>In Sx		10,00			10,000		
			30,00			30,000		
			30,00			30,000		
			10,00			10,000		
	>da prog. km 8+000 a prog. km 9+800							
	>In Dx		10,00			10,000		
			30,00			30,000		
			30,00			30,000		
			10,00			10,000		
			10,00			10,000		
			30,00			30,000		
			30,00			30,000		
			10,00			10,000		
	>In Sx		10,00			10,000		
			30,00			30,000		
			30,00			30,000		
			10,00			10,000		
			10,00			10,000		
			30,00			30,000		
			30,00			30,000		
			10,00			10,000		
	SOMMANO ml					1038,000	103,860	107'806,68
28867 / 4443 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI							
	Viabilità di adduzione (tipo 1A)							
	> Tratto C							
	>da prog. km 0+000 a prog. km 1+700							
	>In Dx		5,00			5,000		
			35,20			35,200		
			5,00			5,000		
	>In Sx		5,00			5,000		
			34,50			34,500		
			5,00			5,000		
	>da prog. km 1+700 a prog. km 3+100							
	>In Dx		5,00			5,000		
			19,00			19,000		
			5,00			5,000		
			5,00			5,000		
			56,00			56,000		
			5,00			5,000		
	>In Sx		5,00			5,000		
			20,50			20,500		
			5,00			5,000		
	>da prog. km 3+100 a prog. km 4+400							
	>In Dx		5,00			5,000		
	A RIPORTARE					220,200		1'025'862'929,77

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					220,200		1'025'862'929,77
	>In Sx		180,00 5,00			180,000 5,000		
			5,00 50,00			5,000 50,000		
			5,00 5,00			5,000 5,000		
	>da prog. km 6+900 a prog. km 7+300 >In Dx		100,00 5,00			100,000 5,000		
			5,00 40,00			5,000 40,000		
	>In Sx		5,00 40,00			5,000 40,000		
			5,00 5,00			5,000 5,000		
	>da prog. km 8+000 a prog. km 9+800 >In Dx		29,00 5,00			29,000 5,000		
			5,00 54,00			5,000 54,000		
			5,00 5,00			5,000 5,000		
	>In Sx		29,00 5,00			29,000 5,000		
			5,00 52,00			5,000 52,000		
			5,00 5,00			5,000 5,000		
	>da prog. km 9+800 a prog. km 10+800 >In Dx		29,00 5,00			29,000 5,000		
	>in Sx							
	SOMMANO ml					879,200	157,670	138'623,46
28868 / 4444 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Tratto C >Rotatoria R4 - ramo A >In Dx							
			410,50			410,500		
	>in Sx							
			389,50			389,500		
	>Rotatoria R4 - ramo C >In Dx							
			252,00 158,50			252,000 158,500		
	>in Sx							
			253,50 114,00			253,500 114,000		
	SOMMANO ml					1578,000	43,830	69'163,74
	D05-DPO05 - Ponte su Condotto Generale - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto C) (Cat 278)							
	A RIPORTARE							1'026'070'716,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'026'070'716,97
28869 / 4394 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza (lung.=3,50+3,10)	2,00 2,00	27,10 6,60			54,200 13,200		
	SOMMANO ml					67,400	157,670	10'626,96
	D05-DST01 - Sottovia Via degli Orologi - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto D) (Cat 279)							
28870 / 4386 G.02.015	MURETTO DEVIATORE RIGIDO REDIRETTIVO Imbocchi > Lato nord Muri ad L (lung.=9,15+10,30) Muri ad U (lung.=3,35+3,79) > Lato sud Muri ad L (lung.=10,14+8,87) Muri ad U (lung.=4,55+4,01) SOTTOVIA	2,00	43,20			86,400		
	SOMMANO ml					140,560	110,290	15'502,36
28871 / 4387 B.03.031.c	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ²) Base per elemento redirettivo > Lato nord Muri ad L Muri ad U > Lato sud Muri ad L Muri ad U SOTTOVIA	2,00	43,20	0,40	0,490	3,812 1,399 3,726 1,678 16,934		
	SOMMANO mc					27,549	101,020	2'783,00
28872 / 4388 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Base per elemento redirettivo Muri ad L Muri ad U > Lato sud Muri ad L Muri ad U SOTTOVIA					9,531 3,499 9,315 4,194		
	A R I P O R T A R E					26,539		1'026'099'629,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					26,539		1'026'099'629,29
	SOMMANO mq	2,00	43,20		0,490	42,336		
						68,875	28,290	1'948,47
28873 / 4389 B.05.050.a	FORNITURA E POSA DI RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C Base per elemento redirettivo Muri ad L Muri ad U > Lato sud Muri ad L Muri ad U SOTTOVIA		19,45	1,40	1,590	43,296		
			7,14	1,40	1,590	15,894		
			19,01	1,40	1,590	42,316		
			8,56	1,40	1,590	19,055		
		2,00	43,20	1,40	1,590	192,326		
	SOMMANO kg					312,887	1,420	444,30
	D05-DPO06 - Ponte su Canale di Cento I - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento - (Ex Tratto C) (Cat 280)							
28874 / 4390 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza (lung.=0,30+20,40+0,30) (lung.=0,30+19,90+0,30)		21,00			21,000		
			20,50			20,500		
	SOMMANO ml					41,500	157,670	6'543,31
	D05-DPO07 - Ponte su Canale di Cento II - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto C) (Cat 281)							
28875 / 4393 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza (par.ug.=2*2)*(lung.=0,40+3,84)	2,00	31,00			62,000		
		4,00	4,24			16,960		
	SOMMANO ml					78,960	157,670	12'449,62
	D05-DPO08 - Ponte su Emissario Acque Basse - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto C) (Cat 283)							
28876 / 4432 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriera metallica da bordo ponte	2,00	43,60			87,200		
		2,00	5,46			10,920		
		2,00	6,38			12,760		
	A R I P O R T A R E					110,880		1'026'121'014,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					110,880		1'026'121'014,99
	SOMMANO ml					110,880	157,670	17'482,45
	D05-DPO09 - Ponte su canale derivazione S.Bianca - Viab. di add. D05 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto C) (Cat 285)							
28877 / 4434 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriera metallica da bordo ponte >Asse giunti	2,00	21,30			42,600		
	>Spalle (par.ug.=2*2)	4,00	3,20			12,800		
	SOMMANO ml					55,400	157,670	8'734,92
	D06-DCS06 - Corpo Stradale - Viab. di add. D06 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto A2) (Cat 286)							
28878 / 4438 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE Viabilità di collegamento (tipo 1A) > Asse A2 da rotonda A-C		135,78			135,780		
			115,33			115,330		
			413,55			413,550		
			518,17			518,170		
			16,82			16,820		
			90,00			90,000		
			119,87			119,870		
			244,76			244,760		
			92,00			92,000		
			95,00			95,000		
			356,85			356,850		
			348,74			348,740		
	da rotonda C a limite d'intervento		240,43			240,430		
			215,20			215,200		
			130,95			130,950		
			661,97			661,970		
			396,13			396,130		
			239,85			239,850		
			239,64			239,640		
			402,30			402,300		
			412,23			412,230		
			558,82			558,820		
			541,45			541,450		
			243,17			243,170		
			242,50			242,500		
			253,16			253,160		
			253,87			253,870		
	SOMMANO ml					7578,540	60,120	455'621,82
28879 / 4439 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di collegamento (tipo 1A) > Asse A2 > da Rotatoria A a C		66,30			66,300		
			30,90			30,900		
	A R I P O R T A R E					97,200		1'026'602'854,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					97,200		1'026'602'854,18
		3,00	28,90			86,700		
		2,00	7,00			14,000		
	SOMMANO ml					197,900	103,860	20'553,89
28880 / 4440 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di collegamento (tipo 1A) > Asse A2 > da Rotatoria A a C							
			37,90			37,900		
		6,00	5,00			30,000		
		2,00	22,20			44,400		
	SOMMANO ml					112,300	157,670	17'706,34
	D06-DPO14 - Ampliamento Ponte su Condotte Generale - Viab. di add. D06 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto A2) (Cat 287)							
28881 / 4436 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriera metallica da bordo ponte							
		2,00	21,30			42,600		
	SOMMANO ml					42,600	157,670	6'716,74
	D07-DCS07 - Corpo Stradale - Viab. di add. D07 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto A1) (Cat 288)							
28882 / 4445 G.02.002.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 - BORDO LATERALE Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Asse A1							
			152,87			152,870		
			105,26			105,260		
			127,73			127,730		
			200,87			200,870		
			199,45			199,450		
			201,66			201,660		
			296,20			296,200		
			47,35			47,350		
			144,96			144,960		
			199,93			199,930		
			296,10			296,100		
			197,33			197,330		
			146,00			146,000		
			141,39			141,390		
			207,74			207,740		
			547,17			547,170		
			192,40			192,400		
			73,15			73,150		
			317,40			317,400		
			385,64			385,640		
	SOMMANO ml					4180,600	60,120	251'337,67
28883 / 4446 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di adduzione (tipo 1A)							
	A R I P O R T A R E							1'026'899'168,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'026'899'168,82
	> Asse A1	4,00	38,20 7,00 5,00 14,00			152,800 7,000 5,000 14,000		
	SOMMANO ml					178,800	103,860	18'570,17
28884 / 4447 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di adduzione (tipo 1A) > Asse A1	2,00 3,00	3,60 5,00			7,200 15,000		
	SOMMANO ml					22,200	157,670	3'500,27
	D08-DCS08 - Corpo Stradale - Viab. di add. D08 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto D) (Cat 289)							
28885 / 4448 G.02.003.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di adduzione (tipo 1A) > da prog. km 0+000 a prog. km 6+203.44	4,00 4,00 4,00 4,00	10,00 86,90 10,00 28,80			40,000 347,600 40,000 115,200		
	SOMMANO ml					542,800	103,860	56'375,21
28886 / 4449 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI Viabilità di adduzione (tipo 1A) > da prog. km 0+000 a prog. km 6+203.44	4,00 4,00	10,00 5,00 201,31 201,23			40,000 20,000 201,310 201,230		
		4,00 2,00 4,00 4,00 2,00 4,00 2,00	5,00 20,00 10,00 5,00 79,00 5,00 29,00			20,000 40,000 20,000 20,000 158,000 20,000 58,000		
	SOMMANO ml					818,540	157,670	129'059,20
28887 / 4450 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO Viabilità di adduzione (tipo 1A) > da prog. km 0+000 a prog. km 6+203.44 >In Dx		412,20 344,30 517,93 44,44 350,85			412,200 344,300 517,930 44,440 350,850		
	A R I P O R T A R E					1669,720		1'027'106'673,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1669,720		1'027'106'673,67
			274,84			274,840		
			287,19			287,190		
			173,00			173,000		
			165,53			165,530		
			266,48			266,480		
			245,70			245,700		
			66,30			66,300		
			240,74			240,740		
			266,41			266,410		
			225,34			225,340		
			122,51			122,510		
			39,00			39,000		
			85,45			85,450		
			363,40			363,400		
			362,05			362,050		
			430,25			430,250		
			20,11			20,110		
			83,24			83,240		
			357,40			357,400		
			224,10			224,100		
			162,00			162,000		
	>In Sx		439,71			439,710		
			322,47			322,470		
			516,55			516,550		
			44,43			44,430		
			341,00			341,000		
			284,95			284,950		
			313,25			313,250		
			171,15			171,150		
			165,66			165,660		
			265,45			265,450		
			256,83			256,830		
			67,60			67,600		
			268,54			268,540		
			222,49			222,490		
			233,92			233,920		
			132,57			132,570		
			105,50			105,500		
			44,79			44,790		
			376,00			376,000		
			363,85			363,850		
			440,35			440,350		
			108,88			108,880		
			357,39			357,390		
			260,60			260,600		
	SOMMANO ml					12234,690	43,830	536'246,46
	D08-DPO10 - Ponte sul fiume Panaro - Viab. di add. D08 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto D) (Cat 290)							
28888 / 4437 G.02.003.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriera metallica da bordo ponte > Impalcato							
	> Muri andatori (par.ug.=2*2)	2,00	191,60			383,200		
		4,00	4,75			19,000		
	SOMMANO ml					402,200	157,670	63'414,87
	D08-DPO11 - Ponte sul Cavo Porretto - Viab. di add. D08 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto D) (Cat 291)							
	A R I P O R T A R E							1'027'706'335,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'706'335,00
28889 / 4385 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (par.ug.=2*2) SOMMANO ml D08-DPO12 - Ponte sul canale collettore di Burana - Viab. di add. D08 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto D) (Cat 292)	2,00 4,00	19,20 1,65			38,400 6,600 45,000	202,920	9'131,40
28890 / 4383 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (par.ug.=2*2) SOMMANO ml D08-DPO13 - Ponte sul cavo rondone Primo - Viab. di add. D08 (ex 1FE) - Raccordo Bondeno-Cento (Ex Tratto D) (Cat 294)	2,00 4,00	61,30 6,20			122,600 24,800 147,400	202,920	29'910,41
28891 / 4384 G.02.004.d	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI > Barriere di sicurezza Impalcato + spalle (par.ug.=2*2) SOMMANO ml A51-ASP00 - Strade Poderali - Asse Autostradale (Cat 555)	2,00 4,00	21,36 2,35			42,720 9,400 52,120	202,920	10'576,19
28892 / 27239 G.02.001.a	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI O MURETTO ASPA3 SOMMANO ml ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----		90,00			90,000 90,000	43,830	3'944,70
	A R I P O R T A R E							1'027'759'897,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'759'897,70
	SE - SEGNALETICA (SpCat 10) S01-SRA01 - Rampa Nord-Ovest - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 1) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
28893 / 20842 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Strisce laterali lato in dx " " " " " " lato in sx " " " " " " .							
	SOMMANO ml					819,000	0,550	450,45
28894 / 20847 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Strisce di separazione lato in sx " " " " " " " " " " " " .							
	SOMMANO ml					47,000	0,450	21,15
28895 / 20848 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Zebrature " " " " " " .							
	SOMMANO mq					87,000	4,000	348,00
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
28896 / 17602 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Segnale circolare " " " " " " .							
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
28897 / 17603	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120							
	A R I P O R T A R E							1'027'761'018,34

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'027'761'018,34
H.02.002.c	. Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Segnale triangolare " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	148,480	148,48
28898 / 17604 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 160x120 " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " Pannelli rettangolari dim. 120x250 " "							
	SOMMANO mq					7,080	249,190	1'764,27
28899 / 17605 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x50 " "							
	SOMMANO mq					0,600	243,990	146,39
28900 / 17606 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Delineatori in curva A.90 cm " "							
	SOMMANO cad					9,000	87,550	787,95
28901 / 17607 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 400x250 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " Pannelli rettangolari dim. 350x200 " "							
	SOMMANO mq					10,000		
						8,000		
						7,000		
	SOMMANO mq					25,000		
	A RIPORTARE							1'027'763'865,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					25,000		1'027'763'865,43
	SOMMANO mq					25,000	255,270	6'381,75
28902 / 17608 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.00 mt " " H=3.70 mt " " H=4.00 mt " "							
		9,00			2,500	22,500		
		1,00			3,000	3,000		
		1,00			3,700	3,700		
		4,00			4,000	16,000		
	SOMMANO ml					45,200	6,820	308,26
28903 / 17609 H.02.028.c	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 90 MM del peso non inferiore a 8,00 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " " H=5.00 mt " "							
		2,00			3,600	7,200		
		2,00			5,000	10,000		
	SOMMANO ml					17,200	11,980	206,06
28904 / 17610 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.00 mt " " H=3.70 mt " " H=4.00 mt " "							
						9,000		
						1,000		
						1,000		
						4,000		
						2,000		
	SOMMANO cad					17,000	73,930	1'256,81
28905 / 17611 H.02.034.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Sostegni tubolari Ø90							
	A R I P O R T A R E							1'027'772'018,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'772'018,31
28906 / 17612 H.02.033.b	H=5.00 mt					2,000		
	" "							
	" "							
	SOMMANO cad					2,000	94,970	189,94
	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	" "					2,000		
	RAMPA A Segnale circolare							
	" "					1,000		
	Segnale triangolare							
" "					4,000			
Pannelli rettangolari dim. 160x120								
" "					4,000			
Delineatori in curva A.90 cm								
" "					9,000			
" "								
SOMMANO cad					16,000	1,840	29,44	
28907 / 17613 H.02.033.c	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 90							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	" "							
	RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x50					2,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 120x250					8,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 120x180					6,000		
	" "							
	SOMMANO cad					16,000	3,420	54,72
28908 / 17614 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	" "							
	RAMPA A Segnale circolare					2,000		
	" "							
	Segnale triangolare							
	" "					1,000		
	Delineatori in curva A.90 cm							
	" "					9,000		
	" "							
SOMMANO cad					12,000	8,430	101,16	
28909 / 17615 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	" "							
	RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x250					1,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 120x50					1,000		
" "								
Pannelli rettangolari dim. 120x180					1,000			
" "								
A R I P O R T A R E					3,000		1'027'772'393,57	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3,000		1'027'772'393,57
	Pannelli rettangolari dim. 160x120					1,000		
	" "							
	SOMMANO cad					4,000	14,140	56,56
28910 / 17616 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 400x250 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " Pannelli rettangolari dim. 350x200 " "					1,000 1,000 1,000		
	SOMMANO mq					3,000	52,528	157,58
28911 / 17617 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Scavo fondazione zona fondazione " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
	SOMMANO mc					4,00	3,85	1,901
								29,275
								36,315
							3,390	123,11
28912 / 17618 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Rinterri scarpate " " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " "	4,00	3,85		1,901	29,275		
	SOMMANO mc	4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
								31,003
							0,690	21,39
28913 / 17619 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	A R I P O R T A R E					12,000		1'027'772'752,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					12,000		1'027'772'752,21
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
28914 / 17620 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura pali " " *(larg.=0,60*0,60)*3,1416 .	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
28915 / 17621 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) .	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
28916 / 17622 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " " " " " " " " " " " .	2,00 2,00	1,60	1,60	1,800 1,800	5,760 5,760		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
28917 / 17623 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " " " .	1,00	4,61		80,000	368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
28918 / 17624 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Svincolo di Reggiolo Rolo							
	A R I P O R T A R E							1'027'778'396,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'778'396,98
	. RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
28919 / 17625 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " * (larg.=(0,50+0,10)/2) " " * (larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " * (larg.=(1,00+0,80)/2) " " * (larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " piastre di giunzione in quota sp. 20 mm " " " " piastre di rinforzo sp. 10 mm " " " " scatolare 60x80 sp. 10 mm " " " " tirafondi " " barilotti " " " "	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
		1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
		2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
		2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
		2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
		2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
		2,00		1,25	94,200	235,500		
		1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
		1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
		2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
		30,00	1,20		4,490	161,640		
		2,00	0,85		10,900	18,530		
		2,00	1,05		10,900	22,890		
	Parziale kg					7218,520		
	. Maggiorazione per bulloni e saldature 15% " "	0,15			7218,520	1082,778		
	Parziale kg					1082,778		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
28920 / 17626 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A							
	A R I P O R T A R E							1'027'808'022,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					371,700		1'027'812'488,65
	" "	2,00	1,10	0,10	118,000	25,960		
	" "	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	118,000	14,160		
	" "	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	118,000	21,240		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(0,70+0,50)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	" " *(larg.=(0,50+0,70)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		0,91	94,200	171,444		
	" "	1,00	0,50	0,70	94,200	32,970		
	" "	1,00	1,40	0,50	94,200	65,940		
	piastre di giunzione in quota sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,70	0,70	118,000	115,640		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	20,00		0,03	78,500	47,100		
	scatolare 50x50 sp. 8 mm							
	" "	4,00	9,13	0,50	62,800	1146,728		
	tirafondi							
	" "	20,00	1,20		4,490	107,760		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					3644,870		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			3644,860	546,729		
	.							
	.							
	Parziale kg					546,729		
	.							
	SOMMANO kg					4191,599	3,509	14'708,32
28930 / 17636 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA A Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 " " " " . SOMMANO cadauno					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	462,979	462,98
	S01-SRA02 - Rampa Sud-Ovest - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 2) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
28931 / 20841 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Strisce laterali lato in dx " " " " lato in sx " " " " . .							
	" "	1,00	199,00			199,000		
	" "	1,00	436,00			436,000		
	" "	1,00	52,00			52,000		
	" "	1,00	462,00			462,000		
	.							
	A R I P O R T A R E					1149,000		1'027'827'659,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1149,000		1'027'827'659,95
	SOMMANO ml					1149,000	0,550	631,95
28932 / 20849 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Strisce di separazione lato in sx " "	1,00	19,00			19,000		
	SOMMANO ml					19,000	0,450	8,55
28933 / 20850 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECC E ISCRIZ . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Zebrature " "	1,00			144,000	144,000		
	SOMMANO mq					144,000	4,000	576,00
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
28934 / 16793 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Segnale circolare " "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	150,520	602,08
28935 / 16794 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Segnale triangolare " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	148,480	296,96
28936 / 16795 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Pannelli rettangolari dim. 350x200 " "	1,00		3,50	2,000	7,000		
	A R I P O R T A R E					7,000		1'027'829'775,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPOR TI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7,000		1'027'829'775,49
	SOMMANO mq					7,000	255,270	1 786,89
28937 / 16796 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Sostegni tubolari Ø60 H=3.00 mt " " H=3.50 mt " " H=4.20 mt " "							
	SOMMANO ml					10,700	6,820	72,97
28938 / 16797 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Sostegni tubolari Ø60 H=3.00 mt " " H=3.50 mt " " H=4.20 mt " "							
	SOMMANO cad					3,000	73,930	221,79
28939 / 16798 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Segnale circolare " " Segnale triangolare " "							
	SOMMANO cad					6,000	1,840	11,04
28940 / 16799 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Segnale circolare " " Segnale triangolare " "							
	SOMMANO cad					6,000	8,430	50,58
28941 /	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU							
	A R I P O R T A R E							1'027'831'918,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'831'918,76
16800 ZB.09.06.0 12	PORTALE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " " " " " . SOMMANO mq					1,000		
						1,000	52,528	52,53
28942 / 17055 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " " *(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) scarpe " " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) . SOMMANO mc	1,00	1,70	1,70	1,950	5,636		
		4,00	3,65		1,901	27,755		
						33,391	3,390	113,20
28943 / 17056 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Rinterri scarpe " " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " " " " " . SOMMANO mc	4,00	3,65		1,901	27,755		
		4,00	0,15	1,40	1,800	1,512		
						29,267	0,690	20,19
28944 / 17057 B.02.035.b	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1000 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Pali sotto fondazione portale " " " " " " . SOMMANO ml	1,00	10,00			10,000		
						10,000	168,040	1'680,40
28945 / 17058 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Armatura pali " " *(larg.=(0,50*0,50)*3,1416) .	1,00	10,00	0,79	120,000	948,000		
	A R I P O R T A R E					948,000		1'027'833'785,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					948,000		1'027'833'785,08
	SOMMANO kg					948,000	1,210	1'147,08
28946 / 17059 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) .	1,00	1,70	1,70	0,150	0,434		
	SOMMANO mc					0,434	79,840	34,65
28947 / 17060 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " " " " " " .	2,00 2,00	1,40	1,40	1,800 1,800	5,040 5,040		
	SOMMANO mq					10,080	28,290	285,16
28948 / 17061 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " " .	1,00	3,53		80,000	282,400		
	SOMMANO kg					282,400	1,210	341,70
28949 / 17062 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " .	1,00	1,40	1,40	1,800	3,528		
	SOMMANO mc					3,528	107,800	380,32
28950 / 17063 ZB.09.06.003	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " " .	1,00	0,90	1,10	157,000	155,430		
	A R I P O R T A R E					155,430		1'027'835'973,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					155,430		1'027'835'973,99
	piastra di base sp. 25 mm							
	" "	1,00	0,90	1,10	197,000	195,030		
	piatti di rinforzo sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,90	0,10	118,000	21,240		
	" "	2,00	1,10	0,10	118,000	25,960		
	" "	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	118,000	14,160		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	118,000	21,240		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(0,70+0,50)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	" " *(larg.=(0,50+0,70)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		0,91	94,200	171,444		
	" "	1,00	0,50	0,70	94,200	32,970		
	" "	1,00	1,40	0,50	94,200	65,940		
	piastre di giunzione in quota sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,70	0,70	118,000	115,640		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	20,00		0,03	78,500	47,100		
	scatolare 50x50 sp. 8 mm							
	" "	4,00	9,13	0,50	62,800	1146,728		
	tirafondi							
	" "	20,00	1,20		4,490	107,760		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					3644,870		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			3644,860	546,729		
	.							
	.							
	Parziale kg					546,729		
	.							
	SOMMANO kg					4191,599	3,509	14'708,32
28951 / 17289 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA B Portale a bandiera con cartellonistica singola di dim. 350x200 " " " " . SOMMANO cadauno							
						1,000		
						1,000	462,979	462,98
	S01-SRA03 - Rampa Ovest-Sud - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 3) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
28952 / 20851 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Strisce laterali lato in dx " " " " lato in sx							
		1,00	284,00			284,000		
		1,00	185,00			185,000		
	A R I P O R T A R E					469,000		1'027'851'145,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					469,000		1'027'851'145,29
	" "	1,00	295,00			295,000		
	SOMMANO ml					764,000	0,550	420,20
28953 / 20852 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Strisce di separazione lato in sx " "	1,00	13,00			13,000		
	SOMMANO ml					13,000	0,450	5,85
28954 / 20853 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECC E ISCRIZ . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Zebrature " "	1,00			84,000	84,000		
	SOMMANO mq					84,000	4,000	336,00
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
28955 / 17128 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Segnale circolare " "					7,000		
	SOMMANO cad					7,000	150,520	1'053,64
28956 / 17129 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Segnale triangolare " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	148,480	148,48
28957 / 17130 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C							
	A R I P O R T A R E							1'027'853'109,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'853'109,46
	Pannelli rettangolari dim. 75x33 " "	3,00		0,75	0,330	0,743		
	SOMMANO mq					0,743	220,080	163,52
28958 / 17131 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Delineatori in curva A.90 cm " "					7,000		
	SOMMANO cad					7,000	87,550	612,85
28959 / 17132 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Pannelli rettangolari dim. 400x250 " "	1,00		4,00		10,000		
	Pannelli rettangolari dim. 400x200 " "	1,00		4,00		8,000		
	SOMMANO mq					18,000	255,270	4'594,86
28960 / 17133 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " "	7,00			2,500	17,500		
	H=3.50 mt " "	4,00			3,000	12,000		
	H=4.20 mt " "	1,00			4,200	4,200		
	H=4.50 mt " "	1,00			4,500	4,500		
	SOMMANO ml					38,200	6,820	260,52
28961 / 17134 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " "					7,000		
	H=3.50 mt " "					4,000		
	H=4.20 mt " "					1,000		
	H=4.50 mt " "							
	A R I P O R T A R E					12,000		1'027'858'741,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					12,000		1'027'858'741,21
	" "					1,000		
	SOMMANO cad					13,000	73,930	961,09
28962 / 17135 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA C Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Delineatori in curva A.90 cm " " SOMMANO cad					7,000 1,000 3,000 7,000 18,000	1,840	33,12
28963 / 17136 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA C Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Delineatori in curva A.90 cm " " SOMMANO cad					7,000 1,000 3,000 7,000 18,000	8,430	151,74
28964 / 17137 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA C Pannelli rettangolari dim. 400x250 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " SOMMANO mq					1,000 1,000 2,000	52,528	105,06
28965 / 17138 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Svincolo di Reggiolo Rolo RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Scavo fondazione zona fondazione " "(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " "(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
		4,00	3,85		1,901	29,275		
	A RIPORTARE					36,315		1'027'859'992,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					36,315		1'027'859'992,22
	SOMMANO mc					36,315	3,390	123,11
28966 / 17139 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " "	4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	SOMMANO mc					31,003	0,690	21,39
28967 / 17140 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
28968 / 17141 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
28969 / 17142 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
28970 / 17143 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI .							
	A R I P O R T A R E							1'027'865'009,34

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'865'009,34
	Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " " " " "	2,00 2,00	1,60	1,60	1,800 1,800	5,760 5,760		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
28971 / 17144 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
28972 / 17145 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
28973 / 17146 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " " " piastra di base sp. 30 mm " " " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(1,00+0,80)/2) " " *(larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " " " " " " "	1,00 1,00 2,00 2,00 4,00 4,00 4,00 4,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00	1,00 1,00 0,90 1,10 0,10 0,10 0,10 0,10 6,50 6,50	1,40 1,40 0,10 0,10 0,50 0,30 0,50 0,30 0,90 0,70	157,000 236,000 157,000 157,000 157,000 157,000 157,000 157,000 94,200 94,200	219,800 330,400 28,260 34,540 31,400 18,840 31,400 28,260 1102,140 857,220		
	A R I P O R T A R E					3106,160		1'027'866'278,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3106,160		1'027'866'278,23
	piastre di giunzione in quota sp. 20 mm							
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	scatolare 60x80 sp. 10 mm							
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	tirafondi							
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					7218,520		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	.							
	.							
	Parziale kg					1082,778		
	.							
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
28974 / 17288 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA C Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 " " . . SOMMANO cadauno					1,000		
						1,000	462,979	462,98
	S01-SRA04 - Rampa Ovest-Nord - Svincolo Reggiolo Rolo (Cat 4) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
28975 / 20854 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " " . SOMMANO ml							
		1,00	1090,00			1090,000		
		1,00	550,00			550,000		
						1640,000	0,550	902,00
28976 / 20859 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D							
	A R I P O R T A R E							1'027'896'772,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'027'896'772,46
	Strisce di separazione lato in sx " " " " .	1,00 1,00	75,00 15,00			75,000 15,000		
	SOMMANO ml					90,000	0,450	40,50
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
28977 / 18510 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Segnale circolare " " .					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	150,520	602,08
28978 / 18511 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Segnale triangolare " " .					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	148,480	148,48
28979 / 18512 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Delineatori in curva A.90 cm " " .					3,000		
	SOMMANO cad					3,000	87,550	262,65
28980 / 18513 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Pannelli rettangolari dim. 400x250 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " Pannelli rettangolari dim. 350x250 " " Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " Pannelli rettangolari dim. 150x225 " " .	1,00 1,00 1,00 1,00 2,00		4,00 4,00 3,50 3,50 1,50	2,500 2,000 2,500 2,000 2,250	10,000 8,000 8,750 7,000 6,750		
	SOMMANO mq					40,500	255,270	10'338,44
	A RIPORTARE							1'027'908'164,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'908'164,61
28981 / 18514 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " " " " " H=3.50 mt " " " " " " " " H=4.20 mt " " " " " " " " H=4.50 mt " " " " " " " " .							
	SOMMANO ml					37,700	6,820	257,11
28982 / 18515 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " " " " " H=3.50 mt " " " " " " " " H=4.20 mt " " " " " " " " H=4.50 mt " " " " " " " " .							
	SOMMANO cad					10,000	73,930	739,30
28983 / 18516 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Segnale circolare " " " " " " " " Segnale triangolare " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 150x225 " " " " " " " " " " " " " " " " Delineatori in curva A.90 cm " " " " " " " " .							
	SOMMANO cad					24,000	1,840	44,16
28984 / 18517 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Segnale circolare " " " " " " " " Segnale triangolare							
	SOMMANO cad					4,000		
	A R I P O R T A R E							1'027'909'205,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4,000		1'027'909'205,18
	" "					1,000		
	Delineatori in curva A.90 cm					3,000		
	" "							
	.							
	SOMMANO cad					8,000	8,430	67,44
28985 / 18518 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI							
	.							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	.							
	RAMPA D							
	Pannelli rettangolari dim. 150x225					2,000		
	" "							
	.							
	SOMMANO cad					2,000	22,620	45,24
28986 / 18519 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE							
	.							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	.							
	RAMPA D							
	Pannelli rettangolari dim. 400x250					1,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 400x200					1,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 350x250					1,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 350x200					1,000		
	" "							
	.							
	SOMMANO mq					4,000	52,528	210,11
28987 / 18520 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	.							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	.							
	RAMPA D							
	Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250							
	Scavo fondazione							
	zona fondazione							
	" *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
	scarpate							
	" *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	4,00	3,85		1,901	29,275		
	.							
	SOMMANO mc					36,315	3,390	123,11
28988 / 18521 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI							
	.							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	.							
	RAMPA D							
	Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250							
	Rinterri							
	scarpate							
	" *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	4,00	3,85		1,901	29,275		
	zona fondazione							
	A RIPORTARE					29,275		1'027'909'651,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					29,275		1'027'909'651,08
	" "	4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	SOMMANO mc					31,003	0,690	21,39
28989 / 18522 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
28990 / 18523 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
28991 / 18524 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
28992 / 18525 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " " "	2,00 2,00	1,60	1,60	1,800 1,800	5,760 5,760		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
28993 / 18526 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo							
	A R I P O R T A R E							1'027'914'870,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'914'870,99
	. RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
28994 / 18527 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
28995 / 18528 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(1,00+0,80)/2) " " *(larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " piastre di giunzione in quota sp. 20 mm " " " " piastre di rinforzo sp. 10 mm " " " " scatolare 60x80 sp. 10 mm " " " " tirafondi " " barilotti " " " " .	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
		1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
		2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
		2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
		2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
		2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
		2,00		1,25	94,200	235,500		
		1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
		1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
		2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
		30,00	1,20		4,490	161,640		
		2,00	0,85		10,900	18,530		
		2,00	1,05		10,900	22,890		
	Parziale kg					7218,520		
	A R I P O R T A R E					7218,520		1'027'915'813,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7218,520		1'027'915'813,98
	. Maggiorazione per bulloni e saldature 15% " "	0,15			7218,520	1082,778		
	Parziale kg					1082,778		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
28996 / 18529 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 " "					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	462,979	462,98
28997 / 18530 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Scavo fondazione zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
	SOMMANO mc					36,315	3,390	123,11
28998 / 18531 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " "	4,00	3,85		1,901	29,275		
	SOMMANO mc	4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	SOMMANO mc					31,003	0,690	21,39
28999 / 18532 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	A R I P O R T A R E					12,000		1'027'945'550,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					12,000		1'027'945'550,71
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
29000 / 18533 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMP A D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura pali " " *(larg.=0,60*0,60)*3,1416	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
29001 / 18534 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ^q) . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMP A D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
29002 / 18535 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMP A D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " " " " " " "	2,00 2,00	1,60	1,60	1,800 1,800	5,760 5,760		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
29003 / 18536 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMP A D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
29004 / 18537 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ^q) .							
	A R I P O R T A R E							1'027'951'195,48

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'027'951'195,48
	Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Fondazione portale a bandiera " " .	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
29005 / 18538 ZB.09.06.0 04	PORTALE A FARFALLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Svincolo di Reggiolo Rolo . RAMPA D Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 400x200 e 400x250 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(1,00+0,80)/2) " " *(larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " piastre di giunzione in quota sp. 20 mm " " " " piastre di rinforzo sp. 10 mm " " " " scatolare 60x80 sp. 10 mm " " " " tirafondi " " barilotti " " " " .	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
		1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
		2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
		2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
		2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
		2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
		2,00		1,25	94,200	235,500		
		1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
		1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
		2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
		30,00	1,20		4,490	161,640		
		2,00	0,85		10,900	18,530		
		2,00	1,05		10,900	22,890		
						7218,520		
		0,15			7218,520	1082,778		
						1082,778		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
29006 / 18539 ZB.09.06.0 05.d	POSA IN OPERA DI PORTALE - A FARFALLA . Svincolo di Reggiolo Rolo .							
	A RIPORTARE							1'027'980'821,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					100,000		1'027'982'220,95
	" "	1,00	126,00			126,000		
	" "	1,00	33,00			33,000		
	" "	1,00	38,00			38,000		
	" "	1,00	21,00			21,000		
	" "	1,00	21,00			21,000		
	" "	1,00	32,00			32,000		
	" "	1,00	35,00			35,000		
	interno rotonda							
	" "	1,00	76,00			76,000		
	parcheggio da 7 posti							
	" "	1,00	17,50			17,500		
	" "	6,00	5,00			30,000		
	strada tra rotatorie							
	" "	1,00	183,00			183,000		
	" "	1,00	23,00			23,000		
	" "	1,00	62,00			62,000		
	" "	1,00	300,00			300,000		
	" "	1,00	40,00			40,000		
	" "	1,00	160,00			160,000		
	.							
	Parcheggio grande							
	bordo parcheggio							
	" "	1,00	295,00			295,000		
	" "	1,00	42,00			42,000		
	per posti auto							
	" "	1,00	12,50			12,500		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	9,00	5,00			45,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	1,00	22,00			22,000		
	" "	15,00	5,00			75,000		
	" "	1,00	25,00			25,000		
	" "	1,00	25,00			25,000		
	" "	18,00	5,00			90,000		
	" "	1,00	25,00			25,000		
	" "	1,00	25,00			25,000		
	" "	18,00	5,00			90,000		
	" "	1,00	25,00			25,000		
	" "	1,00	23,00			23,000		
	" "	17,00	5,00			85,000		
	" "	1,00	25,00			25,000		
	" "	1,00	25,00			25,000		
	" "	15,00	5,00			75,000		
	" "	1,00	15,00			15,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	8,00	5,00			40,000		
	.							
	SOMMANO ml					2427,000	0,420	1'019,34
29010 / 20976 H.01.001.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 12 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Articolo in sostituzione per strisce di larghezza 10 cm . Strisce separazione da fine rampa SRA01 a rotonda categoria C1 " " . Strisce separazione strade parcheggio " " " " " " " " " " " "	1,00	113,00			113,000		
	" "	1,00	23,00			23,000		
	" "	1,00	28,00			28,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	30,00			30,000		
	" "	1,00	29,00			29,000		
	" "	1,00	23,00			23,000		
	A R I P O R T A R E					276,000		1'027'983'240,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					276,000		1'027'983'240,29
	" "	1,00	21,00			21,000		
	SOMMANO ml					297,000	0,420	124,74
29011 / 20982 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	segnaletica per ingresso e uscita casello							
	" "	8,00	31,40	2,60		653,120		
	" "	1,00	8,00	2,50		20,000		
	Zebrature rotatoria fine rampa SRA01							
	" "	1,00			11,100	11,100		
	" "	1,00			16,700	16,700		
	" "	1,00			32,600	32,600		
	" "	1,00			34,800	34,800		
	segnaletica ingresso rotatoria fine rampa SRA01							
	" *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	1,00			1,000	1,000		
	" "	1,00	4,30	0,50		2,150		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	6,10	0,50		3,050		
	Zebrature ingresso casello							
	" "	1,00			175,000	175,000		
	" "	1,00			95,000	95,000		
	" "	1,00			100,000	100,000		
	Zebratura su rotatoria categoria C1							
	" "	1,00			41,100	41,100		
	" "	1,00			24,300	24,300		
	Segnaletica su rotatoria categoria C1							
	" *(H/peso=(2,00*6,00)/2)	1,00			6,000	6,000		
	" *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	1,00			1,000	1,000		
	Segnaletica parcheggio							
	zebrature							
	" "	7,00	5,60	2,50		98,000		
	striscie e scritta stop							
	" *(par.ug.=6+6)	12,00	3,00	0,50		18,000		
	" *(par.ug.=6+6)	12,00	3,00	2,40		86,400		
	" "	1,00	14,00	0,50		7,000		
	" "	1,00	5,60	5,40		30,240		
	SOMMANO mq					1461,960	4,000	5'847,84
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29012 / 17744 H.02.005.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.1 - DIAMETRO CM 60							
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	Segnale circolare							
	" "					9,000		
	SOMMANO cad					9,000	41,970	377,73
29013 / 17745	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60							
	A R I P O R T A R E							1'027'989'590,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'989'590,60
H.02.006.b	. Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare " "					14,000		
	SOMMANO cad					14,000	66,610	932,54
29014 / 17746 H.02.002.b	. SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale triangolare " "					6,000		
	SOMMANO cad					6,000	69,160	414,96
29015 / 17747 H.02.011.b	. SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI FERRO 10/10 PELL.CL.1 - LATO CM 60 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli quadrati dim. 60x60 " "	12,00		0,60	0,600	4,320		
	SOMMANO cad					4,320	34,920	150,85
29016 / 17748 H.02.017.a	. PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.1 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 60x20 " "	9,00		0,60	0,200	1,080		
	SOMMANO mq					1,080	143,690	155,19
29017 / 17749 H.02.018.a	. PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 80x27 " "	1,00		0,80	0,270	0,216		
	SOMMANO mq					0,216	220,080	47,54
29018 / 17750 H.02.018.b	. PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . Svincolo di Reggiolo Rolo . Svincolo di Reggiolo Rolo							
	A R I P O R T A R E							1'027'991'291,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'027'991'291,68
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " " " " "	1,00		1,20	0,500	0,600		
	SOMMANO mq					0,600	243,990	146,39
29019 / 17751 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " " " " "	1,00		1,20	1,800	2,160		
	Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " " " " "	1,00		1,20	2,500	3,000		
	SOMMANO mq					5,160	249,190	1'285,82
29020 / 17752 H.03.005	DELINEATORE DI OSTACOLI SEMICIRCOLARE IN ALLUMINIO 25/10 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " " " " "					6,000		
	SOMMANO cad					6,000	48,000	288,00
29021 / 17753 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " "	1,00		3,00	3,000	9,000		
	Pannelli rettangolari dim. 170x300 " " " " " "	1,00		1,70	3,000	5,100		
	SOMMANO mq					14,100	255,270	3'599,31
29022 / 17754 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " " "	10,00			2,500	25,000		
	H=3.50 mt " " " " " "	3,00			3,500	10,500		
	H=3.60 mt " " " " " "	9,00			3,600	32,400		
	H=4.00 mt " " " " " "	8,00			4,000	32,000		
	H=4.50 mt " " " " " "	2,00			4,500	9,000		
	A R I P O R T A R E					108,900		1'027'996'611,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					108,900		1'027'996'611,20
	H=5.00 mt " "	4,00			5,000	20,000		
	SOMMANO ml					128,900	6,820	879,10
29023 / 17755 H.02.028.c	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 90 MM del peso non inferiore a 8,00 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " " H=5.00 mt " "	2,00			3,600	7,200		
	SOMMANO ml	2,00			5,000	10,000		
	SOMMANO ml					17,200	11,980	206,06
29024 / 17756 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " " H=4.50 mt " " H=5.00 mt " " Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " "					10,000		
						3,000		
						9,000		
						8,000		
						2,000		
						4,000		
						2,000		
	SOMMANO cad					38,000	73,930	2'809,34
29025 / 17757 H.02.034.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø90 H=5.00 mt " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	94,970	189,94
29026 / 17758 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	A R I P O R T A R E							1'028'000'695,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'000'695,64
	Segnale circolare " "					23,000		
	Segnale triangolare " "					6,000		
	Pannelli rettangolari dim. 170x300 " "					10,000		
	Pannelli rettangolari dim. 80x27 " "					1,000		
	Pannelli rettangolari dim. 60x20 " "					9,000		
	Pannelli quadrati dim. 60x60 " "					12,000		
	Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " "					6,000		
	SOMMANO cad					67,000	1,840	123,28
29027 / 17759 H.02.033.c	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 90 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " . SOMMANO cad					2,000 6,000 4,000 12,000	3,420	41,04
29028 / 17760 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 80x27 " " Pannelli rettangolari dim. 60x20 " " Pannelli quadrati dim. 60x60 " " Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " . SOMMANO cad					23,000 6,000 1,000 9,000 12,000 6,000 57,000	8,430	480,51
29029 / 17761 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " . SOMMANO cad					1,000 1,000 1,000		
	A RIPORTARE					3,000		1'028'001'340,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3,000		1'028'001'340,47
	SOMMANO cad					3,000	14,140	42,42
29030 / 17762 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 170x300 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " " " .					1,000		
	SOMMANO cad					1,000		
	SOMMANO cad					2,000	22,620	45,24
29031 / 17763 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	SOMMANO mc					3,360	6,170	20,73
29032 / 17764 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " " " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	SOMMANO mc					0,280	79,840	22,36
29033 / 17765 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " " " " " " " " " " " " .	2,00	1,80		1,100	3,960		
		2,00		1,20	1,100	2,640		
	SOMMANO mq					6,600	28,290	186,71
29034 / 17766 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di Reggiolo Rolo . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc							
	A R I P O R T A R E							1'028'001'657,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1106,500		1'028'003'557,90
	" "	1,00	664,80			664,800		
	" "	2,00	30,50			61,000		
	Strisce laterali rotonda lontana dal parcheggio							
	" "	1,00	211,20			211,200		
	" "	1,00	14,70			14,700		
	" "	1,00	9,20			9,200		
	" "	1,00	14,70			14,700		
	" "	1,00	14,70			14,700		
	" "	1,00	128,10			128,100		
	" "	1,00	35,20			35,200		
	SOMMANO ml					2260,100	0,450	1'017,05
29039 / 20983 H.01.001.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 12 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Strisce laterali strade accesso rotonda vicino parcheggio							
	" "	1,00	17,00			17,000		
	" "	1,00	13,00			13,000		
	" "	1,00	75,80			75,800		
	" "	1,00	109,00			109,000		
	" "	1,00	38,00			38,000		
	" "	1,00	78,00			78,000		
	" "	1,00	15,20			15,200		
	" "	1,00	77,50			77,500		
	striscia centrale strada tra le rotonde							
	" "	1,00	553,00			553,000		
	Strisce laterali strade accesso rotonda lontano dal parcheggio							
	" "	1,00	19,20			19,200		
	" "	1,00	17,80			17,800		
	" "	2,00	31,40			62,800		
	" "	1,00	19,20			19,200		
	" "	1,00	17,80			17,800		
	" "	2,00	30,40			60,800		
	" "	1,00	16,00			16,000		
	" "	1,00	17,80			17,800		
	" "	2,00	20,00			40,000		
	SOMMANO ml					1247,900	0,420	524,12
29040 / 20988 H.01.001.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 12 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Articolo in sostituzione per strisce di larghezza 10 cm . Strisce separazione strade accesso rotonda vicino parcheggio							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	87,00			87,000		
	SOMMANO ml					97,000	0,420	40,74
29041 / 20989 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ .							
	A R I P O R T A R E							1'028'005'139,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'005'139,81
	Svincolo di Reggiolo Rolo							
	. PROLUNGAMENTO SU SP 43							
	. Zebrature rotondaria adiacente parcheggio							
	" "	1,00			20,400	20,400		
	" "	1,00			9,200	9,200		
	" "	1,00			48,100	48,100		
	" "	1,00			43,100	43,100		
	. Zebrature rotondaria lontana dal parcheggio							
	" "	1,00			43,100	43,100		
	" "	1,00			26,700	26,700		
	" "	1,00			43,100	43,100		
	" "	1,00			43,100	43,100		
	. Segnaletica rotondaria adiacente parcheggio							
	" " *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	3,00			1,000	3,000		
	" " *(H/peso=(2,00*6,00)/2)	1,00			6,000	6,000		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	6,70	0,50		3,350		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	5,40	0,70		3,780		
	" "	1,00	5,40	0,70		3,780		
	. Segnaletica rotondaria lontana dal parcheggio							
	" " *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	3,00			1,000	3,000		
	" " *(H/peso=(2,00*6,00)/2)	1,00			6,000	6,000		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	5,40	0,50		2,700		
	" "	1,00	5,40	0,70		3,780		
	SOMMANO mq					325,690	4,000	1'302,76
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29042 / 17260 H.02.006.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60							
	. Svincolo di Reggiolo Rolo							
	. PROLUNGAMENTO SU SP 43							
	Segnale circolare							
	" "					52,000		
	SOMMANO cad					52,000	66,610	3'463,72
29043 / 17261 H.02.001.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.1 - LATO CM 90							
	. Svincolo di Reggiolo Rolo							
	. PROLUNGAMENTO SU SP 43							
	Segnale triangolare							
	" "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	41,710	41,71
29044 / 17262 H.02.002.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90							
	. Svincolo di Reggiolo Rolo							
	. PROLUNGAMENTO SU SP 43							
	Segnale triangolare							
	A R I P O R T A R E							1'028'009'948,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'009'948,00
	" "					23,000		
	SOMMANO cad					23,000	69,160	1'590,68
29045 / 17263 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Pannelli rettangolari dim. 80x27 " "	2,00		0,80	0,270	0,432		
	SOMMANO mq					0,432	220,080	95,07
29046 / 17264 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Pannelli rettangolari dim. 150x40 " "	32,00		1,50	0,400	19,200		
	SOMMANO mq					19,200	243,990	4'684,61
29047 / 17265 H.03.005	DELINEATORE DI OSTACOLI SEMICIRCOLARE IN ALLUMINIO 25/10 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " "					18,000		
	SOMMANO cad					18,000	48,000	864,00
29048 / 17266 H.03.008.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 x 60 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Delineatori in curva A.60 cm " "					18,000		
	SOMMANO cad					18,000	46,370	834,66
29049 / 17267 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Pannelli rettangolari dim. 250x200 " "	2,00		2,50	2,000	10,000		
	A R I P O R T A R E					10,000		1'028'018'017,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					10,000		1'028'018'017,02
	SOMMANO mq					10,000	255,270	2'552,70
29050 / 17268 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " " " " " H=3.00 mt " " " " " " " " H=3.50 mt " " " " " " " " H=4.00 mt " " " " " " " " H=4.50 mt " " " " " " " " .							
	SOMMANO ml					255,000	6,820	1'739,10
29051 / 17269 H.02.028.c	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 90 MM del peso non inferiore a 8,00 kg/ml . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Sostegni tubolari Ø90 H=5.00 mt " " " " " " " " .							
	SOMMANO ml					40,000	11,980	479,20
29052 / 17270 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " " " " " H=3.00 mt " " " " " " " " H=3.50 mt " " " " " " " " H=4.00 mt " " " " " " " " H=4.50 mt " " " " " " " " .							
	SOMMANO cad					78,000	73,930	5'766,54
29053 / 17271 H.02.034.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Sostegni tubolari Ø90 H=5.00 mt .							
	A R I P O R T A R E							1'028'028'554,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'028'554,56
	" "					8,000		
	SOMMANO cad					8,000	94,970	759,76
29054 / 17272 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 80x27 " " Pannelli rettangolari dim. 150x40 " " Delineatori in curva A.60 cm " " Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " . SOMMANO cad					52,000 24,000 2,000 64,000 18,000 18,000		
	SOMMANO cad					178,000	1,840	327,52
29055 / 17273 H.02.033.c	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 90 . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Pannelli rettangolari dim. 250x200 " " . SOMMANO cad					12,000		
	SOMMANO cad					12,000	3,420	41,04
29056 / 17274 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 80x27 " " Pannelli rettangolari dim. 150x40 " " Delineatori in curva A.60 cm " " Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " . SOMMANO cad					52,000 24,000 2,000 32,000 18,000 18,000		
	SOMMANO cad					146,000	8,430	1'230,78
29057 / 17275 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Svincolo di Reggiolo Rolo . PROLUNGAMENTO SU SP 43 Pannelli rettangolari dim. 250x200							
	A R I P O R T A R E							1'028'030'913,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'030'913,66
	" "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	22,620	45,24
	I01-IRA01 - Rampa Est-Nord - Interc. A22 (Cat 10) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29058 / 21036 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA01 Strisce laterali lato in dx " " " " lato in sx " " . SOMMANO ml							
						633,000		
		1,00	633,00			633,000		
		1,00	1105,00			1105,000		
		1,00	1753,00			1753,000		
						3491,000	0,550	1'920,05
29059 / 21045 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA01 Strisce separazione centrali " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	633,00			633,000		
		1,00	1110,00			1110,000		
						1743,000	0,450	784,35
29060 / 21047 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECC E ISCRIZ . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA01 Zebrature " " . SOMMANO mq							
		1,00			88,600	88,600		
						88,600	4,000	354,40
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29061 / 17637 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Segnale circolare " " . SOMMANO cad							
						5,000		
						5,000	150,520	752,60
	A R I P O R T A R E							1'028'034'770,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'034'770,30
29062 / 17638 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Segnale triangolare " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	148,480	148,48
29063 / 17639 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Delineatori in curva A.90 cm " "					16,000		
	SOMMANO cad					16,000	87,550	1'400,80
29064 / 17640 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Pannelli rettangolari dim. 300x050 " "					3,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x070 " "	2,00		3,00	0,500	4,200		
	SOMMANO mq					7,200	249,190	1'794,17
29065 / 17641 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Pannelli rettangolari dim. 400x200 " "					32,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x250 " "	4,00		4,00	2,000	7,500		
	Pannelli rettangolari dim. 300x200 " "	1,00		3,00	2,500	12,000		
	SOMMANO mq					51,500	255,270	13'146,41
29066 / 17642 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Sostegni tubolari Ø60							
	A R I P O R T A R E							1'028'051'260,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'051'260,16
	H=2.50 mt " "	16,00			2,500	40,000		
	H=4.20 mt " "	2,00			4,200	8,400		
	H=4.50 mt " "	1,00			4,500	4,500		
	SOMMANO ml					52,900	6,820	360,78
29067 / 17643 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=4.20 mt " " H=4.50 mt " " .					16,000 2,000 1,000		
	SOMMANO cad					19,000	73,930	1'404,67
29068 / 17644 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Delineatori in curva A.90 cm " " .					5,000 1,000 16,000		
	SOMMANO cad					22,000	1,840	40,48
29069 / 17645 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Delineatori in curva A.90 cm " " .					5,000 1,000 16,000		
	SOMMANO cad					22,000	8,430	185,46
29070 / 17646 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Pannelli rettangolari dim. 300x250 " "					1,000		
	A R I P O R T A R E					1,000		1'028'053'251,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,000		1'028'053'251,55
	Pannelli rettangolari dim. 300x200					2,000		
	" "							
	SOMMANO cad					3,000	22,620	67,86
29071 / 17647 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE Interconnessione A22 RAMPA IRA01							
	Pannelli rettangolari dim. 400x200							
	" "	4,00		4,00	2,000	32,000		
	SOMMANO mq					32,000	52,528	1'680,90
29072 / 17648 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 Interconnessione A22 RAMPA IRA01 Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	Parziale mc					3,360		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			3,360	-3,360		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			3,360	10,080		
	Parziale mc					6,720		
	Sommano positivi mc					13,440		
	Sommano negativi mc					-3,360		
	SOMMANO mc					10,080	6,170	62,19
29073 / 17649 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) Interconnessione A22 RAMPA IRA01 Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	Parziale mc					0,280		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			0,280	-0,280		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			0,280	0,840		
	A R I P O R T A R E					0,840		1'028'055'062,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					0,840		1'028'055'062,50
	Parziale mc					0,560		
	Sommano positivi mc					1,120		
	Sommano negativi mc					-0,280		
	SOMMANO mc					0,840	79,840	67,07
29074 / 17650 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " 2,00 1,80 1,100 3,960 " " " 2,00 1,20 1,100 2,640 . Parziale mq 6,600 . A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " -1,00 6,600 -6,600 Su tratto interessato n°3 monopali " " " 3,00 6,600 19,800 . Parziale mq 13,200 Sommano positivi mq 26,400 Sommano negativi mq -6,600 SOMMANO mq 19,800						28,290	560,14
29075 / 17651 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " 1,00 2,38 80,000 190,400 . Parziale kg 190,400 . A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " -1,00 190,400 -190,400 Su tratto interessato n°3 monopali " " " 3,00 190,400 571,200 . Parziale kg 380,800 Sommano positivi kg 761,600 Sommano negativi kg -190,400 SOMMANO kg 571,200						1,210	691,15
29076 / 17652 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Interconnessione A22 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'056'380,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'056'380,86
	RAMPA IRA01 . Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " "	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	Parziale mc					2,376		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			2,380	-2,380		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			2,380	7,140		
	Parziale mc					4,760		
	Sommano positivi mc					9,516		
	Sommano negativi mc					-2,380		
	SOMMANO mc					7,136	107,800	769,26
29077 / 17653 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale monopalo " "	1,00			375,000	375,000		
	Parziale kg					375,000		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			375,000	-375,000		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			375,000	1125,000		
	Parziale kg					750,000		
	Sommano positivi kg					1500,000		
	Sommano negativi kg					-375,000		
	SOMMANO kg					1125,000	3,102	3'489,75
29078 / 17654 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Su tratto interessato n°3 monopali " "					3,000		
	SOMMANO cadauno					3,000	250,213	750,64
29079 / 17655 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Scavo fondazione							
	A R I P O R T A R E							1'028'061'390,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'061'390,51
	zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
	scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	4,00	3,85		1,901	29,275		
	Parziale mc					36,315		
	a dedurre computo " "	-1,00			36,320	-36,320		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			36,320	72,640		
	Parziale mc					36,320		
	Sommano positivi mc					108,955		
	Sommano negativi mc					-36,320		
	SOMMANO mc					72,635	3,390	246,23
29080 / 17656 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	4,00	3,85		1,901	29,275		
	zona fondazione " "	4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	Parziale mc					31,003		
	a dedurre computo " "	-1,00			31,010	-31,010		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			31,010	62,020		
	Parziale mc					31,010		
	Sommano positivi mc					93,023		
	Sommano negativi mc					-31,010		
	SOMMANO mc					62,013	0,690	42,79
29081 / 17657 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	Parziale ml					12,000		
	a dedurre computo " "	-1,00			12,000	-12,000		
	A R I P O R T A R E							1'028'061'679,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'061'679,53
	. Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			12,000	24,000		
	. Parziale ml					12,000		
	. Sommano positivi ml					36,000		
	. Sommano negativi ml					-12,000		
	. SOMMANO ml					24,000	238,370	5'720,88
29082 / 17658 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Armatura pali " "(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	. Parziale kg					1627,200		
	. a dedurre computo " "	-1,00			1628,640	-1628,640		
	. Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			1628,640	3257,280		
	. Parziale kg					1628,640		
	. Sommano positivi kg					4884,480		
	. Sommano negativi kg					-1628,640		
	. SOMMANO kg					3255,840	1,210	3'939,57
29083 / 17659 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " "(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	. Parziale mc					0,542		
	. a dedurre computo " "	-1,00			0,540	-0,540		
	. Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			0,540	1,080		
	. Parziale mc					0,540		
	. Sommano positivi mc					1,622		
	. Sommano negativi mc					-0,540		
	. SOMMANO mc					1,082	79,840	86,39
	A R I P O R T A R E							1'028'071'426,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'071'426,37
29084 / 17660 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " 2,00 1,60 1,800 5,760 " " 2,00 1,60 1,800 5,760 . Parziale mq 11,520 . a dedurre computo " " -1,00 11,520 -11,520 . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " 2,00 11,520 23,040 . Parziale mq 11,520 Sommano positivi mq 34,560 Sommano negativi mq -11,520 SOMMANO mq 23,040						28,290	651,80
29085 / 17661 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " 1,00 4,61 80,000 368,800 . Parziale kg 368,800 . a dedurre computo " " -1,00 368,800 -368,800 . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " 2,00 368,800 737,600 . Parziale kg 368,800 Sommano positivi kg 1106,400 Sommano negativi kg -368,800 SOMMANO kg 737,600						1,210	892,50
29086 / 17662 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 " " 1,00 1,60 1,60 1,800 4,608 .							
	A R I P O R T A R E					4,608		1'028'072'970,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4,608		1'028'072'970,67
	Parziale mc					4,608		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			4,610	-4,610		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			4,610	9,220		
	Parziale mc					4,610		
	Sommano positivi mc					13,828		
	Sommano negativi mc					-4,610		
	SOMMANO mc					9,218	107,800	993,70
29087 / 17663 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO Interconnessione A22 RAMPA IRA01 Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm piastra di base sp. 30 mm piatti di rinforzo sp. 20 mm scatolare verticale sp. 12 mm elemento di raccordo sp. 12 mm piastre di giunzione in quota sp. 20 mm piastre di rinforzo sp. 10 mm scatolare 60x80 sp. 10 mm tirafondi barilotti Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
	" "	1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
	" "	2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
	" "	2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
	" *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
	" *(larg.=(1,00+0,80)/2)	2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
	" *(larg.=(0,60+0,80)/2)	2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
	" "	2,00		1,25	94,200	235,500		
	" "	1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
	" "	1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	Parziale kg					7218,520		
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	Parziale kg					1082,778		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	A R I P O R T A R E					-0,002		1'028'073'964,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					-0,002		1'028'073'964,37
	. Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			8301,300	16602,600		
	Parziale kg					8301,300		
	Sommano positivi kg					24903,898		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	SOMMANO kg					16602,598	3,509	58'258,52
29088 / 17664 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA01 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "					2,000		
	SOMMANO cadauno					2,000	462,979	925,96
	101-IRA02 - Rampa Est-Sud - Interc. A22 (Cat 11) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29089 / 21046 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA02 Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " "	1,00	1725,00			1725,000		
		1,00	1624,00			1624,000		
	SOMMANO ml					3349,000	0,550	1'841,95
29090 / 21048 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA02 Zebrature " " Frecche direzionali " "	1,00			59,000	59,000		
		6,00	4,90	3,10		91,140		
	SOMMANO mq					150,140	4,000	600,56
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29091 / 17183 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'135'591,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'135'591,36
	Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 Segnale circolare " "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	150,520	602,08
29092 / 17184 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 Segnale triangolare " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	148,480	296,96
29093 / 17185 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 Delineatori in curva A.90 cm " "					7,000		
	SOMMANO cad					7,000	87,550	612,85
29094 / 17186 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 Pannelli rettangolari dim. 150x225 " " Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " Pannelli rettangolari dim. 300x200 " "							
	SOMMANO mq	2,00		1,50	2,250	6,750		
		2,00		3,50	2,000	14,000		
		1,00		3,00	2,000	6,000		
	SOMMANO mq					26,750	255,270	6'828,47
29095 / 17187 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=4.20 mt " " H=4.50 mt " "							
		7,00			2,500	17,500		
		1,00			4,200	4,200		
		6,00			4,500	27,000		
	A R I P O R T A R E					48,700		1'028'143'931,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'145'507,60
29100 / 17192 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Pannelli rettangolari dim. 350x200 " "	2,00		3,50	2,000	14,000		
	SOMMANO mq					14,000	52,528	735,39
29101 / 17193 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	Parziale mc					3,360		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo	-1,00			3,360	-3,360		
	Su tratto interessato n°1 monopali	1,00			3,360	3,360		
	Sommano positivi mc					6,720		
	Sommano negativi mc					-3,360		
	SOMMANO mc					3,360	6,170	20,73
29102 / 17194 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	Parziale mc					0,280		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo	-1,00			0,280	-0,280		
	Su tratto interessato n°1 monopali	1,00			0,280	0,280		
	Sommano positivi mc					0,560		
	Sommano negativi mc					-0,280		
	SOMMANO mc					0,280	79,840	22,36
29103 / 17195 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI .							
	A R I P O R T A R E							1'028'146'286,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'148'495,87
29109 / 17201 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " . Parziale mc . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc							
		4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
						31,003		
		-1,00			31,010	-31,010		
		1,00			31,010	31,010		
						62,013		
						-31,010		
						31,003	0,690	21,39
29110 / 17202 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Pali sotto fondazione portale " " . Parziale ml . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " " . Sommano positivi ml Sommano negativi ml SOMMANO ml							
		1,00	12,00			12,000		
						12,000		
		-1,00			12,000	-12,000		
		1,00			12,000	12,000		
						24,000		
						-12,000		
						12,000	238,370	2'860,44
29111 / 17203 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	A R I P O R T A R E					1627,200		1'028'151'377,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1627,200		1'028'151'377,70
	Parziale kg					1627,200		
	. a dedurre computo " "	-1,00			1628,640	-1628,640		
	. Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " "	1,00			1628,640	1628,640		
	Sommano positivi kg					3255,840		
	Sommano negativi kg					-1628,640		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
29112 / 17204 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	Parziale mc					0,542		
	. a dedurre computo " "	-1,00			0,540	-0,540		
	. Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " "	1,00			0,540	0,540		
	Sommano positivi mc					1,082		
	Sommano negativi mc					-0,540		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
29113 / 17205 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " 2,00 1,60 1,800 5,760 " " 2,00 1,60 1,800 5,760	2,00	1,60	1,60	1,800	5,760		
	Parziale mq					11,520		
	. a dedurre computo " "	-1,00			11,520	-11,520		
	. Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " "	1,00			11,520	11,520		
	Sommano positivi mq					23,040		
	Sommano negativi mq					-11,520		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
29114 /	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C							
	A R I P O R T A R E							1'028'153'715,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'153'715,78
17206 B.05.030	BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	Parziale kg					368,800		
	a dedurre computo " "	-1,00			368,800	-368,800		
	Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " "	1,00			368,800	368,800		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					737,600 -368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
29115 / 17207 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	Parziale mc					4,608		
	a dedurre computo " "	-1,00			4,610	-4,610		
	Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " "	1,00			4,610	4,610		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					9,218 -4,610		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
29116 / 17208 ZB.09.06.0 04	PORTALE A FARFALLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
		1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
		2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
		2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
	A R I P O R T A R E					663,240		1'028'154'658,77

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					663,240		1'028'154'658,77
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(1,00+0,80)/2)	2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
	" " *(larg.=(0,60+0,80)/2)	2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		1,25	94,200	235,500		
	" "	1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
	" "	1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
	piastre di giunzione in quota sp. 20 mm							
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	scatolare 60x80 sp. 10 mm							
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	tirafondi							
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					7218,520		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	.							
	Parziale kg					1082,778		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	.							
	Su tratto interessato n°1 portali a farfalla							
	" "	1,00			8301,300	8301,300		
	.							
	Sommano positivi kg					16602,598		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
29117 / 17209 ZB.09.06.0 05.d	POSA IN OPERA DI PORTALE - A FARFALLA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA02 . Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Su tratto interessato n°1 portali a farfalla " "							
	SOMMANO cadauno					1,000	520,582	520,58
	I01-IRA03 - Rampa Nord-Est - Interc. A22 (Cat 12) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29118 / 21049 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Interconnessione A 22 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'184'308,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'184'308,60
	RAMPA IRA03 Strisce laterali lato in dx " "	1,00	1438,00			1438,000		
	lato in sx " "	1,00	1439,00			1439,000		
	SOMMANO ml					2877,000	0,550	1'582,35
29119 / 21050 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA03 Zebrature " "	1,00			65,500	65,500		
	SOMMANO mq					65,500	4,000	262,00
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29120 / 17717 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 Segnale circolare " "					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	150,520	752,60
29121 / 17718 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 Pannelli rettangolari dim. 350x250 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " Pannelli rettangolari dim. 400x250 " "	1,00		3,50	2,500	8,750		
		1,00		4,00	2,000	8,000		
		1,00		4,00	2,500	10,000		
	SOMMANO mq					26,750	255,270	6'828,47
29122 / 17719 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=4.20 mt	1,00			3,500	3,500		
	A RIPORTARE					3,500		1'028'193'734,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					3,500		1'028'193'734,02
	" "	2,00			4,200	8,400		
	SOMMANO ml					11,900	6,820	81,16
29123 / 17720 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=4.20 mt " " . SOMMANO cad					1,000 2,000 3,000	73,930	221,79
29124 / 17721 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 Segnale circolare " " . SOMMANO cad					5,000 5,000	1,840	9,20
29125 / 17722 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 Segnale circolare " " . SOMMANO cad					5,000 5,000	8,430	42,15
29126 / 17723 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Pannelli rettangolari dim. 350x250 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " Pannelli rettangolari dim. 400x250 " " . SOMMANO mq	1,00 1,00 1,00		3,50 4,00 4,00	2,500 2,000 2,500	8,750 8,000 10,000 26,750	52,528	1'405,12
29127 / 17724 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03							
	A RIPORTARE							1'028'195'493,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'195'493,44
	. Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Scavo fondazione zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) . Parziale mc	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
		4,00	3,85		1,901	29,275		
	a dedurre computo " "	-1,00			36,320	-36,320		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			36,320	36,320		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					72,635 -36,320		
	SOMMANO mc					36,315	3,390	123,11
29128 / 17725 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " . Parziale mc	4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	a dedurre computo " "	-1,00			31,010	-31,010		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			31,010	31,010		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					62,013 -31,010		
	SOMMANO mc					31,003	0,690	21,39
29129 / 17726 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Pali sotto fondazione portale " " . Parziale ml	1,00	12,00			12,000		
	a dedurre computo " "	-1,00			12,000	-12,000		
	A R I P O R T A R E							1'028'195'637,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'195'637,94
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			12,000	12,000		
						24,000		
	Sommano positivi ml					-12,000		
	Sommano negativi ml							
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
29130 / 17727 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Armatura pali " " *(larg.=0,60*0,60)*3,1416	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
						1627,200		
	Parziale kg							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			1628,640	-1628,640		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			1628,640	1628,640		
						3255,840		
	Sommano positivi kg					-1628,640		
	Sommano negativi kg							
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
29131 / 17728 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
						0,542		
	Parziale mc							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			0,540	-0,540		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			0,540	0,540		
						1,082		
	Sommano positivi mc					-0,540		
	Sommano negativi mc							
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
29132 / 17729 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03							
	A R I P O R T A R E							1'028'200'510,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'200'510,56
	Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200							
	Fondazione portale a bandiera							
	" "	2,00	1,60		1,800	5,760		
	" "	2,00		1,60	1,800	5,760		
	Parziale mq					11,520		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			11,520	-11,520		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			11,520	11,520		
	Sommano positivi mq					23,040		
	Sommano negativi mq					-11,520		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
29133 / 17730 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	Interconnessione A22							
	RAMPA IRA03							
	Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200							
	Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc							
	Vedi q.ta CLS di fondazione							
	" "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	Parziale kg					368,800		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			368,800	-368,800		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			368,800	368,800		
	Sommano positivi kg					737,600		
	Sommano negativi kg					-368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
29134 / 17731 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²)							
	Interconnessione A22							
	RAMPA IRA03							
	Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200							
	" "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	Parziale mc					4,608		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			4,610	-4,610		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			4,610	4,610		
	Sommano positivi mc					9,218		
	A R I P O R T A R E					4,608		1'028'201'282,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					0,434		1'028'234'332,55
	SOMMANO mc					0,434	79,840	34,65
29142 / 17739 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " " " "	2,00 2,00	1,40	1,40	1,800 1,800	5,040 5,040		
	Parziale mq					10,080		
	a dedurre computo " "	-1,00			10,080	-10,080		
	Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " "	1,00			10,080	10,080		
	Sommano positivi mq Sommano negativi mq					20,160 -10,080		
	SOMMANO mq					10,080	28,290	285,16
29143 / 17740 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Acciaio fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/ mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " " "	1,00	3,53		80,000	282,400		
	a dedurre computo " "	-1,00			282,400	-282,400		
	Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " "	1,00			282,400	282,400		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					564,800 -282,400		
	SOMMANO kg					282,400	1,210	341,70
29144 / 17741 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " " " "	1,00	1,40	1,40	1,800	3,528		
	a dedurre computo " "	-1,00			3,530	-3,530		
	A R I P O R T A R E					-0,002		1'028'234'994,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					-0,002		1'028'234'994,06
	Su tratto interessato n°1 portale a bandiera							
	" "	1,00			3,530	3,530		
	Sommano positivi mc					7,058		
	Sommano negativi mc					-3,530		
	SOMMANO mc					3,528	107,800	380,32
29145 / 17742 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO							
	. Interconnessione A22							
	. RAMPA IRA03							
	. Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Carpenteria metallica							
	contropiastra di base sp. 20 mm							
	" "	1,00	0,90	1,10	157,000	155,430		
	piastra di base sp. 25 mm							
	" "	1,00	0,90	1,10	197,000	195,030		
	piatti di rinforzo sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,90	0,10	118,000	21,240		
	" "	2,00	1,10	0,10	118,000	25,960		
	" "	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	118,000	14,160		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	118,000	21,240		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(0,70+0,50)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	" " *(larg.=(0,50+0,70)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		0,91	94,200	171,444		
	" "	1,00	0,50	0,70	94,200	32,970		
	" "	1,00	1,40	0,50	94,200	65,940		
	piastre di giunzione in quota sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,70	0,70	118,000	115,640		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	20,00		0,03	78,500	47,100		
	scatolare 50x50 sp. 8 mm							
	" "	4,00	9,13	0,50	62,800	1146,728		
	tirafondi							
	" "	20,00	1,20		4,490	107,760		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	. Parziale kg					3644,870		
	. Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			3644,860	546,729		
	. Parziale kg					546,729		
	. a dedurre computo							
	" "	-1,00			4191,590	-4191,590		
	. Su tratto interessato n°1 portale a bandiera							
	" "	1,00			4191,590	4191,590		
	. Sommano positivi kg					8383,189		
	Sommano negativi kg					-4191,590		
	SOMMANO kg					4191,599	3,509	14'708,32
	A R I P O R T A R E							1'028'250'082,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'250'082,70
29146 / 17743 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA03 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " "					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	462,979	462,98
	I01-IRA04 - Rampa Sud-Est - Interc. A22 (Cat 13) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29147 / 21051 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA04 Strisce laterali lato in dx " "					1722,000		
		1,00	1722,00					
						938,000		
		1,00	938,00					
		1,00	778,00			778,000		
	SOMMANO ml					3438,000	0,550	1'890,90
29148 / 21052 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA04 Strisce separazione centrali " "					788,000		
		1,00	788,00					
	SOMMANO ml					788,000	0,450	354,60
29149 / 21053 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Interconnessione A 22 . RAMPA IRA04 Zebrature " "					35,650		
		1,00			35,650			
	SOMMANO mq					35,650	4,000	142,60
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29150 / 17585 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Interconnessione A22							
	A R I P O R T A R E							1'028'252'933,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'252'933,78
	. RAMPA IRA04 Segnale circolare " "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	150,520	602,08
29151 / 17586 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Pannelli rettangolari dim. 350x250 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 400x250 " " " " " " . SOMMANO mq	1,00		3,50	2,500	8,750		
		3,00		4,00	2,000	24,000		
		3,00		4,00	2,500	30,000		
	SOMMANO mq					62,750	255,270	16'018,19
29152 / 17587 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 Sostegni tubolari Ø60 H=3.00 mt " " " " " " H=4.20 mt " " " " " " . SOMMANO ml	1,00			3,000	3,000		
		1,00			4,200	4,200		
	SOMMANO ml					7,200	6,820	49,10
29153 / 17588 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 Sostegni tubolari Ø60 H=3.00 mt " " " " " " H=4.20 mt " " " " " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000		
	SOMMANO cad					2,000	73,930	147,86
29154 / 17589 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 Segnale circolare " " " " " " . SOMMANO cad					4,000		
	SOMMANO cad					4,000		
	A R I P O R T A R E					4,000		1'028'269'751,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4,000		1'028'269'751,01
	SOMMANO cad					4,000	1,840	7,36
29155 / 17590 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 Segnale circolare " "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	8,430	33,72
29156 / 17591 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Pannelli rettangolari dim. 350x250 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " Pannelli rettangolari dim. 400x250 " "	1,00 3,00 3,00		3,50 4,00 4,00	2,500 2,000 2,500	8,750 24,000 30,000		
	SOMMANO mq					62,750	52,528	3'296,13
29157 / 17592 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Scavo fondazione zona fondazione " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00 4,00	1,90 3,85	1,90 1,90	1,950 1,901	7,040 29,275		
	Parziale mc					36,315		
	a dedurre computo " "	-1,00			36,320	-36,320		
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			36,320	108,960		
	Parziale mc					72,640		
	Sommano positivi mc					145,275		
	Sommano negativi mc					-36,320		
	SOMMANO mc					108,955	3,390	369,36
29158 / 17593 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04							
	A RIPORTARE							1'028'273'457,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'273'457,58
	. Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	4,00	3,85		1,901	29,275		
	zona fondazione " "	4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	Parziale mc					31,003		
	. a dedurre computo " "	-1,00			31,010	-31,010		
	. Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			31,010	93,030		
	Parziale mc					62,020		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					124,033 -31,010		
	SOMMANO mc					93,023	0,690	64,19
29159 / 17594 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	Parziale ml					12,000		
	. a dedurre computo " "	-1,00			12,000	-12,000		
	. Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			12,000	36,000		
	Parziale ml					24,000		
	Sommano positivi ml Sommano negativi ml					48,000 -12,000		
	SOMMANO ml					36,000	238,370	8'581,32
29160 / 17595 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	Parziale kg					1627,200		
	. a dedurre computo " "	-1,00			1628,640	-1628,640		
	A R I P O R T A R E					-1,440		1'028'282'103,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					-1,440		1'028'282'103,09
	. Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			1628,640	4885,920		
	. Parziale kg					3257,280		
	. Sommano positivi kg					6513,120		
	. Sommano negativi kg					-1628,640		
	. SOMMANO kg					4884,480	1,210	5'910,22
29161 / 17596 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " "(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	. Parziale mc					0,542		
	. a dedurre computo " "	-1,00			0,540	-0,540		
	. Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			0,540	1,620		
	. Parziale mc					1,080		
	. Sommano positivi mc					2,162		
	. Sommano negativi mc					-0,540		
	. SOMMANO mc					1,622	79,840	129,50
29162 / 17597 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " " " " "	2,00 2,00	1,60	1,60	1,800 1,800	5,760 5,760		
	. Parziale mq					11,520		
	. a dedurre computo " "	-1,00			11,520	-11,520		
	. Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			11,520	34,560		
	. Parziale mq					23,040		
	. Sommano positivi mq					46,080		
	. Sommano negativi mq					-11,520		
	. SOMMANO mq					34,560	28,290	977,70
	A R I P O R T A R E							1'028'289'120,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'289'120,51
29163 / 17598 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	Parziale kg					368,800		
	a dedurre computo " " " " " "	-1,00			368,800	-368,800		
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " " " " " "	3,00			368,800	1106,400		
	Parziale kg					737,600		
	Sommano positivi kg					1475,200		
	Sommano negativi kg					-368,800		
	SOMMANO kg					1106,400	1,210	1'338,74
29164 / 17599 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 " " " " " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	Parziale mc					4,608		
	a dedurre computo " " " " " "	-1,00			4,610	-4,610		
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " " " " " "	3,00			4,610	13,830		
	Parziale mc					9,220		
	Sommano positivi mc					18,438		
	Sommano negativi mc					-4,610		
	SOMMANO mc					13,828	107,800	1'490,66
29165 / 17600 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " " " " " piastra di base sp. 30 mm	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
	A R I P O R T A R E					219,800		1'028'291'949,91

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					219,800		1'028'291'949,91
	" "	1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
	piatti di rinforzo sp. 20 mm							
	" "	2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
	" "	2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(1,00+0,80)/2)	2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
	" " *(larg.=(0,60+0,80)/2)	2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		1,25	94,200	235,500		
	" "	1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
	" "	1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
	piastre di giunzione in quota sp. 20 mm							
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	scatolare 60x80 sp. 10 mm							
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	tirafondi							
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					7218,520		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	.							
	Parziale kg					1082,778		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	.							
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera							
	" "	3,00			8301,300	24903,900		
	.							
	Parziale kg					16602,600		
	Sommano positivi kg					33205,198		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	SOMMANO kg					24903,898	3,509	87'387,78
29166 / 17601 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA Interconnessione A22 RAMPA IRA04 Portale a bandiera con cartellonistica doppia dim. 400x200 Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "							
	SOMMANO cadauno					3,000	462,979	1'388,94
29167 / 17707	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	A R I P O R T A R E							1'028'380'726,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'380'726,63
A.01.001	. Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " *(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) scarpate " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) . Parziale mc . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	1,00	1,70	1,70	1,950	5,636		
		4,00	3,65		1,901	27,755		
						33,391		
		-1,00			33,390	-33,390		
		1,00			33,390	33,390		
						66,781		
						-33,390		
						33,391	3,390	113,20
29168 / 17708 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " . Parziale mc . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	4,00	3,65		1,901	27,755		
		4,00	0,15	1,40	1,800	1,512		
						29,267		
		-1,00			29,260	-29,260		
		1,00			29,260	29,260		
						58,527		
						-29,260		
						29,267	0,690	20,19
29169 / 17709 B.02.035.b	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1000 . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Pali sotto fondazione portale " " . a dedurre computo " "	1,00	10,00			10,000		
		-1,00			10,000	-10,000		
	A R I P O R T A R E							1'028'380'860,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'380'860,02
	. Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " "	1,00			10,000	10,000		
						20,000		
	Sommano positivi ml Sommano negativi ml					-10,000		
	SOMMANO ml					10,000	168,040	1'680,40
29170 / 17710 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Armatura pali " "(larg.=(0,50*0,50)*3,1416) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " "	1,00	10,00	0,79	120,000	948,000		
		-1,00			942,000	-942,000		
		1,00			942,000	942,000		
						1890,000		
						-942,000		
	SOMMANO kg					948,000	1,210	1'147,08
29171 / 17711 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " "(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portale a bandiera " "	1,00	1,70	1,70	0,150	0,434		
		-1,00			0,430	-0,430		
		1,00			0,430	0,430		
						0,864		
						-0,430		
	SOMMANO mc					0,434	79,840	34,65
29172 / 17712 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Interconnessione A22 . RAMPA IRA04 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " "	2,00	1,40		1,800	5,040		
		2,00		1,40	1,800	5,040		
	A R I P O R T A R E					10,080		1'028'383'722,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					10,080		1'028'383'722,15
	Parziale mq					10,080		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			10,080	-10,080		
	Su tratto interessato n°1 portale a bandiera							
	" "	1,00			10,080	10,080		
	Sommano positivi mq					20,160		
	Sommano negativi mq					-10,080		
	SOMMANO mq					10,080	28,290	285,16
29173 / 17713 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	Interconnessione A22							
	RAMPA IRA04							
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc							
	Vedi q.ta CLS di fondazione							
	" "	1,00	3,53		80,000	282,400		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			282,400	-282,400		
	Su tratto interessato n°1 portale a bandiera							
	" "	1,00			282,400	282,400		
	Sommano positivi kg					564,800		
	Sommano negativi kg					-282,400		
	SOMMANO kg					282,400	1,210	341,70
29174 / 17714 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²)							
	Interconnessione A22							
	RAMPA IRA04							
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Fondazione portale a bandiera							
	" "	1,00	1,40	1,40	1,800	3,528		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			3,530	-3,530		
	Su tratto interessato n°1 portale a bandiera							
	" "	1,00			3,530	3,530		
	Sommano positivi mc					7,058		
	Sommano negativi mc					-3,530		
	SOMMANO mc					3,528	107,800	380,32
29175 / 17715 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO							
	Interconnessione A22							
	A R I P O R T A R E							1'028'384'729,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'384'729,33
	RAMPA IRA04							
	. Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Carpenteria metallica							
	contropiastra di base sp. 20 mm	1,00	0,90	1,10	157,000	155,430		
	" "							
	piastra di base sp. 25 mm	1,00	0,90	1,10	197,000	195,030		
	" "							
	piatti di rinforzo sp. 15 mm	2,00	0,90	0,10	118,000	21,240		
	" "	2,00	1,10	0,10	118,000	25,960		
	" "	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	118,000	14,160		
	" "	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	118,000	21,240		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(0,70+0,50)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	" " *(larg.=(0,50+0,70)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		0,91	94,200	171,444		
	" "	1,00	0,50	0,70	94,200	32,970		
	" "	1,00	1,40	0,50	94,200	65,940		
	piastre di giunzione in quota sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,70	0,70	118,000	115,640		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	20,00		0,03	78,500	47,100		
	scatolare 50x50 sp. 8 mm							
	" "	4,00	9,13	0,50	62,800	1146,728		
	tirafondi							
	" "	20,00	1,20		4,490	107,760		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	. Parziale kg					3644,870		
	. Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			3644,860	546,729		
	. Parziale kg					546,729		
	. a dedurre computo							
	" "	-1,00			4191,590	-4191,590		
	. Su tratto interessato n°1 portale a bandiera							
	" "	1,00			4191,590	4191,590		
	. Sommano positivi kg					8383,189		
	Sommano negativi kg					-4191,590		
	. SOMMANO kg					4191,599	3,509	14'708,32
29176 / 17716 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA							
	. Interconnessione A22							
	. RAMPA IRA04							
	. Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Su tratto interessato n°1 portale a bandiera							
	" "					1,000		
	. SOMMANO cadauno					1,000	462,979	462,98
	A R I P O R T A R E							1'028'399'900,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'399'900,63
	A01-ACS01 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 29) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29177 / 21069 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 0+000,00 al Km 1+911,00 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	1926,30			1926,300		
		1,00	1917,78			1917,780		
		1,00	1908,53			1908,530		
		1,00	1900,07			1900,070		
						7652,680	0,550	4'208,97
29178 / 21070 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 0+000,00 al Km 1+911,00 . Segnaletica orizzontale Striscia centrale Carreggiata Nord " " piazzole " " " " " " Carreggiata Sud " " piazzole " " " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	1922,02			1922,020		
		1,00	65,04			65,040		
		1,00	66,11			66,110		
		1,00	65,81			65,810		
		1,00	1904,29			1904,290		
		1,00	65,54			65,540		
		1,00	64,14			64,140		
		1,00	64,18			64,180		
						4217,130	0,450	1'897,71
29179 / 21071 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 0+000,00 al Km 1+911,00 . Segnaletica orizzontale Zebratura " " . SOMMANO mq							
		1,00			4908,810	4908,810		
						4908,810	4,000	19'635,24
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29180 / 16912 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . A R I P O R T A R E							
								1'028'425'642,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'425'642,55
	Segnale circolare " " .					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	150,520	602,08
29181 / 16913 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " .	6,00		0,90	1,350	7,290		
	SOMMANO mq					7,290	249,190	1'816,60
29182 / 16914 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " .	1,00		0,90	0,900	0,810		
		1,00		0,90	0,300	0,270		
		1,00		0,90	0,300	0,270		
	SOMMANO mq					1,350	243,990	329,39
29183 / 16915 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Delineatori in curva A.90 cm " " .					20,000		
	SOMMANO cad					20,000	87,550	1'751,00
29184 / 16916 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli rettangolari dim. 300x200 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " .	1,00		3,00	2,000	6,000		
		4,00		4,00	2,000	32,000		
	SOMMANO mq					38,000	255,270	9'700,26
29185 / 16917 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	A R I P O R T A R E							1'028'439'841,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'439'841,88
	Pannelli rettangolari dim. 70x70							
	" "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	" "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	SOMMANO mq					1,960	243,990	478,22
29186 / 16918 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165							
	" "	2,00		0,70	1,650	2,310		
	" "	2,00		0,70	1,650	2,310		
	SOMMANO mq					4,620	249,190	1'151,26
29187 / 16919 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi							
	" "					20,000		
	SOMMANO cad					20,000	33,560	671,20
29188 / 16920 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi							
	" "					20,000		
	SOMMANO cad					20,000	20,980	419,60
29189 / 16921 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Sostegni tubolari Ø60							
	H=2.50 mt							
	" "	20,00			2,500	50,000		
	H=3.50 mt							
	" "	4,00			3,500	14,000		
	H=3.60 mt							
	" "	5,00			3,600	18,000		
	H=4.00 mt							
	" "	12,00			4,000	48,000		
	SOMMANO ml					130,000	6,820	886,60
29190 / 16922 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'443'448,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'443'448,76
	Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " " " " " H=3.50 mt " " " " " " " " H=3.60 mt " " " " " " " " H=4.00 mt " " " " " " " " . SOMMANO cad					20,000 4,000 5,000 12,000 <hr/> 41,000	73,930	3'031,13
29191 / 16923 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Segnale circolare " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " Delineatori in curva A.90 cm " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " " " " " " " " " . SOMMANO cad					4,000 6,000 1,000 1,000 1,000 20,000 2,000 2,000 2,000 2,000 <hr/> 41,000	1,840	75,44
29192 / 16924 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Segnale circolare " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " Delineatori in curva A.90 cm " " " " " " " " . SOMMANO cad					4,000 1,000 1,000 1,000 20,000 <hr/> 27,000	8,430	227,61
29193 / 16925 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135							
	A R I P O R T A R E							1'028'446'782,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'446'782,94
	" "					6,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x70					2,000		
	" "					2,000		
	" "							
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	" "							
	SOMMANO cad					14,000	14,140	197,96
29194 / 16926 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli rettangolari dim. 300x200 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " . SOMMANO cad					1,000 4,000 5,000	22,620	113,10
29195 / 16927 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " . SOMMANO mq	4,00		4,00	2,000	32,000 32,000	52,528	1'680,90
29196 / 16928 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " "(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10) . SOMMANO mc	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360 3,360	6,170	20,73
29197 / 16929 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " "(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10) . SOMMANO mc	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280 0,280	79,840	22,36
29198 / 16930 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . SOMMANO mc							
	A R I P O R T A R E							1'028'448'817,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'448'817,99
	Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " " " " " " " " .	2,00 2,00	1,80	1,20	1,100 1,100	3,960 2,640		
	SOMMANO mq					6,600	28,290	186,71
29199 / 16931 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " " " " " " " " " .	1,00	2,38		80,000	190,400		
	SOMMANO kg					190,400	1,210	230,38
29200 / 16932 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " " " " " " " " .	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	SOMMANO mc					2,376	107,800	256,13
29201 / 16933 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Portale monopalo " " " " " " " " " " " " .	1,00			375,000	375,000		
	SOMMANO kg					375,000	3,102	1'163,25
29202 / 16934 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Portale monopalo " " " " " " " " " " " " .					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	250,213	250,21
29203 / 16935 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) . .	1,00 4,00	1,90 3,85	1,90	1,950 1,901	7,040 29,275		
	A RIPORTARE					36,315		1'028'450'904,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					36,315		1'028'450'904,67
	Parziale mc					36,315		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			36,320	-36,320		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	1,00			36,320	36,320		
	" "	1,00			36,320	36,320		
	Parziale mc					36,320		
	Sommano positivi mc					108,955		
	Sommano negativi mc					-36,320		
	SOMMANO mc					72,635	3,390	246,23
29204 / 16936 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 Rinterri scarpate " "(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " "	4,00	3,85		1,901	29,275		
	" "	4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	Parziale mc					31,003		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			31,010	-31,010		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	1,00			31,010	31,010		
	" "	1,00			31,010	31,010		
	Parziale mc					31,010		
	Sommano positivi mc					93,023		
	Sommano negativi mc					-31,010		
	SOMMANO mc					62,013	0,690	42,79
29205 / 16937 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 Pali sotto fondazione portale " " a dedurre computo " " Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " "	1,00	12,00			12,000		
	" "	-1,00			12,000	-12,000		
	" "	1,00			12,000	12,000		
	" "	1,00			12,000	12,000		
	Sommano positivi ml					36,000		
	Sommano negativi ml					-12,000		
	SOMMANO ml					24,000	238,370	5'720,88
	A R I P O R T A R E							1'028'456'914,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'456'914,57
29206 / 16938 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Armatura pali " " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " . Sommano positivi kg Sommano negativi kg SOMMANO kg	1,00 -1,00 1,00 1,00	12,00	1,13	120,000 1628,640 1628,640 1628,640	1627,200 -1628,640 1628,640 1628,640 4884,480 -1628,640 3255,840	1,210	3'939,57
29207 / 16939 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	1,00 -1,00 1,00 1,00	1,90	1,90	0,150 0,540 0,540 0,540	0,542 -0,540 0,540 0,540 1,622 -0,540 1,082	79,840	86,39
29208 / 16940 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Fondazione portale a bandiera " " " " . Parziale mq . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " . Parziale mq Sommano positivi mq Sommano negativi mq SOMMANO mq	2,00 2,00 -1,00 1,00 1,00	1,60	1,60	1,800 1,800 11,520 11,520 11,520 11,520	5,760 5,760 -11,520 11,520 11,520 11,520 34,560 -11,520 23,040	28,290	651,80
	A R I P O R T A R E							1'028'461'592,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'461'592,33
29209 / 16941 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " .	1,00	4,61		80,000	368,800		
		-1,00			368,800	-368,800		
		2,00			368,800	737,600		
	Sommano positivi kg					1106,400		
	Sommano negativi kg					-368,800		
	SOMMANO kg					737,600	1,210	892,50
29210 / 16942 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Fondazione portale a bandiera " " . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " . " " .	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
		-1,00			4,610	-4,610		
		1,00			4,610	4,610		
		1,00			4,610	4,610		
	Sommano positivi mc					13,828		
	Sommano negativi mc					-4,610		
	SOMMANO mc					9,218	107,800	993,70
29211 / 16943 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 . Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " . piastra di base sp. 30 mm " " . piatti di rinforzo sp. 20 mm " " . " " . " " . " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " . " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(1,00+0,80)/2) " " *(larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " . " " . " " . piastre di giunzione in quota sp. 20 mm " " .	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
		1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
		2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
		2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
		2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
		2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
		2,00		1,25	94,200	235,500		
		1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
		1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	A R I P O R T A R E					3357,360		1'028'463'478,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3357,360		1'028'463'478,53
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	scatolare 60x80 sp. 10 mm							
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	tirafondi							
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					7218,520		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	.							
	Parziale kg					1082,778		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	.							
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	1,00			8301,300	8301,300		
	" "	1,00			8301,300	8301,300		
	.							
	Parziale kg					8301,300		
	.							
	Sommano positivi kg					24903,898		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	.							
	SOMMANO kg					16602,598	3,509	58'258,52
29212 / 16944 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA Dal Km 0+000,00 al Km 1+900,00 Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " .							
						1,000		
						1,000		
	.							
	SOMMANO cadauno					2,000	462,979	925,96
	.							
	A02-APO01 - Ponte sul Cavo Parmigiana e Collettore Acque Basse Reggiane - Asse Autostradale (Cat 30) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29213 / 21064 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 Segnaletica orizzontale Strisce di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " .							
		1,00	263,85			263,850		
		1,00	264,02			264,020		
		1,00	264,00			264,000		
		1,00	264,18			264,180		
	.							
	A R I P O R T A R E					1056,050		1'028'522'663,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1056,050		1'028'522'663,01
	SOMMANO ml					1056,050	0,550	580,83
29214 / 21065 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Segnaletica orizzontale Striscie centrale Carreggiata Nord " " " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " " " " .							
	SOMMANO ml					528,000	0,450	237,60
29215 / 21067 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Segnaletica orizzontale Zebratura " " " " " " " " .							
	SOMMANO mq					22,170	4,000	88,68
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29216 / 17393 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " .							
	SOMMANO mq					0,980	243,990	239,11
29217 / 17394 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " .							
	SOMMANO mq					2,310	249,190	575,63
29218 / 17395 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'524'384,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'524'384,86
29219 / 17396 H.02.036.b	Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " " . SOMMANO cad					2,000 <hr/> 2,000	33,560	67,12
29220 / 17397 H.02.028.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " " . SOMMANO cad					2,000 <hr/> 2,000	8,430	16,86
29221 / 17398 H.02.034.a	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " " " " " " " " . SOMMANO ml	2,00			3,600	7,200 <hr/> 7,200	6,820	49,10
29222 / 17399 H.02.033.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " " " " " " " " . SOMMANO cad					2,000 <hr/> 2,000	73,930	147,86
29223 / 17400 H.02.035.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 1+911,00 al Km 2+175,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " . SOMMANO cad					2,000 <hr/> 2,000 <hr/> 4,000	1,840	7,36
	A RIPORTARE							1'028'524'673,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'524'673,16
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "							
	" "							
	SOMMANO cad					4,000	14,140	56,56
	A03-ACS03 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 31)							
	SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29224 / 21072 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25							
	"							
	Dal Km 2+175,00 al Km 2+768,98							
	"							
	Segnaletica orizzontale							
	Striscie di margine							
	Carreggiata Nord							
	" "	1,00	591,58			591,580		
	" "	1,00	593,06			593,060		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	594,28			594,280		
	" "	1,00	595,98			595,980		
	"							
	SOMMANO ml					2374,900	0,550	1'306,20
29225 / 21073 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15							
	"							
	Dal Km 2+175,00 al Km 2+768,98							
	"							
	Segnaletica orizzontale							
	Striscia centrale							
	Carreggiata Nord							
	" "	1,00	592,30			592,300		
	piazzole							
	" "	1,00	64,60			64,600		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	595,11			595,110		
	piazzole							
	" "	1,00	65,46			65,460		
	SOMMANO ml					1317,470	0,450	592,86
29226 / 21074 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ							
	"							
	Dal Km 2+175,00 al Km 2+768,98							
	"							
	Segnaletica orizzontale							
	Zebratura							
	" "	1,00	591,00			591,000		
	"							
	SOMMANO mq					591,000	4,000	2'364,00
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29227 /	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/							
	A R I P O R T A R E							1'028'528'992,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'528'992,78
16589 H.02.006.c	10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Segnale circolare " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	150,520	150,52
29228 / 16591 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "	2,00		0,90	1,350	2,430		
	SOMMANO mq					2,430	249,190	605,53
29229 / 16592 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "	2,00		0,90	0,900	1,620		
		2,00		0,90	0,300	0,540		
		2,00		0,90	0,300	0,540		
	SOMMANO mq					2,700	243,990	658,77
29230 / 16595 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	33,560	167,80
29231 / 16596 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	20,980	104,90
29232 / 16597 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00							
	A R I P O R T A R E							1'028'530'680,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'530'680,30
	. Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " "	1,00			3,500	3,500		
		2,00			3,600	7,200		
		4,00			4,000	16,000		
	SOMMANO ml					26,700	6,820	182,09
29233 / 16604 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " "					1,000		
						2,000		
						4,000		
	SOMMANO cad					7,000	73,930	517,51
29234 / 16605 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Segnale circolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "					1,000		
						2,000		
						2,000		
						2,000		
						2,000		
	SOMMANO cad					9,000	1,840	16,56
29235 / 16610 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00 . Segnale circolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "					1,000		
						2,000		
						2,000		
						2,000		
	SOMMANO cad					7,000	8,430	59,01
29236 / 16611 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 2+165,00 al Km 2+780,00							
	A R I P O R T A R E							1'028'531'455,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'531'455,47
	. Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	14,140	28,28
	A04-APO02 - Ponte sul Canale Resega (o Raso) - Asse Autostradale (Cat 32) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29237 / 21075 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 2+768,98 al Km 2+873,98 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " "							
		1,00	105,20			105,200		
		1,00	105,00			105,000		
		1,00	105,10			105,100		
		1,00	105,25			105,250		
	SOMMANO ml					420,550	0,550	231,30
29238 / 21076 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 2+768,98 al Km 2+873,98 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " Carreggiata Sud " "							
		1,00	105,19			105,190		
		1,00	113,42			113,420		
	SOMMANO ml					218,610	0,450	98,37
29239 / 21077 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 2+768,98 al Km 2+873,98 . Segnaletica orizzontale Zebrature " "							
		1,00			110,930	110,930		
	SOMMANO mq					110,930	4,000	443,72
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29240 / 16613 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 2+768,98 al Km 2+873,98							
	A R I P O R T A R E							1'028'532'257,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'532'257,14
	. Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	33,560	33,56
29241 / 17552 H.02.036.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 2+768,98 al Km 2+873,98 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	8,430	8,43
	A05-ACS05 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 33) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29242 / 21078 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 2+873,98 al Km 4+008,91 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " "					1,00	1132,14	
		1,00	1134,31			1132,140	1134,310	
		1,00	1135,33			1135,330		
		1,00	1137,10			1137,100		
	SOMMANO ml					4538,880	0,550	2'496,38
29243 / 21079 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 2+873,98 al Km 4+008,91 . Segnaletica orizzontale Striscie di centrali Carreggiata Nord " " piazzola " " " " Carreggiata Sud " " piazzola " " " "					1,00	1133,42	
		1,00	65,29			65,290		
		1,00	34,00			34,000		
		1,00	1136,23			1136,230		
		1,00	65,00			65,000		
		1,00	34,00			34,000		
	SOMMANO ml					2467,940	0,450	1'110,57
29244 / 21080 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ .							
	A R I P O R T A R E							1'028'535'906,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'535'906,08
	Dal Km 2+873,98 al Km 4+008,91 - Segnaletica orizzontale Zebratura " "	1,00			626,600	626,600		
	SOMMANO mq					626,600	4,000	2'506,40
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29245 / 16615 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 - Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 - Segnale circolare " "					3,000		
	SOMMANO cad					3,000	150,520	451,56
29246 / 16616 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 - Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "	2,00		0,90	1,350	2,430		
	SOMMANO mq					2,430	249,190	605,53
29247 / 16617 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 - Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "	2,00		0,90	0,900	1,620		
		4,00		0,90	0,300	1,080		
	SOMMANO mq					2,700	243,990	658,77
29248 / 16618 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 - Pannelli rettangolari dim. 75x33 " "	3,00		0,75	0,330	0,743		
	SOMMANO mq					0,743	220,080	163,52
29249 / 16619 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00							
	A R I P O R T A R E							1'028'540'291,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'540'291,86
	. Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " " " " " " " " " .	2,00 2,00		0,70 0,70	0,700 0,700	0,980 0,980		
	SOMMANO mq					1,960	243,990	478,22
29250 / 16620 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " " " " " " " " " .	2,00 2,00		0,70 0,70	1,650 1,650	2,310 2,310		
	SOMMANO mq					4,620	249,190	1'151,26
29251 / 16621 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " " .					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	33,560	167,80
29252 / 16622 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " " .					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	20,980	104,90
29253 / 16623 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " " " " " " " H=3.60 mt " " " " " " " " H=4.00 mt " " " " " " " " .	3,00 2,00 4,00			3,500 3,600 4,000	10,500 7,200 16,000		
	SOMMANO ml					33,700	6,820	229,83
29254 / 16624 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'542'423,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'542'423,87
	Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " " . SOMMANO cad					3,000 2,000 4,000 <hr/> 9,000	73,930	665,37
29255 / 16625 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Segnale circolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " . SOMMANO cad					3,000 2,000 2,000 4,000 3,000 2,000 2,000 2,000 2,000 <hr/> 22,000	1,840	40,48
29256 / 16626 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Segnale circolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " . SOMMANO cad					3,000 2,000 4,000 3,000 <hr/> 12,000	8,430	101,16
29257 / 16627 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 2+865,00 al Km 4+020,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000 2,000 2,000		
	A R I P O R T A R E					6,000		1'028'543'230,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6,000		1'028'543'230,88
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	SOMMANO cad					10,000	14,140	141,40
	A06-AVI06 - Viadotto S.P. 413 Romana - Asse Autostradale (Cat 34) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29258 / 21081 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25							
	Dal Km 4+008,91 al Km 4+108,91							
	Segnaletica orizzontale							
	Striscie di margine							
	Carreggiata Nord							
	" "	1,00	100,17			100,170		
	" "	1,00	99,98			99,980		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	99,98			99,980		
	" "	1,00	99,96			99,960		
	SOMMANO ml					400,090	0,550	220,05
29259 / 21082 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15							
	Dal Km 4+008,91 al Km 4+108,91							
	Segnaletica orizzontale							
	Striscie centrali							
	Carreggiata Nord							
	" "	1,00	99,98			99,980		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	99,98			99,980		
	SOMMANO ml					199,960	0,450	89,98
	A07-ACS07 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 35)							
29260 / 21083 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25							
	Dal Km 4+108,91 al Km 6+176,53							
	Segnaletica orizzontale							
	Striscie di margine							
	Carreggiata Nord							
	" "	1,00	691,06			691,060		
	" "	1,00	318,08			318,080		
	" "	1,00	1058,84			1058,840		
	" "	1,00	691,20			691,200		
	" "	1,00	316,75			316,750		
	" "	1,00	1059,77			1059,770		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	691,00			691,000		
	" "	1,00	316,32			316,320		
	A R I P O R T A R E					5143,020		1'028'543'682,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					5143,020		1'028'543'682,31
	" "	1,00	1059,82			1059,820		
	" "	1,00	690,04			690,040		
	" "	1,00	316,11			316,110		
	" "	1,00	1059,68			1059,680		
	SOMMANO ml					8268,670	0,550	4'547,77
29261 / 21084 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 4+108,91 al Km 6+176,53 . Segnaletica orizzontale Strisce centrali Carreggiata Nord " "	1,00	2068,42			2068,420		
	piazzole	1,00	33,98			33,980		
	" "	1,00	64,80			64,800		
	" "	1,00	65,46			65,460		
	Carreggiata Sud " "	1,00	2066,40			2066,400		
	piazzole	1,00	64,82			64,820		
	" "	1,00	64,89			64,890		
	SOMMANO ml					4428,770	0,450	1'992,95
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29262 / 16692 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 . Segnale circolare " "					7,000		
	SOMMANO cad					7,000	150,520	1'053,64
29263 / 16693 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 . Segnale triangolare " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	148,480	296,96
29264 / 16694 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "	4,00		0,90	1,350	4,860		
	SOMMANO mq					4,860	249,190	1'211,06
	A R I P O R T A R E							1'028'552'784,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'552'784,69
29265 / 16695 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 - Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " - SOMMANO mq	2,00 4,00		0,90 0,90	0,900 0,300	1,620 1,080 2,700	243,990	658,77
29266 / 16696 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 - Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " " " - SOMMANO mq	7,00		0,75	0,330	1,733 1,733	220,080	381,40
29267 / 16697 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 - Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " - SOMMANO mq	2,00 2,00		0,70 0,70	0,700 0,700	0,980 0,980 1,960	243,990	478,22
29268 / 16698 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 - Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " - SOMMANO mq	2,00 2,00		0,70 0,70	1,650 1,650	2,310 2,310 4,620	249,190	1'151,26
29269 / 16699 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 - Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00 - Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " - SOMMANO cad					21,000 21,000	33,560	704,76
	A R I P O R T A R E							1'028'556'159,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					26,000		1'028'558'883,18
	Pannelli rettangolari dim. 70x70					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	.							
	SOMMANO cad					34,000	1,840	62,56
29274 / 16704 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO							
	.							
	Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00							
	.							
	Segnale circolare					7,000		
	" "							
	Segnale triangolare					2,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 90x90					2,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 90x30					4,000		
	" "							
	Pannelli rettangolari dim. 75x33					7,000		
	" "							
	.							
	SOMMANO cad					22,000	8,430	185,46
29275 / 16705 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A							
	MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO							
	.							
	Dal Km 4+100,00 al Km 6+175,00							
	.							
	Pannelli rettangolari dim. 90x135					4,000		
	" "							
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x70					2,000		
	" "					2,000		
	" "							
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	" "							
	.							
	SOMMANO cad					12,000	14,140	169,68
	A08-APO03 - Ponte sul Cavo Acque Basse Modenesi - Asse Autostradale (Cat 36) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29276 / 21086 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO							
	CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER							
	STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25							
	.							
	Dal Km 6+176,53 al Km 6+208,53							
	.							
	Segnaletica orizzontale							
	Strisce di margine							
	Carreggiata Nord					32,000		
	" "	1,00	32,00					
	" "	1,00	31,90			31,900		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	31,90			31,900		
	" "	1,00	32,00			32,000		
	.							
	A R I P O R T A R E					127,800		1'028'559'300,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					127,800		1'028'559'300,88
	SOMMANO ml					127,800	0,550	70,29
29277 / 21087 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 6+176,53 al Km 6+208,53 . Segnaletica orizzontale Strisce centrali Carreggiata Nord " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " "	1,00	32,00			32,000		
		1,00	32,00			32,000		
	SOMMANO ml					64,000	0,450	28,80
29278 / 16660 H.02.020.a	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34) PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 6+176,53 al Km 6+208,53 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	33,560	33,56
29279 / 17553 H.02.036.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 6+176,53 al Km 6+208,53 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	8,430	8,43
29280 / 21088 H.01.001.c	A09-ACS09 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 37) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33) SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 6+208,53 al Km 6+729,57 . Segnaletica orizzontale Strisce di margine Carreggiata Nord " Carreggiata Sud " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1,00	36,75			36,750		
		1,00	482,43			482,430		
		1,00	36,86			36,860		
		1,00	483,74			483,740		
		1,00	36,92			36,920		
		1,00	484,44			484,440		
		1,00	37,03			37,030		
	A R I P O R T A R E					1598,170		1'028'559'441,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1598,170		1'028'559'441,96
	" "	1,00	486,06			486,060		
	SOMMANO ml					2084,230	0,550	1'146,33
29281 / 21089 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 6+208,53 al Km 6+729,57 . Segnaletica orizzontale Strisce centrali Carreggiata Nord " " piazzole " " Carreggiata Sud " " . SOMMANO ml	1,00	519,88			519,880		
		1,00	33,99			33,990		
		1,00	519,02			519,020		
	SOMMANO ml					1072,890	0,450	482,80
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29282 / 16649 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Segnale circolare " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000	150,520	150,52
29283 / 16650 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " . SOMMANO mq	2,00		0,90	0,900	1,620		
		4,00		0,90	0,300	1,080		
						2,700	243,990	658,77
29284 / 16651 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " . SOMMANO mq	1,00		0,75	0,330	0,248		
						0,248	220,080	54,58
29285 / 16652 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1							
	A R I P O R T A R E							1'028'561'934,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'561'934,96
	. Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " "					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	33,560	167,80
29286 / 16653 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " "					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	20,980	104,90
29287 / 16654 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " " " H=3.60 mt " " " "	1,00			3,500	3,500		
		2,00			3,600	7,200		
	SOMMANO ml					10,700	6,820	72,97
29288 / 16655 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " " " H=3.60 mt " " " "					1,000		
						2,000		
	SOMMANO cad					3,000	73,930	221,79
29289 / 16656 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Segnale circolare " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " " "					1,000		
						2,000		
						4,000		
						1,000		
	SOMMANO cad					8,000	1,840	14,72
	A R I P O R T A R E							1'028'562'517,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'562'517,14
29290 / 16657 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 6+210,00 al Km 6+739,00 . Segnale circolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " .					1,000 2,000 4,000 1,000		
	SOMMANO cad					8,000	8,430	67,44
	A10-APO04 - Ponte sul Cavo Lama - Asse Autostradale (Cat 38) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29291 / 21090 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 6+208,53 al Km 6+729,57 . Segnaletica orizzontale Strisce di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " .	1,00 1,00 1,00 1,00	130,14 130,00 130,00 129,78			130,140 130,000 130,000 129,780		
	SOMMANO ml					519,920	0,550	285,96
29292 / 21091 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 6+208,53 al Km 6+729,57 . Segnaletica orizzontale Strisce centrali Carreggiata Nord " " Carreggiata Sud " " .	1,00 1,00	130,00 130,00			130,000 130,000		
	SOMMANO ml					260,000	0,450	117,00
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29293 / 16691 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 6+729,57 al Km 6+859,57 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " .					1,000		
	A R I P O R T A R E					1,000		1'028'562'987,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,000		1'028'562'987,54
	SOMMANO cad					1,000	33,560	33,56
29294 / 17554 H.02.036.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 6+729,57 al Km 6+859,57 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	8,430	8,43
	A11-ACS11 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 39) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29295 / 21092 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 6+729,57 al Km 9+672,77 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " "							
		1,00	639,97			639,970		
		1,00	641,65			641,650		
		1,00	1098,12			1098,120		
		1,00	1098,22			1098,220		
		1,00	1052,52			1052,520		
		1,00	1050,47			1050,470		
		1,00	22,36			22,360		
		1,00	22,36			22,360		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	642,55			642,550		
	" "	1,00	644,23			644,230		
	" "	1,00	1098,27			1098,270		
	" "	1,00	1098,37			1098,370		
	" "	1,00	1049,36			1049,360		
	" "	1,00	1047,30			1047,300		
	" "	1,00	22,37			22,370		
	" "	1,00	22,38			22,380		
	SOMMANO ml					11250,500	0,550	6'187,78
29296 / 21093 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 6+729,57 al Km 9+672,77 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " "							
		1,00	2813,19			2813,190		
	piazzole							
	" "	1,00	64,76			64,760		
	" "	1,00	34,00			34,000		
	" "	1,00	65,00			65,000		
	" "	1,00	65,12			65,120		
	" "	1,00	65,20			65,200		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	2812,69			2812,690		
	piazzole							
	" "	1,00	65,23			65,230		
	A R I P O R T A R E					5985,190		1'028'569'217,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					5985,190		1'028'569'217,31
	" "	1,00	65,00			65,000		
	" "	1,00	34,00			34,000		
	" "	1,00	64,93			64,930		
	" "	1,00	64,78			64,780		
	SOMMANO ml					6213,900	0,450	2'796,26
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29297 / 16636 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Segnale circolare " "					3,000		
	SOMMANO cad					3,000	150,520	451,56
29298 / 16637 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "	8,00		0,90	1,350	9,720		
	SOMMANO mq					9,720	249,190	2'422,13
29299 / 16638 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "	2,00		0,90	0,900	1,620		
		4,00		0,90	0,300	1,080		
	SOMMANO mq					2,700	243,990	658,77
29300 / 16639 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Pannelli rettangolari dim. 75x33 " "	3,00		0,75	0,330	0,743		
	SOMMANO mq					0,743	220,080	163,52
29301 / 16640 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'575'709,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'575'709,55
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70							
	" "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	" "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	" "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	SOMMANO mq					2,940	243,990	717,33
29302 / 16641 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165							
	" "	2,00		0,70	1,650	2,310		
	" "	2,00		0,70	1,650	2,310		
	" "	2,00		0,70	1,650	2,310		
	SOMMANO mq					6,930	249,190	1'726,89
29303 / 16642 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi							
	" "					28,000		
	SOMMANO cad					28,000	33,560	939,68
29304 / 16643 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi							
	" "					28,000		
	SOMMANO cad					28,000	20,980	587,44
29305 / 16644 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Sostegni tubolari Ø60							
	H=3.50 mt							
	" "	3,00			3,500	10,500		
	H=3.60 mt							
	" "	8,00			3,600	28,800		
	H=4.00 mt							
	" "	16,00			4,000	64,000		
	SOMMANO ml					103,300	6,820	704,51
29306 / 16645	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3							
	A R I P O R T A R E							1'028'580'385,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'580'385,40
H.02.034.a	. Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " " H=3.60 mt " " " H=4.00 mt " " " .					3,000 8,000 16,000		
	SOMMANO cad					27,000	73,930	1'996,11
29307 / 16646 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Segnale circolare " " " Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " " .					3,000 8,000 2,000 4,000 3,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000		
	SOMMANO cad					32,000	1,840	58,88
29308 / 16647 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Segnale circolare " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " " .					3,000 2,000 4,000 3,000		
	SOMMANO cad					12,000	8,430	101,16
29309 / 16648 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 6+850,00 al Km 9+687,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70					8,000		
	A R I P O R T A R E					8,000		1'028'582'541,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					8,000		1'028'582'541,55
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x165							
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	.							
	SOMMANO cad					20,000	14,140	282,80
	A12-APO05 - Ponte sul Fiume Secchia - Asse Autostradale (Cat 40) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29310 / 21094 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25							
	.							
	Dal Km 9+672,77 al Km 10+280,77							
	.							
	Segnaletica orizzontale							
	Striscie di margine							
	Carreggiata Nord							
	" "	1,00	608,38			608,380		
	" "	1,00	607,77			607,770		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	607,86			607,860		
	" "	1,00	607,79			607,790		
	.							
	SOMMANO ml					2431,800	0,550	1'337,49
29311 / 21095 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15							
	.							
	Dal Km 9+672,77 al Km 10+280,77							
	.							
	Segnaletica orizzontale							
	Striscie centrali							
	Carreggiata Nord							
	" "	1,00	608,21			608,210		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	607,69			607,690		
	.							
	SOMMANO ml					1215,900	0,450	547,16
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29312 / 16628 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE							
	.							
	Dal Km 9+672,77 al Km 10+280,77							
	.							
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive							
	Pannelli rettangolari dim. 70x70							
	" "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	.							
	SOMMANO mq					0,980	243,990	239,11
	A R I P O R T A R E							1'028'584'948,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							1'028'585'972,64	
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " "					2,000			
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " "					2,000			
	SOMMANO cad					4,000	1,840	7,36	
29319 / 16635 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 9+672,77 al Km 10+280,77 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " "					2,000			
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " "					2,000			
	SOMMANO cad					4,000	14,140	56,56	
	A13-ACS13 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 41) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)								
29320 / 21096 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 10+280,77 al Km 10+835,95 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " " " " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " " " " " " " "					1,00 1,00 1,00 1,00	555,17 555,14 555,13 555,30		
	SOMMANO ml					2220,740	0,550	1'221,41	
29321 / 21097 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 10+280,77 al Km 10+835,95 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " " " " " piazzole " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " " piazzole " " " " " "					1,00 1,00 1,00 1,00	555,16 65,00 555,12 65,000		
	SOMMANO ml					1240,280	0,450	558,13	
	A R I P O R T A R E							1'028'587'816,10	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'587'816,10
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29322 / 16661 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x50 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x70 " " " " " " " " .							
	SOMMANO mq					7,530	249,190	1'876,40
29323 / 16662 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " .							
	SOMMANO mq					2,700	243,990	658,77
29324 / 16663 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 300x200 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x250 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " " " " " " " .							
	SOMMANO mq					38,500	255,270	9'827,90
29325 / 16664 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " " .							
	SOMMANO cad					6,000	33,560	201,36
29326 / 16665 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00							
	A R I P O R T A R E							1'028'600'380,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'600'380,53
	. Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					6,000		
	SOMMANO cad					6,000	20,980	125,88
29327 / 16666 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " " H=4.00 mt " "							
		2,00			3,600	7,200		
		4,00			4,000	16,000		
	SOMMANO ml					23,200	6,820	158,22
29328 / 16667 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " " H=4.00 mt " "							
						2,000		
						4,000		
	SOMMANO cad					6,000	73,930	443,58
29329 / 16668 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "							
						2,000		
						2,000		
						4,000		
	SOMMANO cad					8,000	1,840	14,72
29330 / 16669 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 300x50 " " Pannelli rettangolari dim. 300x70 " "							
						2,000		
						4,000		
						2,000		
						1,000		
	SOMMANO cad					9,000	8,430	75,87
	A R I P O R T A R E							1'028'601'198,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'601'198,80
29331 / 16670 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " " . SOMMANO cad					2,000		
						2,000	14,140	28,28
29332 / 16671 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 300x200 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x250 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " . SOMMANO cad					1,000		
						1,000		
						1,000		
						3,000	22,620	67,86
29333 / 16672 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " " " " " . SOMMANO mq	2,00		4,00	2,000	16,000		
						16,000	52,528	840,45
29334 / 16673 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10) . Parziale mc A dedurre calcolo per un monopalo " " " " " " . Su tratto interessato n°3 monopali " " " " " " . Parziale mc Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
						3,360		
						-3,360		
						10,080		
						6,720		
						13,440		
						-3,360		
						10,080	6,170	62,19
29335 / 16674 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) .							
	A R I P O R T A R E							1'028'602'197,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'602'197,58
	Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10) . Parziale mc A dedurre calclo per un monopalo " " . Su tratto interessato n°3 monopali " " . Parziale mc Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
						0,280		
		-1,00			0,280	-0,280		
		3,00			0,280	0,840		
						0,560		
						1,120		
						-0,280		
						0,840	79,840	67,07
29336 / 16675 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " . Parziale mq A dedurre calclo per un monopalo " " . Su tratto interessato n°3 monopali " " . Parziale mq Sommano positivi mq Sommano negativi mq SOMMANO mq	2,00	1,80		1,100	3,960		
		2,00		1,20	1,100	2,640		
						6,600		
		-1,00			6,600	-6,600		
		3,00			6,600	19,800		
						13,200		
						26,400		
						-6,600		
						19,800	28,290	560,14
29337 / 16676 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " . Parziale kg A dedurre calclo per un monopalo " " . Su tratto interessato n°3 monopali " " . Parziale kg	1,00	2,38		80,000	190,400		
						190,400		
		-1,00			190,400	-190,400		
		3,00			190,400	571,200		
						380,800		
	A R I P O R T A R E					571,200		1'028'602'824,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					571,200		1'028'602'824,79
						761,600		
						-190,400		
	SOMMANO kg					571,200	1,210	691,15
29338 / 16677 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " " " "							
		1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	Parziale mc					2,376		
	A dedurre calclo per un monopalo " " " " " " " "	-1,00			2,380	-2,380		
	Su tratto interessato n°3 monopali " " " " " " " "	3,00			2,380	7,140		
	Parziale mc					4,760		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					9,516 -2,380		
	SOMMANO mc					7,136	107,800	769,26
29339 / 16678 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Portale monopalo " " " " " " " "							
		1,00			375,000	375,000		
	Parziale kg					375,000		
	A dedurre calclo per un monopalo " " " " " " " "	-1,00			375,000	-375,000		
	Su tratto interessato n°3 monopali " " " " " " " "	3,00			375,000	1125,000		
	Parziale kg					750,000		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					1500,000 -375,000		
	SOMMANO kg					1125,000	3,102	3'489,75
29340 / 16679 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Portale monopalo " " " " " " " "							
						1,000		
	Parziale cadauno					1,000		
	A dedurre calclo per un monopalo " " " " " " " "	-1,00			1,000	-1,000		
	Su tratto interessato n°3 monopali " " " " " " " "					3,000		
	A R I P O R T A R E					3,000		1'028'607'774,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3,000		1'028'607'774,95
	Parziale cadauno					2,000		
	Sommano positivi cadauno					4,000		
	Sommano negativi cadauno					-1,000		
	SOMMANO cadauno					3,000	250,213	750,64
29341 / 16680 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) . Parziale mc . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
		4,00	3,85		1,901	29,275		
						36,315		
		-1,00			36,320	-36,320		
		1,00			36,320	36,320		
						72,635		
						-36,320		
						36,315	3,390	123,11
29342 / 16681 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " . Parziale mc . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
						31,003		
		-1,00			31,010	-31,010		
		1,00			31,010	31,010		
						62,013		
						-31,010		
						31,003	0,690	21,39
29343 / 16682 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Pali sotto fondazione portale " " 1,00 12,00					12,000		
	A R I P O R T A R E					12,000		1'028'608'670,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					12,000		1'028'608'670,09
	. a dedurre computo " "	-1,00			12,000	-12,000		
	. Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			12,000	12,000		
						24,000		
	Sommano positivi ml Sommano negativi ml					-12,000		
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
29344 / 16683 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Armatura pali " "(larg.=(0,60*0,60)*3,1416) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " " . Sommano positivi kg Sommano negativi kg SOMMANO kg	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
		-1,00			1628,640	-1628,640		
		1,00			1628,640	1628,640		
						3255,840		
						-1628,640		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
29345 / 16684 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Fondazione portale a bandiera " "(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
		-1,00			0,540	-0,540		
		1,00			0,540	0,540		
						1,082		
						-0,540		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
29346 / 16685 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Fondazione portale a bandiera " " " " . Parziale mq . a dedurre computo " " . A R I P O R T A R E	2,00	1,60		1,800	5,760		
		2,00		1,60	1,800	5,760		
						11,520		
		-1,00			11,520	-11,520		
	A R I P O R T A R E							1'028'613'542,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'613'542,71
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			11,520	11,520		
	Sommano positivi mq					23,040		
	Sommano negativi mq					-11,520		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
29347 / 16686 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	a dedurre computo " "	-1,00			368,800	-368,800		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			368,800	368,800		
	Sommano positivi kg					737,600		
	Sommano negativi kg					-368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
29348 / 16687 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Fondazione portale a bandiera " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	a dedurre computo " "	-1,00			4,610	-4,610		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			4,610	4,610		
	Sommano positivi mc					9,218		
	Sommano negativi mc					-4,610		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
29349 / 16688 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 . Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scotolare verticale sp. 12 mm	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
		1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
		2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
		2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
	A R I P O R T A R E					722,900		1'028'614'811,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					722,900		1'028'614'811,60
	" *(larg.=(1,00+0,80)/2)	2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
	" *(larg.=(0,60+0,80)/2)	2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		1,25	94,200	235,500		
	" "	1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
	" "	1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
	piastre di giunzione in quota sp. 20 mm							
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	scatolare 60x80 sp. 10 mm							
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	tirafondi							
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					7218,520		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	.							
	.							
	Parziale kg					1082,778		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	.							
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			8301,300	8301,300		
	.							
	Sommano positivi kg					16602,598		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
29350 / 16689 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA Dal Km 10+266,00 al Km 10+819,00 Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	462,979	462,98
	A14-APO06 - Ponte sul Canale Sabbioncello 1 - Asse Autostradale (Cat 42) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29351 / 21098 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 Dal Km 10+835,95 al Km 10+865,95 Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " "	1,00 1,00	30,53 30,59			30,530 30,590		
	A R I P O R T A R E					61,120		1'028'644'403,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					61,120		1'028'644'403,83
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	30,62			30,620		
	" "	1,00	30,67			30,670		
	SOMMANO ml					122,410	0,550	67,33
29352 / 21099 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 10+835,95 al Km 10+865,95 . Segnaletica orizzontale Strisce centrali Carreggiata Nord " " Carreggiata Sud " "							
	" "	1,00	30,56			30,560		
	" "	1,00	30,65			30,650		
	SOMMANO ml					61,210	0,450	27,54
	S02-SRA05 - Rampa Est-Nord - Svincolo S. Possidonio (Cat 43)							
29353 / 20994 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo S. Possidonio . RAMPA A Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " "							
	" "	1,00	376,00			376,000		
	" "	1,00	381,00			381,000		
	SOMMANO ml					757,000	0,550	416,35
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29354 / 17665 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA A Segnale circolare " " .							
	" "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	150,520	602,08
29355 / 17666 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 160x120 " "							
	" "	1,00		1,60	1,200	1,920		
	A R I P O R T A R E					1,920		1'028'645'517,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,920		1'028'645'517,13
	Pannelli rettangolari dim. 120x180							
	" "	1,00		1,20	1,800	2,160		
	SOMMANO mq					4,080	249,190	1'016,70
29356 / 17667 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA A Delineatori in curva A.90 cm " "					7,000		
	SOMMANO cad					7,000	87,550	612,85
29357 / 17668 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA A Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.00 mt " " H=4.00 mt " "							
	SOMMANO ml					36,500	6,820	248,93
29358 / 17669 H.02.028.c	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 90 MM del peso non inferiore a 8,00 kg/ml . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA A Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " "							
	SOMMANO ml	2,00			3,600	7,200	11,980	86,26
29359 / 17670 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA A Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.00 mt " " H=4.00 mt " " Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " "							
	SOMMANO mq					7,000		
						1,000		
						4,000		
						2,000		
	A R I P O R T A R E					14,000		1'028'647'481,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					14,000		1'028'647'481,87
	SOMMANO cad					14,000	73,930	1'035,02
29360 / 17671 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 Svincolo di S. Possidonio - RAMPA A Segnale circolare " " Pannelli rettangolari dim. 160x120 " " Delineatori in curva A.90 cm " " -					2,000		
						4,000		
						7,000		
	SOMMANO cad					13,000	1,840	23,92
29361 / 17672 H.02.033.c	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 90 Svincolo di S. Possidonio - RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " -					6,000		
	SOMMANO cad					6,000	3,420	20,52
29362 / 17673 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO Svincolo di S. Possidonio - RAMPA A Segnale circolare " " Delineatori in curva A.90 cm " " -					2,000		
						7,000		
	SOMMANO cad					9,000	8,430	75,87
29363 / 17674 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO Svincolo di S. Possidonio - RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " Pannelli rettangolari dim. 160x120 " " -					1,000		
						1,000		
	SOMMANO cad					2,000	14,140	28,28
	S02-SRA06 - Rampa Ovest-Nord - Svincolo S. Possidonio (Cat 44) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29364 / 20995 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25							
	A R I P O R T A R E							1'028'648'665,48

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'648'665,48
	. Svincolo S. Possidonio . RAMPA B Strisce laterali lato in dx " "	1,00	568,00			568,000		
	lato in sx " "	1,00	565,00			565,000		
	SOMMANO ml					1133,000	0,550	623,15
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29365 / 17675 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA B Segnale triangolare " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	148,480	148,48
29366 / 17676 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA B Delineatori in curva A.90 cm " "					20,000		
	SOMMANO cad					20,000	87,550	1'751,00
29367 / 17677 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA B Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.50 mt " "	20,00			2,500	50,000		
		1,00			3,500	3,500		
	SOMMANO ml					53,500	6,820	364,87
29368 / 17678 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA B Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.50 mt " "					20,000		
						1,000		
	A R I P O R T A R E					21,000		1'028'651'552,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					21,000		1'028'651'552,98
	SOMMANO cad					21,000	73,930	1'552,53
29369 / 17679 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA B Segnale triangolare " " Delineatori in curva A.90 cm " "					1,000 20,000		
	SOMMANO cad					21,000	1,840	38,64
29370 / 17680 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA B Segnale triangolare " " Delineatori in curva A.90 cm " "					1,000 20,000		
	SOMMANO cad					21,000	8,430	177,03
	S02-SRA07 - Rampa Nord-Ovest - Svincolo S. Possidonio (Cat 45) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29371 / 20996 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo S. Possidonio . RAMPA C Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " "	1,00	345,00			345,000 350,000		
	SOMMANO ml					695,000	0,550	382,25
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29372 / 18685 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Segnale circolare " " .					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
	A R I P O R T A R E							1'028'654'004,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'654'004,47
29373 / 18686 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Delineatori in curva A.90 cm " " " " . SOMMANO cad					5,000 <u>5,000</u>	87,550	437,75
29374 / 18687 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " " " . Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " " " . SOMMANO mq	1,00 1,00		3,50 3,50	2,000 2,000	7,000 7,000 <u>14,000</u>	255,270	3'573,78
29375 / 18688 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " . H=4.20 mt " " " " . SOMMANO ml	5,00 1,00			2,500 4,200	12,500 4,200 <u>16,700</u>	6,820	113,89
29376 / 18689 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " . H=4.20 mt " " " " . SOMMANO cad					5,000 1,000 <u>6,000</u>	73,930	443,58
29377 / 18690 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Segnale circolare " " " " .					2,000		
	A R I P O R T A R E					2,000		1'028'658'573,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,000		1'028'658'573,47
	Delineatori in curva A.90 cm " " .					5,000		
	SOMMANO cad					7,000	1,840	12,88
29378 / 18691 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Segnale circolare " " Delineatori in curva A.90 cm " " .					2,000		
	SOMMANO cad					5,000		
						7,000	8,430	59,01
29379 / 18692 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " .					1,000		
	SOMMANO mq					1,000		
						2,000	52,528	105,06
29380 / 18693 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Scavo fondazione zona fondazione " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) .	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
	SOMMANO mc	4,00	3,85		1,901	29,275		
						36,315	3,390	123,11
29381 / 18694 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Rinterri scarpate " " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " .	4,00	3,85		1,901	29,275		
	SOMMANO mc	4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
						31,003	0,690	21,39
29382 /	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA							
	A R I P O R T A R E							1'028'658'894,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'658'894,92
18695 B.02.035.c	ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
29383 / 18696 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Armatura pali " "(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
29384 / 18697 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " "(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
29385 / 18698 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " "	2,00 2,00	1,60	1,60	1,800 1,800	5,760 5,760		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
29386 / 18699 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
	A R I P O R T A R E							1'028'664'539,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'664'539,69
29387 / 18700 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
29388 / 18701 ZB.09.06.0 04	PORTALE A FARFALLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(1,00+0,80)/2) " " *(larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " piastre di giunzione in quota sp. 20 mm " " " " piastre di rinforzo sp. 10 mm " " " " scatolare 60x80 sp. 10 mm " " " " tirafondi " " barilotti " " " " . Parziale kg . Maggiorazione per bulloni e saldature 15% " " . . Parziale kg . SOMMANO kg	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
		1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
		2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
		2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
		4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
		4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
		2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
		2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
		2,00		1,25	94,200	235,500		
		1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
		1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		28,00		0,03	78,500	65,940		
		2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
		2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
		30,00	1,20		4,490	161,640		
		2,00	0,85		10,900	18,530		
		2,00	1,05		10,900	22,890		
						7218,520		
		0,15			7218,520	1082,778		
						1082,778		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
29389 / 18702	POSA IN OPERA DI PORTALE - A FARFALLA .							
	A R I P O R T A R E							1'028'694'165,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'694'165,68
ZB.09.06.0 05.d	Svincolo di S. Possidonio . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 " " .					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	520,582	520,58
	S02-SRA08 - Rampa Nord-Est - Svincolo S. Possidonio (Cat 46) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29390 / 20997 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo S. Possidonio . RAMPA D Strisce laterali lato in dx " " . lato in sx " " .							
	SOMMANO ml	1,00	643,00			643,000		
		1,00	600,00			600,000		
	SOMMANO ml					1243,000	0,550	683,65
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29391 / 17297 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA D Segnale circolare " " .					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
29392 / 17298 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA D Delineatori in curva A.90 cm " " .					24,000		
	SOMMANO cad					24,000	87,550	2'101,20
29393 / 17299 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA D Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " .							
		24,00			2,500	60,000		
	A R I P O R T A R E					60,000		1'028'697'772,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					60,000		1'028'697'772,15
	H=4.20 mt " " " "	1,00			4,200	4,200		
	SOMMANO ml					64,200	6,820	437,84
29394 / 17300 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA D Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " H=4.20 mt " " "					24,000		
	SOMMANO cad					1,000		
	SOMMANO cad					25,000	73,930	1'848,25
29395 / 17301 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA D Segnale circolare " " " Delineatori in curva A.90 cm " " "					2,000		
	SOMMANO cad					24,000		
	SOMMANO cad					26,000	1,840	47,84
29396 / 17302 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Possidonio . RAMPA D Segnale circolare " " " Delineatori in curva A.90 cm " " "					2,000		
	SOMMANO cad					24,000		
	SOMMANO cad					26,000	8,430	219,18
	S02-SAT02 - Piazzale di Autostazione - Svincolo S. Possidonio (Cat 49) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29397 / 20998 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Strisce laterali " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1,00	175,00			175,000		
		1,00	224,00			224,000		
		1,00	66,00			66,000		
		1,00	440,00			440,000		
		1,00	64,00			64,000		
		1,00	108,00			108,000		
	A R I P O R T A R E					1077,000		1'028'700'325,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1077,000		1'028'700'325,26
	" "	1,00	108,00			108,000		
	" "	1,00	140,00			140,000		
	" "	1,00	83,00			83,000		
	- ingresso casello							
	" "	12,00	10,00			120,000		
	uscita casello							
	" "	14,00	10,00			140,000		
	-							
	SOMMANO ml					1668,000	0,550	917,40
29398 / 20999 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 - Svincolo S. Possidonio - PIAZZALE AUTOSTAZIONE Strisce di separazione tra svincolo e rotatoria							
	" "	1,00	68,00			68,000		
	" "	1,00	78,00			78,000		
	" "	1,00	95,00			95,000		
	ingresso casello							
	" "	3,00	36,00			108,000		
	uscita casello							
	" "	4,00	36,00			144,000		
	-							
	strade accesso rotatoria grande							
	" "	1,00	130,00			130,000		
	" "	1,00	156,00			156,000		
	" "	1,00	151,00			151,000		
	" "	1,00	152,00			152,000		
	" "	1,00	88,00			88,000		
	" "	1,00	90,00			90,000		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	1,00	9,40			9,400		
	" "	1,00	13,20			13,200		
	" "	1,00	22,90			22,900		
	" "	1,00	35,70			35,700		
	rotatoria							
	" "	1,00	144,50			144,500		
	-							
	SOMMANO ml					1495,700	0,450	673,07
29399 / 21000 H.01.001.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 12 - Svincolo S. Possidonio - PIAZZALE AUTOSTAZIONE Strisce laterali strada collegamento rotatorie e bordo parcheggio							
	" "	1,00	220,00			220,000		
	" "	1,00	380,00			380,000		
	" "	1,00	27,00			27,000		
	" "	1,00	153,00			153,000		
	" "	1,00	44,40			44,400		
	" "	1,00	50,40			50,400		
	" "	1,00	24,10			24,100		
	" "	1,00	9,30			9,300		
	" "	1,00	23,10			23,100		
	strisce di separazione strade accesso rotatoria grande							
	" "	1,00	62,40			62,400		
	" "	1,00	96,00			96,000		
	" "	1,00	6,50			6,500		
	piazzale laterale al casello							
	" "	1,00	93,00			93,000		
	A R I P O R T A R E					1189,200		1'028'701'915,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1189,200		1'028'701'915,73
	" "	1,00	410,00			410,000		
	" "	1,00	27,00			27,000		
	" "	1,00	11,50			11,500		
	" "	2,00	18,00			36,000		
	" "	1,00	104,00			104,000		
	parcheggi nel piazzale laterale al casello							
	" "	1,00	17,50			17,500		
	" "	6,00	5,00			30,000		
	" "	7,00	5,20			36,400		
	" "	1,00	8,50			8,500		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	2,00	16,00			32,000		
	.							
	Parcheggio: posti auto							
	" "	12,00	35,00			420,000		
	" "	2,00	30,00			60,000		
	" *(par.ug.=13*12)	156,00	5,00			780,000		
	" "	19,00	5,00			95,000		
	.							
	SOMMANO ml					3262,100	0,420	1'370,08
29401 / 21001 H.01.001.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 12 . Svincolo S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Articolo in sostituzione per strisce di larghezza 10 cm . Striscia separazione strada collegamento rotatorie " " . Separazione strade parcheggio " " . SOMMANO ml							
	" "	1,00	202,00			202,000		
	" "	5,00	50,00			250,000		
	.							
	SOMMANO ml					452,000	0,420	189,84
29401 / 21002 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Svincolo S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE segnaletica per ingresso e uscita casello " " " " Zebrature casello " " " " " " Zebratura su rotatoria grande " " " " " " " " " " " " " " " " Zebratura su rotatoria piccola " " " " Segnaletica su rotatoria grande " *(H/peso=(2,00*6,00)/2) " *(H/peso=(1,00*2,00)/2) " " " " " "							
	" "	7,00	31,40	2,60		571,480		
	" "	1,00	10,00	3,00		30,000		
	" "	1,00			290,000	290,000		
	" "	1,00			253,000	253,000		
	" "	1,00			234,000	234,000		
	" "	1,00			33,000	33,000		
	" "	1,00			30,000	30,000		
	" "	1,00			4,300	4,300		
	" "	1,00			34,200	34,200		
	" "	1,00			9,100	9,100		
	" "	1,00			9,200	9,200		
	" "	2,00			7,500	15,000		
	" "	4,00			6,000	24,000		
	" "	2,00			1,000	2,000		
	" "	1,00	4,80	0,70		3,360		
	" "	1,00	4,10	0,70		2,870		
	" "	1,00	4,70	0,70		3,290		
	A R I P O R T A R E					1548,800		1'028'703'475,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1548,800		1'028'703'475,65
	" "	1,00	4,70	0,70		3,290		
	" "	1,00	6,00	0,50		3,000		
	" "	1,00	5,20	0,50		2,600		
	Segnaletica su rotonda piccola							
	" " *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	3,00			1,000	3,000		
	" "	2,00	3,60	0,50		3,600		
	" "	1,00	2,80	0,50		1,400		
	.							
	Segnaletica parcheggio							
	zebrature							
	" "	8,00	5,50	3,10		136,400		
	" "	1,00			11,000	11,000		
	striscie e scritta stop							
	" "	12,00	3,80	0,50		22,800		
	" "	12,00	2,70	2,40		77,760		
	" "	1,00	8,00	0,50		4,000		
	" "	1,00	5,20	4,80		24,960		
	.							
	striscie e scritta stop accesso casello							
	" "	1,00	15,50	0,50		7,750		
	" "	1,00	5,30	5,00		26,500		
	.							
	Zebrature piazzale adiacente casello							
	" "	1,00	6,50	2,10		13,650		
	.							
	Simboli parcheggi disabili							
	" "	5,00	1,00	0,80		4,000		
	.							
	SOMMANO mq					1894,510	4,000	7'578,04
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29402 / 18747 H.02.006.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60							
	.							
	Svincolo di S. Possidonio							
	.							
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	Segnale circolare							
	" "					31,000		
	.							
	SOMMANO cad					31,000	66,610	2'064,91
29403 / 18748 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90							
	.							
	Svincolo di S. Possidonio							
	.							
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	Segnale circolare							
	" "					1,000		
	.							
	SOMMANO cad					1,000	150,520	150,52
29404 / 18749 H.02.002.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90							
	.							
	Svincolo di S. Possidonio							
	.							
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	Segnale triangolare							
	" "					16,000		
	.							
	A RIPORTARE					16,000		1'028'713'269,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					16,000		1'028'713'269,12
	SOMMANO cad					16,000	69,160	1'106,56
29405 / 18750 H.02.011.b	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI FERRO 10/10 PELL.CL.1 - LATO CM 60 . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli quadrati dim. 60x60 " " " " " " " "	9,00		0,60	0,600	3,240		
	SOMMANO cad					3,240	34,920	113,14
29406 / 18751 H.02.017.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.1 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 60x20 " " " " " " " "	7,00		0,60	0,200	0,840		
	SOMMANO mq					0,840	143,690	120,70
29407 / 18752 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 80x27 " " " " " " " "	2,00		0,80	0,270	0,432		
		1,00		0,75	0,330	0,248		
		3,00		0,50	0,250	0,375		
	SOMMANO mq					1,055	220,080	232,18
29408 / 18753 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " " " " " " "	2,00		1,20	0,500	1,200		
		13,00		1,50	0,400	7,800		
	SOMMANO mq					9,000	243,990	2'195,91
29409 / 18754 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	A R I P O R T A R E							1'028'717'037,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'717'037,61
	Pannelli rettangolari dim. 120x180 " "	1,00		1,20	1,800	2,160		
	Pannelli rettangolari dim. 120x250 " "	2,00		1,20	2,500	6,000		
	SOMMANO mq					8,160	249,190	2'033,39
29410 / 18755 H.03.005	DELINEATORE DI OSTACOLI SEMICIRCOLARE IN ALLUMINIO 25/10 Svincolo di S. Possidonio PIAZZALE AUTOSTAZIONE Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " "					6,000		
	SOMMANO cad					6,000	48,000	288,00
29411 / 18756 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 Svincolo di S. Possidonio PIAZZALE AUTOSTAZIONE Delineatori in curva A.90 cm " "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	87,550	350,20
29412 / 18757 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE Svincolo di S. Possidonio PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " Pannelli rettangolari dim. 170x300 " " Pannelli rettangolari dim. 250x200 " "	1,00 1,00 2,00		3,00 1,70 2,50	3,000 3,000 2,000	9,000 5,100 10,000		
	SOMMANO mq					24,100	255,270	6'152,01
29413 / 18758 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml Svincolo di S. Possidonio PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.20 mt " " H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " "	17,00 5,00 5,00 7,00 20,00			2,500 3,200 3,500 3,600 4,000	42,500 16,000 17,500 25,200 80,000		
	A R I P O R T A R E					181,200		1'028'725'861,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					181,200		1'028'725'861,21
	H=4.50 mt " "	2,00			4,500	9,000		
	H=5.00 mt " "	4,00			5,000	20,000		
	SOMMANO ml					210,200	6,820	1'433,56
29414 / 18759 H.02.028.c	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 90 MM del peso non inferiore a 8,00 kg/ml . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " " H=5.00 mt " " .	2,00			3,600	7,200		
	SOMMANO ml	12,00			5,000	60,000		
						67,200	11,980	805,06
29415 / 18760 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.20 mt " " H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " " H=4.50 mt " " H=5.00 mt " " Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " " .					17,000		
	SOMMANO cad					5,000		
						5,000		
						7,000		
						20,000		
						2,000		
						4,000		
	SOMMANO cad					2,000		
						62,000	73,930	4'583,66
29416 / 18761 H.02.034.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø90 H=5.00 mt " " .					12,000		
	SOMMANO cad					12,000	94,970	1'139,64
29417 / 18762	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60							
	A R I P O R T A R E							1'028'733'823,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'733'823,13
H.02.033.b	Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 170x300 " " Pannelli rettangolari dim. 150x40 " " Pannelli rettangolari dim. 80x27 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli rettangolari dim. 60x20 " " Pannelli rettangolari dim. 50x25 " " Pannelli quadrati dim. 60x60 " " Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " Delineatori in curva A.90 cm " " . SOMMANO cad					31,000 16,000 10,000 26,000 2,000 1,000 7,000 3,000 9,000 6,000 4,000 115,000	1,840	211,60
29418 / 18763 H.02.033.c	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 90 . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " . SOMMANO cad					4,000 16,000 6,000 26,000	3,420	88,92
29419 / 18764 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 80x27 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli rettangolari dim. 60x20 " " Pannelli rettangolari dim. 50x25 " " Pannelli quadrati dim. 60x60 " " Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " Delineatori in curva A.90 cm " " . SOMMANO cad					32,000 16,000 2,000 1,000 7,000 3,000 9,000 6,000 4,000 80,000		1'028'734'123,65
	A RIPORTARE					80,000		1'028'734'123,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					80,000		1'028'734'123,65
	SOMMANO cad					80,000	8,430	674,40
29420 / 18765 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 150x40 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " " " " " " " . SOMMANO cad					2,000 13,000 1,000 2,000		
	SOMMANO cad					18,000	14,140	254,52
29421 / 18766 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 170x300 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 250x200 " " " " " " " " . SOMMANO cad					1,000 1,000 2,000		
	SOMMANO cad					4,000	22,620	90,48
29422 / 18767 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10) . SOMMANO mc	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	SOMMANO mc					3,360	6,170	20,73
29423 / 18768 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " " " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10) . SOMMANO mc	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	SOMMANO mc					0,280	79,840	22,36
	A R I P O R T A R E							1'028'735'186,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'735'186,14
29424 / 18769 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " 2,00 1,80 1,100 3,960 " " " 2,00 1,20 1,100 2,640 . SOMMANO mq					6,600	28,290	186,71
29425 / 18770 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " 1,00 2,38 80,000 190,400 . SOMMANO kg					190,400	1,210	230,38
29426 / 18771 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " 1,00 1,80 1,20 1,100 2,376 . SOMMANO mc					2,376	107,800	256,13
29427 / 18772 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Portale monopalo " " " 1,00 375,000 375,000 . SOMMANO kg					375,000	3,102	1'163,25
29428 / 18773 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Svincolo di S. Possidonio . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Portale monopalo " " " 1,000 . SOMMANO cadauno					1,000	250,213	250,21
	A15-ACS15 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 51)							
	A RIPORTARE							1'028'737'272,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'737'272,82
	SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29429 / 50675 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " " " " " " " " " " " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	1696,70			1696,700		
		1,00	64,90			64,900		
		1,00	946,30			946,300		
		1,00	1685,20			1685,200		
		1,00	1667,50			1667,500		
		1,00	65,00			65,000		
		1,00	263,60			263,600		
		1,00	425,50			425,500		
		1,00	1679,00			1679,000		
						8493,700	0,550	4'671,54
29430 / 50676 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " Carreggiata Sud " " " " . SOMMANO ml							
		1,00	1691,50			1691,500		
		1,00	1673,30			1673,300		
						3364,800	0,450	1'514,16
29431 / 50677 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECC E ISCRIZ . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Segnaletica orizzontale Carreggiata Nord scritte " " freccie " " zebrature " " " " . SOMMANO mq							
		2,00	4,00	2,70		21,600		
		2,00	22,00	2,70		118,800		
		1,00			5206,400	5206,400		
						5346,800	4,000	21'387,20
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29432 / 51418 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Segnale circolare							
	A RIPORTARE							1'028'764'845,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'764'845,72
	" "					13,000		
	SOMMANO cad					13,000	150,520	1'956,76
29433 / 51419 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Segnale triangolare " "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	148,480	593,92
29434 / 51420 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "	2,00		0,90	1,350	2,430		
	SOMMANO mq					2,430	249,190	605,53
29435 / 51421 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli rettangolari dim. 75x33 " "	3,00		0,75	0,330	0,743		
	SOMMANO mq					0,743	220,080	163,52
29436 / 51422 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "	2,00		0,90	0,300	0,540		
	SOMMANO mq					0,540	243,990	131,75
29437 / 51423 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli rettangolari dim. 150x225 " "	3,00		1,50	2,250	10,125		
	Pannelli rettangolari dim. 350x200 " "	3,00		3,00	2,000	18,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x225 " "	1,00		3,00	2,250	6,750		
	Pannelli rettangolari dim. 400x200 " "	4,00		4,00	2,000	32,000		
	A R I P O R T A R E					66,875		1'028'768'297,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					66,875		1'028'768'297,20
	SOMMANO mq					66,875	255,270	17'071,18
29438 / 51424 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " 2,00 0,70 0,700 0,980 " " 2,00 0,70 0,700 0,980 Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " " 2,00 0,90 0,900 1,620 " " 2,00 0,90 0,900 1,620 .							
	SOMMANO mq					5,200	243,990	1'268,75
29439 / 51425 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " 2,00 0,70 1,650 2,310 " " 2,00 0,70 1,650 2,310 .							
	SOMMANO mq					4,620	249,190	1'151,26
29440 / 51426 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " 18,000 .							
	SOMMANO cad					18,000	33,560	604,08
29441 / 51427 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " 18,000 .							
	SOMMANO cad					18,000	20,980	377,64
29442 / 51428 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " 7,00 3,500 24,500							
	A R I P O R T A R E					24,500		1'028'788'770,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					24,500		1'028'788'770,11
	H=3.60 mt " "	1,00			3,600	3,600		
	H=3.70 mt " "	2,00			3,700	7,400		
	H=4.00 mt " "	4,00			4,000	16,000		
	H=4.20 mt " "	1,00			4,200	4,200		
	H=4.50 mt " "	9,00			4,500	40,500		
	SOMMANO ml					96,200	6,820	656,08
29443 / 51429 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=3.70 mt " " H=4.00 mt " " H=4.20 mt " " H=4.50 mt " "							
	SOMMANO cad					24,000	73,930	1'774,32
29444 / 51430 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "(par.ug.=2,00*2,00) Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli rettangolari dim. 150x225 " "(par.ug.=3,00*2,00) Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " "	4,00						
	SOMMANO cad					46,000	1,840	84,64
	A RIPORTARE							1'028'791'285,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'791'285,15
29445 / 51431 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " " " " " " .					13,000 4,000 2,000 3,000 2,000 2,000 2,000 .		
	SOMMANO cad					28,000	8,430	236,04
29446 / 51432 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli rettangolari dim. 150x225 " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " .					2,000 3,000 2,000 2,000 2,000 2,000 .		
	SOMMANO cad					13,000	14,140	183,82
29447 / 51433 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli rettangolari dim. 150x225 " " .					3,000 .		
	SOMMANO cad					3,000	22,620	67,86
29448 / 51434 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " Pannelli rettangolari dim. 300x225 " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " .	3,00 1,00 4,00		3,00 3,00 4,00	2,000 2,250 2,000	18,000 6,750 32,000 .		
	SOMMANO mq					56,750	52,528	2'980,96
	A RIPORTARE							1'028'794'753,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'794'753,83
29449 / 51435 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	Parziale mc					3,360		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo "	-1,00			3,360	-3,360		
	Su tratto interessato n°1 monopali "	1,00			3,360	3,360		
	Sommano positivi mc					6,720		
	Sommano negativi mc					-3,360		
	SOMMANO mc					3,360	6,170	20,73
29450 / 51436 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	Parziale mc					0,280		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo "	-1,00			0,280	-0,280		
	Su tratto interessato n°1 monopali "	1,00			0,280	0,280		
	Sommano positivi mc					0,560		
	Sommano negativi mc					-0,280		
	SOMMANO mc					0,280	79,840	22,36
29451 / 51437 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " "	2,00 2,00	1,80	1,20	1,100 1,100	3,960 2,640		
	Parziale mq					6,600		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo "	-1,00			6,600	-6,600		
	Su tratto interessato n°1 monopali "	1,00			6,600	6,600		
	A R I P O R T A R E					6,600		1'028'794'796,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					6,600		1'028'794'796,92
	Sommano positivi mq					13,200		
	Sommano negativi mq					-6,600		
	SOMMANO mq					6,600	28,290	186,71
29452 / 51438 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " . Parziale kg	1,00	2,38		80,000	190,400		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			190,400	-190,400		
	Su tratto interessato n°1 monopali " "	1,00			190,400	190,400		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					380,800 -190,400		
	SOMMANO kg					190,400	1,210	230,38
29453 / 51439 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " . Parziale mc	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			2,380	-2,380		
	Su tratto interessato n°1 monopali " "	1,00			2,380	2,380		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					4,756 -2,380		
	SOMMANO mc					2,376	107,800	256,13
29454 / 51440 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale monopalo " " " " . Parziale kg	1,00			375,000	375,000		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			375,000	-375,000		
	A RIPORTARE							1'028'795'470,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'795'470,14
	. Su tratto interessato n°1 monopali " " " "	1,00			375,000	375,000		
						750,000		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					-375,000		
	SOMMANO kg					375,000	3,102	1'163,25
29455 / 51441 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale monopalo " " " "					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	250,213	250,21
29456 / 51442 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarbate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
		4,00	3,85		1,901	29,275		
	Parziale mc					36,315		
	a dedurre computo " " " "	-1,00			36,320	-36,320		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " "	2,00			36,320	72,640		
	Parziale mc					36,320		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					108,955 -36,320		
	SOMMANO mc					72,635	3,390	246,23
29457 / 51443 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 . Rinterri scarbate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " " "	4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	Parziale mc					31,003		
	a dedurre computo " " " "	-1,00			31,010	-31,010		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " "							
	A R I P O R T A R E					-0,007		1'028'797'129,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					-0,007		1'028'797'129,83
	" "	2,00			31,010	62,020		
	Parziale mc					31,010		
	Sommano positivi mc					93,023		
	Sommano negativi mc					-31,010		
	SOMMANO mc					62,013	0,690	42,79
29458 / 51444 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	12,00			12,000		
	a dedurre computo " "	-1,00			12,000	-12,000		
	Su tratto interessato n°5 portali a bandiera " "	2,00			12,000	24,000		
	Sommano positivi ml Sommano negativi ml					36,000 -12,000		
	SOMMANO ml					24,000	238,370	5'720,88
29459 / 51445 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	a dedurre computo " "	-1,00			1628,640	-1628,640		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			1628,640	3257,280		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					4884,480 -1628,640		
	SOMMANO kg					3255,840	1,210	3'939,57
29460 / 51446 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	a dedurre computo " "	-1,00			0,540	-0,540		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			0,540	1,080		
	A R I P O R T A R E					1,082		1'028'806'833,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					1,082		1'028'806'833,07	
	Sommano positivi mc					1,622			
	Sommano negativi mc					-0,540			
	SOMMANO mc					1,082	79,840	86,39	
29461 / 51447 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " " " " " . Parziale mq . a dedurre computo " " " " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " " " . Parziale mq Sommano positivi mq Sommano negativi mq SOMMANO mq		2,00 2,00	1,60 1,60	1,800 1,800	5,760 5,760			
						11,520			
			-1,00		11,520	-11,520			
			2,00		11,520	23,040			
						11,520			
						34,560			
						-11,520			
						23,040	28,290	651,80	
29462 / 51448 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " " " " " . a dedurre computo " " " " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " " " . Sommano positivi kg Sommano negativi kg SOMMANO kg		120,00	1,60	1,60	1,800	552,960		
			-1,00		552,960	-552,960			
			2,00		552,960	1105,920			
						1658,880			
						-552,960			
						1105,920	1,210	1'338,16	
29463 / 51449 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " " " " " . a dedurre computo " " " " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " " " .		1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
			-1,00		4,610	-4,610			
			2,00		4,610	9,220			
	A R I P O R T A R E					9,218		1'028'808'909,42	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					9,218		1'028'808'909,42
	Sommano positivi mc					13,828		
	Sommano negativi mc					-4,610		
	SOMMANO mc					9,218	107,800	993,70
29464 / 51450 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 - Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(1,00+0,80)/2) " " *(larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " piastre di giunzione in quota sp. 20 mm " " " " piastre di rinforzo sp. 10 mm " " " " scatolare 60x80 sp. 10 mm " " " " tirafondi " " barilotti " " " " - Parziale kg - Maggiorazione per bulloni e saldature 15% " " - - Parziale kg - a dedurre computo " " - Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " - Parziale kg - Sommano positivi kg Sommano negativi kg - SOMMANO kg							
	A R I P O R T A R E							1'028'868'161,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'028'868'161,64
29465 / 51451 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Su tratto interessato n°5 portali a bandiera " " " " " . SOMMANO cadauno					2,000		
						2,000	462,979	925,96
29466 / 51452 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " *(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) scarpe " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) . Parziale mc . a dedurre computo " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " . Parziale mc Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	1,00	1,70	1,70	1,950	5,636		
						4,00		
						4,00		
						-1,00	33,390	-33,390
						2,00	33,390	66,780
							33,390	
							100,171	
							-33,390	
							66,781	3,390
								226,39
29467 / 51453 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Rinterri scarpe " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " " . Parziale mc . a dedurre computo " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " . Parziale mc Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc	4,00	3,65		1,901	27,755		
						4,00	1,512	
							29,267	
						-1,00	29,260	-29,260
						2,00	29,260	58,520
							29,260	
							87,787	
							-29,260	
							58,527	0,690
								40,38
	A RIPORTARE							1'028'869'354,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'869'354,37
29468 / 51454 B.02.035.b	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1000 . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Pali sotto fondazione portale " " " " " " " " a dedurre computo " " " " " " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " " " " " . Sommano positivi ml Sommano negativi ml SOMMANO ml							
		1,00	10,00			10,000		
		-1,00			10,000	-10,000		
		2,00			10,000	20,000		
						30,000		
						-10,000		
						20,000	168,040	3'360,80
29469 / 51455 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Armatura pali " "(larg.=(0,50*0,50)*3,1416) a dedurre computo " " " " " " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " " " " " . Sommano positivi kg Sommano negativi kg SOMMANO kg							
		1,00	10,00	0,79	120,000	948,000		
		-1,00			942,000	-942,000		
		2,00			942,000	1884,000		
						2832,000		
						-942,000		
						1890,000	1,210	2'286,90
29470 / 51456 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " "(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) a dedurre computo " " " " " " " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " " " " " " " . Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc							
		1,00	1,70	1,70	0,150	0,434		
		-1,00			0,430	-0,430		
		2,00			0,430	0,860		
						1,294		
						-0,430		
						0,864	79,840	68,98
29471 / 51457 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . A R I P O R T A R E							
								1'028'875'071,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							1'028'875'071,05	
	Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " 2,00 1,40 1,800 5,040 " " 2,00 1,40 1,800 5,040 . Parziale mq 10,080 . a dedurre computo " " -1,00 10,080 -10,080 . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " 2,00 10,080 20,160 . Parziale mq 10,080 Sommano positivi mq 30,240 Sommano negativi mq -10,080 SOMMANO mq 20,160						28,290	570,33	
29472 / 51458 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " 120,00 1,40 1,40 1,800 423,360 . a dedurre computo " " -1,00 423,360 -423,360 . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " 2,00 423,360 846,720 . Sommano positivi kg 1270,080 Sommano negativi kg -423,360 SOMMANO kg 846,720							1,210	1'024,53
29473 / 51459 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " 1,00 1,40 1,40 1,800 3,528 . a dedurre computo " " -1,00 3,530 -3,530 . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " 2,00 3,530 7,060 . Sommano positivi mc 10,588 Sommano negativi mc -3,530 SOMMANO mc 7,058							107,800	760,85
29474 / 51460	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO .								
	A R I P O R T A R E							1'028'877'426,76	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'877'426,76
ZB.09.06.0 03	Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 25 mm " " piatti di rinforzo sp. 15 mm " " " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(0,70+0,50)/2) " " *(larg.=(0,50+0,70)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " piastre di giunzione in quota sp. 15 mm " " piastre di rinforzo sp. 10 mm " " scatolare 50x50 sp. 8 mm " " tirafondi " " barilotti " " " " . . Parziale kg . Maggiorazione per bulloni e saldature 15% " " . . Parziale kg . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " . Parziale kg Sommano positivi kg Sommano negativi kg SOMMANO kg							
		1,00	0,90	1,10	157,000	155,430		
		1,00	0,90	1,10	197,000	195,030		
		2,00	0,90	0,10	118,000	21,240		
		2,00	1,10	0,10	118,000	25,960		
		4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
		4,00	0,10	0,30	118,000	14,160		
		4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
		4,00	0,15	0,30	118,000	21,240		
		2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
		2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
		2,00		0,91	94,200	171,444		
		1,00	0,50	0,70	94,200	32,970		
		1,00	1,40	0,50	94,200	65,940		
		2,00	0,70	0,70	118,000	115,640		
		20,00		0,03	78,500	47,100		
		4,00	9,13	0,50	62,800	1146,728		
		20,00	1,20		4,490	107,760		
		2,00	0,85		10,900	18,530		
		2,00	1,05		10,900	22,890		
						3644,870		
		0,15			3644,860	546,729		
						546,729		
		-1,00			4191,590	-4191,590		
		2,00			4191,590	8383,180		
						4191,590		
						12574,779		
						-4191,590		
						8383,189	3,509	29'416,61
29475 / 51461 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Dal Km 10+865.95 al Km 12+614.15 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 " " . SOMMANO cadauno					2,000		
						2,000	462,979	925,96
	A R I P O R T A R E							1'028'907'769,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'907'769,33
	A59-AMU05 - Trincea confinata San Possidonio - Asse Autostradale (Cat 52) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29476 / 50720 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 12+641.15 al Km 13+243.65 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " 1,00 694,50 694,500 " " 1,00 693,00 693,000 Carreggiata Sud " " 1,00 692,20 692,200 " " 1,00 690,10 690,100 .							
	SOMMANO ml					2769,800	0,550	1'523,39
29477 / 50721 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 12+641.15 al Km 13+243.65 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " 1,00 693,80 693,800 Carreggiata Sud " " 1,00 691,50 691,500 .							
	SOMMANO ml					1385,300	0,450	623,39
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29478 / 50645 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Segnale triangolare " " 1,000 .							
	SOMMANO cad					1,000	148,480	148,48
29479 / 50646 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Pannelli rettangolari dim. 300x50 " " 2,00 3,00 0,500 3,000 Pannelli rettangolari dim. 300x70 " " 1,00 3,00 0,700 2,100 .							
	SOMMANO mq					5,100	249,190	1'270,87
29480 /	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI							
	A R I P O R T A R E							1'028'911'335,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'911'335,46
50647 H.02.018.d	INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Pannelli rettangolari dim. 300x250 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x200 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " " " " " .							
	SOMMANO mq					38,500	255,270	9'827,90
29481 / 50648 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " " " " " " .							
	SOMMANO mq					2,600	243,990	634,37
29482 / 50649 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " .							
	SOMMANO mq					2,310	249,190	575,63
29483 / 50650 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " .							
	SOMMANO cad					6,000	33,560	201,36
29484 / 50651 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " .							
	SOMMANO cad					6,000	20,980	125,88
	A R I P O R T A R E							1'028'922'700,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'922'700,60
29485 / 50652 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.70 mt " "	1,00			3,700	3,700		
	SOMMANO ml					3,700	6,820	25,23
29486 / 50653 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.70 mt " "	1,00			3,700	3,700		
	SOMMANO cad					3,700	73,930	273,54
29487 / 50654 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Segnale triangolare " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " "					1,000 2,000 2,000 2,000		
	SOMMANO cad					7,000	1,840	12,88
29488 / 50655 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " "					1,000 2,000		
	SOMMANO cad					3,000	8,430	25,29
29489 / 50656 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	A R I P O R T A R E					2,000		1'028'923'037,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,000		1'028'923'037,54
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "							
	SOMMANO cad					4,000	14,140	56,56
29490 / 50657 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65							
	Pannelli rettangolari dim. 300x250							
	" "	1,00		3,00	2,500	7,500		
	Pannelli rettangolari dim. 300x200							
	" "	1,00		3,00	2,000	6,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x300							
	" "	1,00		3,00	3,000	9,000		
	Pannelli rettangolari dim. 400x200							
	" "	2,00		4,00	2,000	16,000		
	SOMMANO mq					38,500	52,528	2'022,33
29491 / 50658 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65							
	Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " "(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	Parziale mc					3,360		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			3,360	-3,360		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			3,360	10,080		
	Parziale mc					6,720		
	Sommano positivi mc					13,440		
	Sommano negativi mc					-3,360		
	SOMMANO mc					10,080	6,170	62,19
29492 / 50659 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65							
	Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " "(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	Parziale mc					0,280		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			0,280	-0,280		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			0,280	0,840		
	A R I P O R T A R E					0,840		1'028'925'178,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					0,840		1'028'925'178,62
	Parziale mc					0,560		
	Sommano positivi mc					1,120		
	Sommano negativi mc					-0,280		
	SOMMANO mc					0,840	79,840	67,07
29493 / 50660 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " 2,00 1,80 1,100 3,960 " " " 2,00 1,20 1,100 2,640 . Parziale mq 6,600 . A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " -1,00 6,600 -6,600 . Su tratto interessato n°3 monopali " " " 3,00 6,600 19,800 . Parziale mq 13,200 Sommano positivi mq 26,400 Sommano negativi mq -6,600 SOMMANO mq 19,800						28,290	560,14
29494 / 50661 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " 1,00 2,38 80,000 190,400 . Parziale kg 190,400 . A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " -1,00 190,400 -190,400 . Su tratto interessato n°3 monopali " " " 3,00 190,400 571,200 . Parziale kg 380,800 Sommano positivi kg 761,600 Sommano negativi kg -190,400 SOMMANO kg 571,200						1,210	691,15
29495 / 50662 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 .							
	A R I P O R T A R E							1'028'926'496,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'926'496,98
	Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " "	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	Parziale mc					2,376		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " " " "	-1,00			2,380	-2,380		
	Su tratto interessato n°3 monopali " " " " " "	3,00			2,380	7,140		
	Parziale mc					4,760		
	Sommano positivi mc					9,516		
	Sommano negativi mc					-2,380		
	SOMMANO mc					7,136	107,800	769,26
29496 / 50663 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 Portale monopalo " " " " " "	1,00			375,000	375,000		
	Parziale kg					375,000		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " " " "	-1,00			375,000	-375,000		
	Su tratto interessato n°3 monopali " " " " " "	3,00			375,000	1125,000		
	Parziale kg					750,000		
	Sommano positivi kg					1500,000		
	Sommano negativi kg					-375,000		
	SOMMANO kg					1125,000	3,102	3'489,75
29497 / 50664 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 Portale monopalo " " " " " "					3,000		
	SOMMANO cadauno					3,000	250,213	750,64
29498 / 50665 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
		4,00	3,85		1,901	29,275		
	A R I P O R T A R E					36,315		1'028'931'506,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					36,315		1'028'931'506,63
	Parziale mc					36,315		
	. a dedurre computo							
	" "	-1,00			36,320	-36,320		
	. Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			36,320	36,320		
	. Sommano positivi mc					72,635		
	Sommano negativi mc					-36,320		
	SOMMANO mc					36,315	3,390	123,11
29499 / 50666 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 . Rinterri scarpate " "(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " "							
	Parziale mc							
	. a dedurre computo							
	" "	-1,00			31,010	-31,010		
	. Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			31,010	31,010		
	. Sommano positivi mc					62,013		
	Sommano negativi mc					-31,010		
	SOMMANO mc					31,003	0,690	21,39
29500 / 50667 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Pali sotto fondazione portale " " . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "							
	Parziale mc							
	. a dedurre computo							
	" "	-1,00			12,000	-12,000		
	. Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00	12,00		12,000	12,000		
	. Sommano positivi ml					24,000		
	Sommano negativi ml					-12,000		
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
29501 / 50668 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200							
	A R I P O R T A R E							1'028'934'511,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'934'511,57
	Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416)	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	a dedurre computo " "	-1,00			1628,640	-1628,640		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			1628,640	1628,640		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					3255,840 -1628,640		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
29502 / 50669 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15)	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	a dedurre computo " "	-1,00			0,540	-0,540		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			0,540	0,540		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					1,082 -0,540		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
29503 / 50670 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " " "	2,00 2,00	1,60	1,60	1,800 1,800	5,760 5,760		
	Parziale mq					11,520		
	a dedurre computo " "	-1,00			11,520	-11,520		
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera " "	1,00			11,520	11,520		
	Sommano positivi mq Sommano negativi mq					23,040 -11,520		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
29504 / 50671 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera							
	A R I P O R T A R E							1'028'936'849,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'936'849,65
	" "	120,00	1,60	1,60	1,800	552,960		
	. a dedurre computo							
	" "	-1,00			552,960	-552,960		
	. Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			552,960	552,960		
	. Sommano positivi kg					1105,920		
	Sommano negativi kg					-552,960		
	SOMMANO kg					552,960	1,210	669,08
29505 / 50672 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm²) . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera							
	" "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	. a dedurre computo							
	" "	-1,00			4,610	-4,610		
	. Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			4,610	4,610		
	. Sommano positivi mc					9,218		
	Sommano negativi mc					-4,610		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
29506 / 50673 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm							
	" "	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
	piastra di base sp. 30 mm							
	" "	1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
	piatti di rinforzo sp. 20 mm							
	" "	2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
	" "	2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(1,00+0,80)/2)	2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
	" " *(larg.=(0,60+0,80)/2)	2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		1,25	94,200	235,500		
	" "	1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
	" "	1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
	piastre di giunzione in quota sp. 20 mm							
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	scatolare 60x80 sp. 10 mm							
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	tirafondi							
	A R I P O R T A R E					7015,460		1'028'938'015,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7015,460		1'028'938'015,47
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					7218,520		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	.							
	Parziale kg					1082,778		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	.							
	Su tratto interessato n°1 portali a bandiera							
	" "	1,00			8301,300	8301,300		
	.							
	Sommano positivi kg					16602,598		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
29507 / 50674 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA . Dal Km 12+614.15 al Km 13+243.65 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Su tratto interessato n°5 portali a bandiera " " . SOMMANO cadauno					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	462,979	462,98
	A60-ACS60 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 53) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29508 / 50727 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " " " " " . SOMMANO ml							
	SOMMANO ml					8585,300	0,550	4'721,92
29509 / 50728 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . SOMMANO ml							
	SOMMANO ml							
	A R I P O R T A R E							1'028'972'329,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'972'329,62
	Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " "	1,00	2123,70			2123,700		
	Carreggiata Sud " "	1,00	2129,90			2129,900		
	SOMMANO ml					4253,600	0,450	1'914,12
29510 / 50729 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Segnaletica orizzontale Carreggiata Nord zebrature " "	1,00			3899,200	3899,200		
	SOMMANO mq					3899,200	4,000	15'596,80
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29511 / 50678 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Segnale circolare " "					6,000		
	SOMMANO cad					6,000	150,520	903,12
29512 / 50679 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "	2,00		0,90	1,350	2,430		
	Pannelli rettangolari dim. 300x70 " "	1,00		3,00	0,700	2,100		
	Pannelli rettangolari dim. 300x80 " "	2,00		3,00	0,800	4,800		
	SOMMANO mq					9,330	249,190	2'324,94
29513 / 50680 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli rettangolari dim. 75x33 " "	2,00		0,75	0,330	0,495		
	SOMMANO mq					0,495	220,080	108,94
	A R I P O R T A R E							1'028'993'177,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'028'993'177,54
29514 / 50681 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " " " " " . SOMMANO mq							
						1,350	243,990	329,39
29515 / 50682 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " " " " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x345 " " " " " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " " " " " " " " " " " . SOMMANO mq							
						73,700	255,270	18'813,40
29516 / 50683 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " " " " " " " " " " " " . SOMMANO mq							
						3,580	243,990	873,48
29517 / 50684 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " . SOMMANO mq							
						4,620	249,190	1'151,26
29518 / 50685 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67							
	A R I P O R T A R E							1'029'014'345,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'014'345,07
	. Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					21,000		
	SOMMANO cad					21,000	33,560	704,76
29519 / 50686 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					21,000		
	SOMMANO cad					21,000	20,980	440,58
29520 / 50687 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " " H=4.50 mt " "					7,000		
		2,00			3,500	7,000		
			1,00		3,600	3,600		
			4,00		4,000	16,000		
			2,00		4,500	9,000		
	SOMMANO ml					35,600	6,820	242,79
29521 / 50688 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " " H=4.50 mt " "					2,000		
						1,000		
						4,000		
						2,000		
	SOMMANO cad					9,000	73,930	665,37
29522 / 50689 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Segnale circolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " *(par.ug.=6,00*2,00) Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30					6,000		
		12,00				12,000		
						1,000		
	A R I P O R T A R E					19,000		1'029'016'398,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					19,000		1'029'016'398,57
	" "					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 75x33					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x70					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	.							
	SOMMANO cad					33,000	1,840	60,72
29523 / 50690 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Segnale circolare " "					6,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x90					1,000		
	" "					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x30					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 75x33					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia					2,000		
	" "					2,000		
	.							
	SOMMANO cad					13,000	8,430	109,59
29524 / 50691 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " *(par.ug.=6,00*2,00)	12,00				12,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x70					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	.							
	SOMMANO cad					20,000	14,140	282,80
29525 / 50692 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Pannelli rettangolari dim. 350x200 " "	2,00		3,00	2,000	12,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x300 " "	1,00		3,00	3,000	9,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x345 " "	2,00		3,00	3,450	20,700		
	Pannelli rettangolari dim. 400x200 " "	4,00		4,00	2,000	32,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x70							
	A R I P O R T A R E					73,700		1'029'016'851,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					73,700		1'029'016'851,68
	" "	1,00		3,00	0,700	2,100		
	Pannelli rettangolari dim. 300x80							
	" "	2,00		3,00	0,800	4,800		
	.							
	SOMMANO mq					80,600	52,528	4'233,76
29526 / 50693 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00							
	Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67							
	.							
	Scavo per plinto di fondazione							
	Portale monopalo							
	" *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	.							
	Parziale mc					3,360		
	.							
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo							
	" "	-1,00			3,360	-3,360		
	.							
	Su tratto interessato n°3 monopali							
	" "	3,00			3,360	10,080		
	.							
	Parziale mc					6,720		
	.							
	Sommano positivi mc					13,440		
	Sommano negativi mc					-3,360		
	SOMMANO mc					10,080	6,170	62,19
29527 / 50694 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq)							
	Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67							
	.							
	Magrone per plinto di fondazione							
	Portale monopalo							
	" *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	.							
	Parziale mc					0,280		
	.							
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo							
	" "	-1,00			0,280	-0,280		
	.							
	Su tratto interessato n°3 monopali							
	" "	3,00			0,280	0,840		
	.							
	Parziale mc					0,560		
	.							
	Sommano positivi mc					1,120		
	Sommano negativi mc					-0,280		
	SOMMANO mc					0,840	79,840	67,07
29528 / 50695 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI							
	Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67							
	.							
	Casseri per plinto di fondazione							
	Portale monopalo							
	A R I P O R T A R E							1'029'021'214,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'021'214,70
	" "	2,00	1,80		1,100	3,960		
	" "	2,00		1,20	1,100	2,640		
	Parziale mq					6,600		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo							
	" "	-1,00			6,600	-6,600		
	Su tratto interessato n°3 monopali							
	" "	3,00			6,600	19,800		
	Parziale mq					13,200		
	Sommano positivi mq					26,400		
	Sommano negativi mq					-6,600		
	SOMMANO mq					19,800	28,290	560,14
29529 / 50696 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione							
	" "	1,00	2,38		80,000	190,400		
	Parziale kg					190,400		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo							
	" "	-1,00			190,400	-190,400		
	Su tratto interessato n°3 monopali							
	" "	3,00			190,400	571,200		
	Parziale kg					380,800		
	Sommano positivi kg					761,600		
	Sommano negativi kg					-190,400		
	SOMMANO kg					571,200	1,210	691,15
29530 / 50697 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo							
	" "	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	Parziale mc					2,376		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo							
	" "	-1,00			2,380	-2,380		
	Su tratto interessato n°3 monopali							
	" "	3,00			2,380	7,140		
	Parziale mc					4,760		
	Sommano positivi mc					9,516		
	A R I P O R T A R E					7,136		1'029'022'465,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'027'721,87
29534 / 50701 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 . Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " . Parziale mc . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " . Parziale mc Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc							
		4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
						31,003		
		-1,00			31,010	-31,010		
		2,00			31,010	62,020		
						31,010		
						93,023		
						-31,010		
						62,013	0,690	42,79
29535 / 50702 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Pali sotto fondazione portale " " . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " . Sommano positivi ml Sommano negativi ml SOMMANO ml							
		1,00	12,00			12,000		
		-1,00			12,000	-12,000		
		2,00			12,000	24,000		
						36,000		
						-12,000		
						24,000	238,370	5'720,88
29536 / 50703 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " . Sommano positivi kg Sommano negativi kg							
		1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
		-1,00			1628,640	-1628,640		
		2,00			1628,640	3257,280		
						4884,480		
						-1628,640		
	A R I P O R T A R E					3255,840		1'029'033'485,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					8301,298		1'029'040'495,16
	Parziale kg					1082,778		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			8301,300	16602,600		
	Parziale kg					8301,300		
	Sommano positivi kg					24903,898		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	SOMMANO kg					16602,598	3,509	58'258,52
29542 / 50709 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "					2,000		
	SOMMANO cadauno					2,000	462,979	925,96
29543 / 50710 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " *(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) scarpate " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00	1,70	1,70	1,950	5,636		
	Parziale mc					33,391		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			33,390	-33,390		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			33,390	66,780		
	Parziale mc					33,390		
	Sommano positivi mc					100,171		
	Sommano negativi mc					-33,390		
	SOMMANO mc					66,781	3,390	226,39
29544 / 50711 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione	4,00	3,65		1,901	27,755		
	A R I P O R T A R E					27,755		1'029'099'906,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					27,755		1'029'099'906,03
	" "	4,00	0,15	1,40	1,800	1,512		
	Parziale mc					29,267		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			29,260	-29,260		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			29,260	58,520		
	Parziale mc					29,260		
	Sommano positivi mc					87,787		
	Sommano negativi mc					-29,260		
	SOMMANO mc					58,527	0,690	40,38
29545 / 50712 B.02.035.b	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1000 Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Pali sotto fondazione portale " "	1,00	10,00			10,000		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			10,000	-10,000		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			10,000	20,000		
	Sommano positivi ml					30,000		
	Sommano negativi ml					-10,000		
	SOMMANO ml					20,000	168,040	3'360,80
29546 / 50713 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Armatura pali " "(larg.=(0,50*0,50)*3,1416)	1,00	10,00	0,79	120,000	948,000		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			942,000	-942,000		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			942,000	1884,000		
	Sommano positivi kg					2832,000		
	Sommano negativi kg					-942,000		
	SOMMANO kg					1890,000	1,210	2'286,90
29547 / 50714 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	A R I P O R T A R E							1'029'105'594,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'105'594,11
	Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15)	1,00	1,70	1,70	0,150	0,434		
	a dedurre computo " "	-1,00			0,430	-0,430		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			0,430	0,860		
	Sommano positivi mc					1,294		
	Sommano negativi mc					-0,430		
	SOMMANO mc					0,864	79,840	68,98
29548 / 50715 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " "	2,00 2,00	1,40	1,40	1,800 1,800	5,040 5,040		
	Parziale mq					10,080		
	a dedurre computo " "	-1,00			10,080	-10,080		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			10,080	20,160		
	Parziale mq					10,080		
	Sommano positivi mq					30,240		
	Sommano negativi mq					-10,080		
	SOMMANO mq					20,160	28,290	570,33
29549 / 50716 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " "	120,00	1,40	1,40	1,800	423,360		
	a dedurre computo " "	-1,00			423,360	-423,360		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	2,00			423,360	846,720		
	Sommano positivi kg					1270,080		
	Sommano negativi kg					-423,360		
	SOMMANO kg					846,720	1,210	1'024,53
29550 / 50717 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67 .							
	A R I P O R T A R E							1'029'107'257,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'029'107'257,95
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Fondazione portale a bandiera							
	" "	1,00	1,40	1,40	1,800	3,528		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			3,530	-3,530		
	.							
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			3,530	7,060		
	.							
	Sommano positivi mc					10,588		
	Sommano negativi mc					-3,530		
	SOMMANO mc					7,058	107,800	760,85
29551 / 50718 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO							
	.							
	Dal Km 13+243.65 al Km 15+369.67							
	.							
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Carpenteria metallica							
	contropiastra di base sp. 20 mm							
	" "	1,00	0,90	1,10	157,000	155,430		
	piastra di base sp. 25 mm							
	" "	1,00	0,90	1,10	197,000	195,030		
	piatti di rinforzo sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,90	0,10	118,000	21,240		
	" "	2,00	1,10	0,10	118,000	25,960		
	" "	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	118,000	14,160		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,50	118,000	23,600		
	" " *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	118,000	21,240		
	scatolare verticale sp. 12 mm							
	" " *(larg.=(0,70+0,50)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	" " *(larg.=(0,50+0,70)/2)	2,00	6,35	0,60	94,200	717,804		
	elemento di raccordo sp. 12 mm							
	" "	2,00		0,91	94,200	171,444		
	" "	1,00	0,50	0,70	94,200	32,970		
	" "	1,00	1,40	0,50	94,200	65,940		
	piastre di giunzione in quota sp. 15 mm							
	" "	2,00	0,70	0,70	118,000	115,640		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm							
	" "	20,00		0,03	78,500	47,100		
	scatolare 50x50 sp. 8 mm							
	" "	4,00	9,13	0,50	62,800	1146,728		
	tirafondi							
	" "	20,00	1,20		4,490	107,760		
	barilotti							
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	.							
	Parziale kg					3644,870		
	.							
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			3644,860	546,729		
	.							
	Parziale kg					546,729		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			4191,590	-4191,590		
	.							
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			4191,590	8383,180		
	.							
	Parziale kg					4191,590		
	A RIPORTARE					8383,189		1'029'108'018,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					228,860		1'029'143'470,26
	SOMMANO ml					228,860	0,450	102,99
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29560 / 16786 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 15+369,67 al Km 15+483,67 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	33,560	33,56
29561 / 17555 H.02.036.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 15+369,67 al Km 15+483,67 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	8,430	8,43
	A17-ACS17 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 58) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29562 / 21103 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " "	1,00	963,73			963,730		
	" "	1,00	967,10			967,100		
	" "	1,00	46,52			46,520		
	" "	1,00	1236,42			1236,420		
	" "	1,00	1236,88			1236,880		
	" "	1,00	34,00			34,000		
	" "	1,00	463,53			463,530		
	" "	1,00	463,30			463,300		
	Carreggiata Sud " "	1,00	970,01			970,010		
	" "	1,00	973,38			973,380		
	" "	1,00	1237,25			1237,250		
	" "	1,00	1237,70			1237,700		
	" "	1,00	463,16			463,160		
	" "	1,00	462,94			462,940		
	SOMMANO ml					10755,920	0,550	5'915,76
29563 / 21104 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55							
	A RIPORTARE							1'029'149'531,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'149'531,00
	Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " "	1,00	2665,48			2665,480		
	piazzole " "	1,00	65,00			65,000		
	" "	1,00	64,77			64,770		
	" "	1,00	65,00			65,000		
	Carreggiata Sud " "	1,00	2672,23			2672,230		
	piazzole " "	1,00	65,00			65,000		
	" "	1,00	65,24			65,240		
	" "	1,00	65,00			65,000		
	SOMMANO ml					5727,720	0,450	2'577,47
29564 / 21106 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Segnaletica orizzontale Zebrature Carreggiata Sud " "	1,00			2492,920	2492,920		
	SOMMANO mq					2492,920	4,000	9'971,68
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29565 / 18944 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Segnale circolare " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
29566 / 18945 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli rettangolari dim. 300x70 " "	8,00		0,90	1,350	9,720		
	" "	1,00		3,00	0,700	2,100		
	SOMMANO mq					11,820	249,190	2'945,43
29567 / 18946 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 .							
	A R I P O R T A R E							1'029'165'326,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'165'326,62
	Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " " " " "	2,00		0,75	0,330	0,495		
	SOMMANO mq					0,495	220,080	108,94
29568 / 18947 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " "	1,00		0,90	0,900	0,810		
	Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " "	2,00		0,90	0,300	0,540		
	SOMMANO mq					1,350	243,990	329,39
29569 / 18948 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " "	1,00		3,00	3,000	9,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x225 " " " " " "	1,00		3,00	2,250	6,750		
	SOMMANO mq					15,750	255,270	4'020,50
29570 / 18949 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	" " " " " "	2,00		0,70	0,700	0,980		
	SOMMANO mq					1,960	243,990	478,22
29571 / 18950 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " "	2,00		0,70	1,650	2,310		
	" " " " " "	2,00		0,70	1,650	2,310		
	SOMMANO mq					4,620	249,190	1'151,26
29572 / 18951 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 " " " " " "							
	A R I P O R T A R E							1'029'171'414,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					15,000		1'029'175'202,12
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " "					2,000 2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " "					2,000 2,000		
	SOMMANO cad					23,000	1,840	42,32
29577 / 18956 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Segnale circolare " " " " " " " "					2,000 1,000 2,000 2,000		
	SOMMANO cad					7,000	8,430	59,01
29578 / 18957 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " " " "					8,000 2,000 2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " "					2,000 2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " "					2,000 2,000		
	SOMMANO cad					16,000	14,140	226,24
29579 / 18958 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " " "					1,000 1,000		
	SOMMANO cad					2,000	22,620	45,24
29580 / 18959 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo							
	A R I P O R T A R E							1'029'175'574,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'175'574,93
	" *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	Parziale mc					3,360		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo				3,360	-3,360		
	" "	-1,00						
	Su tratto interessato n°2 monopali				3,360	6,720		
	" "	2,00						
	Parziale mc					3,360		
	Sommano positivi mc					10,080		
	Sommano negativi mc					-3,360		
	SOMMANO mc					6,720	6,170	41,46
29581 / 18960 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo							
	" *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	Parziale mc					0,280		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo				0,280	-0,280		
	" "	-1,00						
	Su tratto interessato n°2 monopali				0,280	0,560		
	" "	2,00						
	Parziale mc					0,280		
	Sommano positivi mc					0,840		
	Sommano negativi mc					-0,280		
	SOMMANO mc					0,560	79,840	44,71
29582 / 18961 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo							
	" "	2,00	1,80		1,100	3,960		
	" "	2,00		1,20	1,100	2,640		
	Parziale mq					6,600		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo				6,600	-6,600		
	" "	-1,00						
	Su tratto interessato n°2 monopali				6,600	13,200		
	" "	2,00						
	Parziale mq					6,600		
	Sommano positivi mq					19,800		
	Sommano negativi mq					-6,600		
	A R I P O R T A R E					13,200		1'029'175'661,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					13,200		1'029'175'661,10
	SOMMANO mq					13,200	28,290	373,43
29583 / 18962 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " " "	1,00	2,38		80,000	190,400		
	Parziale kg					190,400		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " " " "	-1,00			190,400	-190,400		
	Su tratto interessato n°2 monopali " " " " " "	2,00			190,400	380,800		
	Parziale kg					190,400		
	Sommano positivi kg					571,200		
	Sommano negativi kg					-190,400		
	SOMMANO kg					380,800	1,210	460,77
29584 / 18963 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " "	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	Parziale mc					2,376		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " " " "	-1,00			2,380	-2,380		
	Su tratto interessato n°2 monopali " " " " " "	2,00			2,380	4,760		
	Parziale mc					2,380		
	Sommano positivi mc					7,136		
	Sommano negativi mc					-2,380		
	SOMMANO mc					4,756	107,800	512,70
29585 / 18964 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Portale monopalo " " " " " "	1,00			375,000	375,000		
	Parziale kg					375,000		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " " " "	-1,00			375,000	-375,000		
	Su tratto interessato n°2 monopali " " " " " "	2,00			375,000	750,000		
	A R I P O R T A R E					750,000		1'029'177'008,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					750,000		1'029'177'008,00
	Parziale kg					375,000		
	Sommano positivi kg					1125,000		
	Sommano negativi kg					-375,000		
	SOMMANO kg					750,000	3,102	2'326,50
29586 / 18965 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Portale monopalo " " . SOMMANO cadauno					2,000		
	SOMMANO cadauno					2,000	250,213	500,43
	A57-AMU04 - Trincea tra muri SS12 Abetone Var. San Giacomo - Asse Autostradale (Cat 59) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29587 / 21105 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " . SOMMANO ml							
	SOMMANO ml					2361,190	0,550	1'298,65
29588 / 21107 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " piazzole " " Carreggiata Sud " " piazzole " " . SOMMANO ml							
	SOMMANO ml					1242,260	0,450	559,02
29589 / 21108 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 15+483,67 al Km 18+152,55 . A R I P O R T A R E							
	A R I P O R T A R E							1'029'181'692,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'181'692,60
	Segnaletica orizzontale Zebrature Carreggiata Sud " "	1,00			959,940	959,940		
	SOMMANO mq					959,940	4,000	3'839,76
	A58-ACS58 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 60)							
29590 / 21109 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 18+742,10 al Km 18+790,32 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " .	1,00	47,49			47,490		
		1,00	47,96			47,960		
		1,00	48,51			48,510		
		1,00	48,97			48,970		
	SOMMANO ml					192,930	0,550	106,11
29591 / 21110 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 18+742,10 al Km 18+790,32 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " .	1,00	47,72			47,720		
		1,00	48,74			48,740		
	SOMMANO ml					96,460	0,450	43,41
29592 / 21111 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 18+742,10 al Km 18+790,32 . Segnaletica orizzontale Zebrature Carreggiata Sud " " " " .	1,00			273,560	273,560		
	SOMMANO mq					273,560	4,000	1'094,24
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29593 / 16802 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE .							
	A R I P O R T A R E							1'029'186'776,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'186'776,12
	Dal Km 18+742.10 al Km 18+790,32 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " "	1,00		0,90	0,900	0,810		
	Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " . SOMMANO mq	2,00		0,90	0,300	0,540		
					1,350		243,990	329,39
29594 / 16803 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 18+742.10 al Km 18+790,32 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " "	1,00			3,600	3,600		
					3,600		6,820	24,55
29595 / 16804 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 18+742.10 al Km 18+790,32 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " "					1,000		
					1,000		73,930	73,93
29596 / 16805 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 18+742.10 al Km 18+790,32 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "					1,000		
						2,000		
					3,000		1,840	5,52
29597 / 16806 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 18+742.10 al Km 18+790,32 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " "					1,000		
						2,000		
					3,000		8,430	25,29
	A18-APO08 - Ponte sul Canale di Cavezzo - Asse Autostradale (Cat 61) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29598 /	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO							
	A R I P O R T A R E							1'029'187'234,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'187'234,80
21112 H.01.001.c	CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 18+790,32 al Km 18+812,32 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " 1,00 22,15 22,150 " " 1,00 22,00 22,000 Carreggiata Sud " " 1,00 21,90 21,900 " " 1,00 21,76 21,760 . SOMMANO ml					87,810	0,550	48,30
29599 / 21113 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 18+790,32 al Km 18+812,32 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " 1,00 22,11 22,110 " " 1,00 22,00 22,000 Carreggiata Sud " " 1,00 21,82 21,820 . SOMMANO ml					65,930	0,450	29,67
29600 / 21114 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 18+790,32 al Km 18+812,32 . Segnaletica orizzontale Zebrature Carreggiata Sud " " 1,00 123,230 123,230 . SOMMANO mq					123,230	4,000	492,92
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29601 / 16801 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 18+790,32 al Km 18+812,32 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " 1,000 . SOMMANO cad					1,000	33,560	33,56
29602 / 17556 H.02.036.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 18+790,32 al Km 18+812,32							
	A R I P O R T A R E							1'029'187'839,25

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'187'839,25
	Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " "					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	8,430	8,43
	A19-ACS19 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 62) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29603 / 21115 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 18+812,32 al Km 23+202,20 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " Carreggiata Sud " " " " " " " " " " " " " " " " " "							
		1,00	3216,40			3216,400		
		1,00	3215,11			3215,110		
		1,00	34,00			34,000		
		1,00	298,72			298,720		
		1,00	298,15			298,150		
		1,00	879,11			879,110		
		1,00	878,51			878,510		
		1,00	40,00			40,000		
		1,00	3214,01			3214,010		
		1,00	3212,71			3212,710		
		1,00	297,85			297,850		
		1,00	297,27			297,270		
		1,00	878,14			878,140		
		1,00	877,51			877,510		
		1,00	40,00			40,000		
	SOMMANO ml					17677,490	0,550	9'722,62
29604 / 21116 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 18+812,32 al Km 23+202,20 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " " " piazzole " " " " " " " " " " " " " " Carreggiata Sud " " " " piazzole " " " " " " " " " " " " " " " " " "							
		1,00	3514,20			3514,200		
		1,00	878,83			878,830		
		1,00	66,63			66,630		
		1,00	65,00			65,000		
		1,00	65,00			65,000		
		1,00	65,10			65,100		
		1,00	65,00			65,000		
						1,000		
		1,00	3510,93			3510,930		
		1,00	877,82			877,820		
		1,00	64,86			64,860		
		1,00	65,00			65,000		
		1,00	65,54			65,540		
		1,00	64,90			64,900		
		1,00	65,00			65,000		
	SOMMANO ml					17677,490	0,550	9'722,62
	A R I P O R T A R E					9434,810		1'029'197'570,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					9434,810		1'029'197'570,30
	SOMMANO ml					9434,810	0,450	4'245,66
29605 / 21117 H.01.001.e	SEGNALITICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 18+812,32 al Km 23+202,20 . Segnaletica orizzontale Zebrature Carreggiata Nord " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " "							
		1,00			2866,870	2866,870		
		1,00			2151,000	2151,000		
	SOMMANO mq					5017,870	4,000	20'071,48
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29606 / 16808 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Segnale circolare " " " " " "							
						12,000		
	SOMMANO cad					12,000	150,520	1'806,24
29607 / 16809 H.02.004.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI FERRO 10/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Segnale triangolare " " " " " "							
						2,000		
	SOMMANO cad					2,000	94,200	188,40
29608 / 16810 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " "							
		10,00		0,90	1,350	12,150		
	SOMMANO mq					12,150	249,190	3'027,66
29609 / 16811 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " " " " "							
		12,00		0,75	0,330	2,970		
	A R I P O R T A R E					2,970		1'029'226'909,74

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2,970		1'029'226'909,74
	SOMMANO mq					2,970	220,080	653,64
29610 / 16812 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " .							
		2,00		0,90	0,900	1,620		
		4,00		0,90	0,300	1,080		
	SOMMANO mq					2,700	243,990	658,77
29611 / 16813 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " .							
		2,00		0,70	0,700	0,980		
		2,00		0,70	0,700	0,980		
		2,00		0,70	0,700	0,980		
		2,00		0,70	0,700	0,980		
	SOMMANO mq					3,920	243,990	956,44
29612 / 16814 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " .							
		2,00		0,70	1,650	2,310		
		2,00		0,70	1,650	2,310		
		2,00		0,70	1,650	2,310		
		2,00		0,70	1,650	2,310		
	SOMMANO mq					9,240	249,190	2'302,52
29613 / 16815 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " " .							
						44,000		
	SOMMANO cad					44,000	33,560	1'476,64
29614 / 16816 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi							
	A RIPORTARE							1'029'232'957,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'232'957,75
29615 / 16817 H.02.028.b	<p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml</p> <p>Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00</p> <p>Sostegni tubolari Ø60</p> <p>H=3.50 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=3.60 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=3.70 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=4.00 mt</p> <p>" " "</p> <p>SOMMANO cad</p>					44,000		
						44,000	20,980	923,12
29616 / 16818 H.02.034.a	<p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3</p> <p>Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00</p> <p>Sostegni tubolari Ø60</p> <p>H=3.50 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=3.60 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=3.70 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=4.00 mt</p> <p>" " "</p> <p>SOMMANO ml</p>	12,00			3,500	42,000		
		10,00			3,600	36,000		
		2,00			3,700	7,400		
		20,00			4,000	80,000		
						165,400	6,820	1'128,03
29617 / 16818 H.02.034.a	<p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3</p> <p>Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00</p> <p>Sostegni tubolari Ø60</p> <p>H=3.50 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=3.60 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=3.70 mt</p> <p>" " "</p> <p>H=4.00 mt</p> <p>" " "</p> <p>SOMMANO cad</p>					12,000		
						10,000		
						2,000		
						20,000		
						44,000	73,930	3'252,92
29617 / 16819 H.02.033.b	<p>FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60</p> <p>Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00</p> <p>Segnale circolare</p> <p>" " "</p> <p>Segnale triangolare</p> <p>" " "</p> <p>Pannelli rettangolari dim. 90x135</p> <p>" " "</p> <p>Pannelli rettangolari dim. 90x90</p> <p>" " "</p> <p>Pannelli rettangolari dim. 90x30</p> <p>" " "</p> <p>Pannelli rettangolari dim. 75x33</p> <p>" " "</p> <p>Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive</p> <p>Pannelli rettangolari dim. 70x70</p> <p>" " "</p> <p>" " "</p> <p>" " "</p> <p>" " "</p> <p>Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive</p> <p>Pannelli rettangolari dim. 70x165</p> <p>" " "</p>					12,000		
						2,000		
						10,000		
						2,000		
						4,000		
						12,000		
						2,000		
						2,000		
						2,000		
						2,000		
						2,000		
						2,000		
						52,000		1'029'238'261,82
	A R I P O R T A R E							

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					52,000		1'029'238'261,82
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	SOMMANO cad					58,000	1,840	106,72
29618 / 16820 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " . SOMMANO cad					12,000 2,000 2,000 4,000 12,000 32,000	8,430	269,76
29619 / 16821 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 18+813,00 al Km 23+212,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " . SOMMANO cad					10,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 26,000	14,140	367,64
	A20-AVI01 - Viadotto F.S. Bologna-Verona - Asse Autostradale (Cat 63) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29620 / 21118 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 23+202,20 al Km 23+398,85 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " . A R I P O R T A R E					198,210 198,200 198,190 198,170		
	A R I P O R T A R E					792,770		1'029'239'005,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					792,770		1'029'239'005,94
	SOMMANO ml					792,770	0,550	436,02
29621 / 21119 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 23+202,20 al Km 23+398,85 . Segnaletica orizzontale Strisce centrali Carreggiata Nord " " " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " " " "							
	SOMMANO ml					396,390	0,450	178,38
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29622 / 16807 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 23+202,20 al Km 23+398,85 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " "							
	SOMMANO cad					1,000	33,560	33,56
29623 / 17557 H.02.036.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 23+202,20 al Km 23+398,85 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " " "							
	SOMMANO cad					1,000	8,430	8,43
	A21-ACS21 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 64) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29624 / 21120 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 23+398,85 al Km 25+294,61 . Segnaletica orizzontale Strisce di margine Carreggiata Nord " " " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " " " "							
	SOMMANO ml					7579,810	0,550	4'168,90
	A R I P O R T A R E							1'029'243'831,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'029'243'831,23
29625 / 21121 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 23+398,85 al Km 25+294,61 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " " " " " piazzole " " " " " " Carreggiata Sud " " " " " " piazzole " " " " " " " " " " " " .	1,00	1895,39			1895,390		
		1,00	65,50			65,500		
		1,00	65,50			65,500		
		1,00	1894,68			1894,680		
		1,00	65,00			65,000		
		1,00	65,50			65,500		
	SOMMANO ml					4051,570	0,450	1'823,21
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29626 / 16766 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " " .	4,00		0,90	1,350	4,860		
	SOMMANO mq					4,860	249,190	1'211,06
29627 / 16767 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " .	2,00		0,90	0,900	1,620		
		4,00		0,90	0,300	1,080		
	SOMMANO mq					2,700	243,990	658,77
29628 / 16768 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " " " " " .	2,00		0,70	0,700	0,980		
		2,00		0,70	0,700	0,980		
	SOMMANO mq					1,960	243,990	478,22
	A RIPORTARE							1'029'248'002,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'248'002,49
29629 / 16769 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " " " " " " " " " " " . SOMMANO mq							
		2,00		0,70	1,650	2,310		
		2,00		0,70	1,650	2,310		
						4,620	249,190	1'151,26
29630 / 16770 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " . SOMMANO cad							
						19,000		
						19,000	33,560	637,64
29631 / 16771 H.02.036.a	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BANCHINA STRADALE DI QUALSIASI TIPO . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " " " " " . SOMMANO cad							
						19,000		
						19,000	20,980	398,62
29632 / 16772 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " " " " " " H=4.00 mt " " " " " " . SOMMANO ml							
		6,00			3,600	21,600		
		8,00			4,000	32,000		
						53,600	6,820	365,55
29633 / 16773 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.60 mt " " " " " " H=4.00 mt " " " " " " . SOMMANO cad							
		6,00			3,600	21,600		
		8,00			4,000	32,000		
						53,600	73,930	3'962,65
	A R I P O R T A R E							1'029'254'518,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'254'518,21
29634 / 16774 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " " " " " " " " " .							
	SOMMANO cad					18,000	1,840	33,12
29635 / 16775 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " " " .							
	SOMMANO cad					6,000	8,430	50,58
29636 / 16776 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 23+389,00 al Km 25+296,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " " " " " " " " " .							
	SOMMANO cad					12,000	14,140	169,68
	A22-APO09 - Ponte sul Canale Diversivo di Burana 2 - Asse Autostradale (Cat 65) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29637 / 21122 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 25+294,61 al Km 25+324,61 . Segnaletica orizzontale Strisce di margine Carreggiata Nord							
	A R I P O R T A R E							1'029'254'771,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'029'254'771,59
	" "	1,00	29,78			29,780		
	" "	1,00	29,75			29,750		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	29,74			29,740		
	" "	1,00	29,72			29,720		
	SOMMANO ml					118,990	0,550	65,44
29638 / 21123 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 25+294,61 al Km 25+324,61 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " " Carreggiata Sud " " . SOMMANO ml	1,00	29,76			29,760		
	" "	1,00	29,72			29,720		
	SOMMANO ml					59,480	0,450	26,77
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29639 / 16822 H.02.020.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA DI CLASSE 1 . Dal Km 25+294,61 al Km 25+324,61 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " . SOMMANO cad					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	33,560	33,56
	A23-ACS23 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 66) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29640 / 17558 H.02.036.b	POSA IN OPERA DI CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE - SU BARRIERE METALLICHE . Dal Km 25+294,61 al Km 25+324,61 . Cippo bifacciale ogni 100 mt completo di sostegno e attacchi " " . SOMMANO cad					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	8,430	8,43
	A23-ACS23 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 66) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29641 / 21124 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 25+324,61 al Km 29+098,79 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " "	1,00	1876,87			1876,870		
	" "	1,00	1875,71			1875,710		
	A RIPORTARE					3752,580		1'029'254'905,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					3752,580		1'029'254'905,79
"	"	1,00	50,02			50,020		
"	"	1,00	50,00			50,000		
"	"	1,00	497,76			497,760		
"	"	1,00	1849,20			1849,200		
"	"	1,00	75,10			75,100		
"	"	1,00	335,00			335,000		
"	"	1,00	290,15			290,150		
"	"	1,00	31,38			31,380		
"	"	1,00	54,86			54,860		
"	"	1,00	304,18			304,180		
"	"	1,00	71,44			71,440		
"	"	1,00	20,00			20,000		
"	"	1,00	156,13			156,130		
"	"	1,00	96,16			96,160		
"	"	1,00	75,25			75,250		
"	"	1,00	380,25			380,250		
	Carreggiata Sud							
"	"	1,00	1875,10			1875,100		
"	"	1,00	1873,93			1873,930		
"	"	1,00	50,00			50,000		
"	"	1,00	50,00			50,000		
"	"	1,00	34,00			34,000		
"	"	1,00	1848,53			1848,530		
"	"	1,00	663,40			663,400		
"	"	1,00	75,07			75,070		
"	"	1,00	116,21			116,210		
"	"	1,00	56,96			56,960		
"	"	1,00	135,23			135,230		
"	"	1,00	314,34			314,340		
"	"	1,00	83,45			83,450		
"	"	1,00	323,32			323,320		
"	"	1,00	273,10			273,100		
"	"	1,00	75,12			75,120		
"	"	1,00	210,62			210,620		
	SOMMANO ml					16147,840	0,550	8'881,31
29642 / 21125 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 25+324,61 al Km 29+098,79 . Segnaletica orizzontale Strisce centrali Carreggiata Nord							
"	"	1,00	1482,28			1482,280		
"	"	1,00	2294,10			2294,100		
	piazzole							
"	"	1,00	65,00			65,000		
"	"	1,00	65,45			65,450		
"	"	1,00	65,00			65,000		
"	"	1,00	65,00			65,000		
	Carreggiata Sud							
"	"	1,00	1874,51			1874,510		
"	"	1,00	1893,63			1893,630		
	piazzole							
"	"	1,00	65,00			65,000		
"	"	1,00	65,00			65,000		
"	"	1,00	65,00			65,000		
"	"	1,00	65,00			65,000		
	SOMMANO ml					8064,970	0,450	3'629,24
29643 / 21126 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ							
	A RIPORTARE							1'029'267'416,34

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'267'416,34
	. Dal Km 25+324,61 al Km 29+098,79 . Segnaletica orizzontale Carreggiata Nord scritte " "	2,00	4,00	2,70		21,600		
	freccie " "	2,00	22,00	2,70		118,800		
	zebrature " "	1,00			194,830	194,830		
	" "	1,00			177,330	177,330		
	Carreggiata Sud scritte " "	3,00	4,00	2,70		32,400		
	freccie " "	3,00	22,00	2,70		178,200		
	zebrature " "	1,00			253,030	253,030		
	" "	1,00			170,300	170,300		
	SOMMANO mq					1146,490	4,000	4'585,96
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29644 / 16974 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Segnale circolare " "					14,000		
	SOMMANO cad					14,000	150,520	2'107,28
29645 / 16975 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Segnale triangolare " "					4,000		
	SOMMANO cad					4,000	148,480	593,92
29646 / 16976 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " "	8,00		0,90	1,350	9,720		
	Pannelli rettangolari dim. 300x50 " "	2,00		3,00	0,500	3,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x70 " "	1,00		3,00	0,700	2,100		
	SOMMANO mq					14,820	249,190	3'693,00
29647 / 16977	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI							
	A R I P O R T A R E							1'029'278'396,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'029'312'833,77
16985 H.02.034.a	SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Sostegni tubolari Ø60 H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=3.70 mt " " H=4.00 mt " " H=4.20 mt " " H=4.50 mt " " .					8,000 18,000 2,000 16,000 2,000 8,000		
	SOMMANO cad					54,000	73,930	3'992,22
29656 / 16986 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli rettangolari dim. 150x225 " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x90 - 2 ogni cavalcavia " " " " " " " " " " " " " " Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " .					14,000 4,000 8,000 2,000 4,000 4,000 3,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000		
	SOMMANO cad					71,000	1,840	130,64
29657 / 16987 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 .							
	A RIPORTARE							1'029'316'956,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'321'125,99
	. Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " "	2,00 2,00	1,80	1,20	1,100 1,100	3,960 2,640		
	Parziale mq					6,600		
	. A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " "	-1,00			6,600	-6,600		
	. Su tratto interessato n°3 monopali " " " "	3,00			6,600	19,800		
	Parziale mq					13,200		
	Sommano positivi mq Sommano negativi mq					26,400 -6,600		
	SOMMANO mq					19,800	28,290	560,14
29664 / 16994 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " "	1,00	2,38		80,000	190,400		
	Parziale kg					190,400		
	. A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " "	-1,00			190,400	-190,400		
	. Su tratto interessato n°3 monopali " " " "	3,00			190,400	571,200		
	Parziale kg					380,800		
	Sommano positivi kg Sommano negativi kg					761,600 -190,400		
	SOMMANO kg					571,200	1,210	691,15
29665 / 16995 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " "	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	Parziale mc					2,376		
	. A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " "	-1,00			2,380	-2,380		
	. Su tratto interessato n°3 monopali " " " "	3,00			2,380	7,140		
	A R I P O R T A R E					7,136		1'029'322'377,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					7,136		1'029'322'377,28
	Parziale mc					4,760		
	Sommano positivi mc					9,516		
	Sommano negativi mc					-2,380		
	SOMMANO mc					7,136	107,800	769,26
29666 / 16996 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale monopalo " "	1,00			375,000	375,000		
	Parziale kg					375,000		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			375,000	-375,000		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			375,000	1125,000		
	Parziale kg					750,000		
	Sommano positivi kg					1500,000		
	Sommano negativi kg					-375,000		
	SOMMANO kg					1125,000	3,102	3'489,75
29667 / 16997 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale monopalo " "					3,000		
	SOMMANO cadauno					3,000	250,213	750,64
29668 / 16998 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Scavo per fondazione portale a bandiera zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	1,00	1,90	1,90	1,950	7,040		
	Parziale mc					36,315		
	a dedurre computo " "	-1,00			36,320	-36,320		
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			36,320	108,960		
	Parziale mc					72,640		
	Sommano positivi mc					145,275		
	Sommano negativi mc					-36,320		
	A RIPORTARE					108,955		1'029'327'386,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					108,955		1'029'327'386,93
	SOMMANO mc					108,955	3,390	369,36
29669 / 16999 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 . Rinterri scarpate " " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " . . Parziale mc							
		4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	Parziale mc					31,003		
	a dedurre computo " "	-1,00			31,010	-31,010		
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	3,00			31,010	93,030		
	Parziale mc					62,020		
	Sommano positivi mc					124,033		
	Sommano negativi mc					-31,010		
	SOMMANO mc					93,023	0,690	64,19
29670 / 17000 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Pali sotto fondazione portale " " . . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " " . . Sommano positivi ml Sommano negativi ml							
		1,00	12,00			12,000		
		-1,00			12,000	-12,000		
		3,00			12,000	36,000		
						48,000		
						-12,000		
	SOMMANO ml					36,000	238,370	8'581,32
29671 / 17001 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Armatura pali " " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " " . . A R I P O R T A R E							
		1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
		-1,00			1628,640	-1628,640		
		3,00			1628,640	4885,920		
	A R I P O R T A R E					4884,480		1'029'336'401,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4884,480		1'029'336'401,80
	Sommano positivi kg					6513,120		
	Sommano negativi kg					-1628,640		
	SOMMANO kg					4884,480	1,210	5'910,22
29672 / 17002 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
		-1,00			0,540	-0,540		
		3,00			0,540	1,620		
	Sommano positivi mc					2,162		
	Sommano negativi mc					-0,540		
	SOMMANO mc					1,622	79,840	129,50
29673 / 17003 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " " " " . Parziale mq . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°3 portali a bandiera " "	2,00	1,60		1,800	5,760		
		2,00		1,60	1,800	5,760		
						11,520		
		-1,00			11,520	-11,520		
		3,00			11,520	34,560		
						23,040		
	Sommano positivi mq					46,080		
	Sommano negativi mq					-11,520		
	SOMMANO mq					34,560	28,290	977,70
29674 / 17004 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza armatura 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°3 portali a bandiera	1,00	4,61		80,000	368,800		
		-1,00			368,800	-368,800		
	A R I P O R T A R E							1'029'343'419,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'343'419,22
	" "	3,00			368,800	1106,400		
	Sommano positivi kg					1475,200		
	Sommano negativi kg					-368,800		
	SOMMANO kg					1106,400	1,210	1'338,74
29675 / 17005 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Fondazione portale a bandiera " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	a dedurre computo	" "						
	" "	-1,00			4,610	-4,610		
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera	" "						
	" "	3,00			4,610	13,830		
	Sommano positivi mc					18,438		
	Sommano negativi mc					-4,610		
	SOMMANO mc					13,828	107,800	1'490,66
29676 / 17006 ZB.09.06.0 03	PORTALE A BANDIERA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " "	1,00	1,00	1,40	157,000	219,800		
	piastra di base sp. 30 mm	" "						
	" "	1,00	1,00	1,40	236,000	330,400		
	piatti di rinforzo sp. 20 mm	" "						
	" "	2,00	0,90	0,10	157,000	28,260		
	" "	2,00	1,10	0,10	157,000	34,540		
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,10	0,30	157,000	18,840		
	" "	4,00	0,10	0,50	157,000	31,400		
	" *(larg.=(0,50+0,10)/2)	4,00	0,15	0,30	157,000	28,260		
	scatolare verticale sp. 12 mm	" "						
	" *(larg.=(1,00+0,80)/2)	2,00	6,50	0,90	94,200	1102,140		
	" *(larg.=(0,60+0,80)/2)	2,00	6,50	0,70	94,200	857,220		
	elemento di raccordo sp. 12 mm	" "						
	" "	2,00		1,25	94,200	235,500		
	" "	1,00	0,80	0,70	94,200	52,752		
	" "	1,00	1,80	0,80	94,200	135,648		
	piastre di giunzione in quota sp. 20 mm	" "						
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	" "	2,00	1,00	0,80	157,000	251,200		
	piastre di rinforzo sp. 10 mm	" "						
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	" "	28,00		0,03	78,500	65,940		
	scatolare 60x80 sp. 10 mm	" "						
	" "	2,00	14,90	0,60	78,500	1403,580		
	" "	2,00	14,90	0,80	78,500	1871,440		
	tirafondi	" "						
	" "	30,00	1,20		4,490	161,640		
	barilotti	" "						
	" "	2,00	0,85		10,900	18,530		
	" "	2,00	1,05		10,900	22,890		
	A R I P O R T A R E					7218,520		1'029'346'248,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7218,520		1'029'346'248,62
	Parziale kg					7218,520		
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	Parziale kg					1082,778		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			8301,300	-8301,300		
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera							
	" "	3,00			8301,300	24903,900		
	Parziale kg					16602,600		
	Sommano positivi kg					33205,198		
	Sommano negativi kg					-8301,300		
	SOMMANO kg					24903,898	3,509	87'387,78
29677 / 17007 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA							
	Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00							
	Portale con cartellonistica doppia di dim. 400x200							
	Su tratto interessato n°3 portali a bandiera							
	" "					3,000		
	SOMMANO cadauno					3,000	462,979	1'388,94
29678 / 17008 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA							
	Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00							
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Scavo per fondazione portale a bandiera							
	zona fondazione							
	" *(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15)	1,00	1,70	1,70	1,950	5,636		
	scarpate							
	" *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	4,00	3,65		1,901	27,755		
	Parziale mc					33,391		
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			33,390	-33,390		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			33,390	66,780		
	Parziale mc					33,390		
	Sommano positivi mc					100,171		
	Sommano negativi mc					-33,390		
	SOMMANO mc					66,781	3,390	226,39
29679 / 17009 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI							
	Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00							
	A R I P O R T A R E							1'029'435'251,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'435'251,73
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Rinterri							
	scarpate							
	" *(lung.=0,975+1,70+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2)	4,00	3,65		1,901	27,755		
	zona fondazione							
	" "	4,00	0,15	1,40	1,800	1,512		
	.							
	Parziale mc					29,267		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			29,260	-29,260		
	.							
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			29,260	58,520		
	.							
	Parziale mc					29,260		
	.							
	Sommano positivi mc					87,787		
	Sommano negativi mc					-29,260		
	SOMMANO mc					58,527	0,690	40,38
29680 / 17010 B.02.035.b	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1000							
	.							
	Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00							
	.							
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Pali sotto fondazione portale							
	" "	1,00	10,00			10,000		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			10,000	-10,000		
	.							
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			10,000	20,000		
	.							
	Sommano positivi ml					30,000		
	Sommano negativi ml					-10,000		
	SOMMANO ml					20,000	168,040	3'360,80
29681 / 17011 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	.							
	Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00							
	.							
	Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200							
	Armatura pali							
	" *(larg.=(0,50*0,50)*3,1416)	1,00	10,00	0,79	120,000	948,000		
	.							
	a dedurre computo							
	" "	-1,00			942,000	-942,000		
	.							
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			942,000	1884,000		
	.							
	Sommano positivi kg					2832,000		
	Sommano negativi kg					-942,000		
	SOMMANO kg					1890,000	1,210	2'286,90
29682 /	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE							
	A R I P O R T A R E							1'029'440'939,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'440'939,81
17012 B.03.031.a	12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " "*(lung.=0,15+1,40+0,15)*(larg.=0,15+1,40+0,15) . a dedurre computo " " . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "	1,00	1,70	1,70	0,150	0,434		
		-1,00			0,430	-0,430		
		2,00			0,430	0,860		
	Sommano positivi mc					1,294		
	Sommano negativi mc					-0,430		
	SOMMANO mc					0,864	79,840	68,98
29683 / 17013 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " 2,00 1,40 1,800 5,040 " " 2,00 1,40 1,800 5,040 . Parziale mq 10,080 . a dedurre computo " " -1,00 10,080 -10,080 . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " 2,00 10,080 20,160 . Parziale mq 10,080 Sommano positivi mq 30,240 Sommano negativi mq -10,080 SOMMANO mq 20,160	2,00	1,40	1,40	1,800	5,040		
		2,00			1,800	5,040		
						10,080		
		-1,00			10,080	-10,080		
		2,00			10,080	20,160		
						10,080		
						30,240		
						-10,080		
	SOMMANO mq					20,160	28,290	570,33
29684 / 17014 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 . Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " " 1,00 3,53 80,000 282,400 . a dedurre computo " " -1,00 282,400 -282,400 . Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " " 2,00 282,400 564,800 . Sommano positivi kg 847,200 Sommano negativi kg -282,400 SOMMANO kg 564,800	1,00	3,53		80,000	282,400		
		-1,00			282,400	-282,400		
		2,00			282,400	564,800		
						847,200		
						-282,400		
	SOMMANO kg					564,800	1,210	683,41
	A R I P O R T A R E							1'029'442'262,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4191,599		1'029'443'023,38
	" "	-1,00			4191,590	-4191,590		
	Su tratto interessato n°2 portali a bandiera							
	" "	2,00			4191,590	8383,180		
	Parziale kg					4191,590		
	Sommano positivi kg					12574,779		
	Sommano negativi kg					-4191,590		
	SOMMANO kg					8383,189	3,509	29'416,61
29687 / 17018 ZB.09.06.0 05.c	POSA IN OPERA DI PORTALE - A BANDIERA Dal Km 25+324,00 al Km 29+100,00 Portale con cartellonistica singola di dim. 350x200 Su tratto interessato n°2 portali a bandiera " "							
						2,000		
	SOMMANO cadauno					2,000	462,979	925,96
	S03-SRA09 - Rampa Ovest-Sud - Svincolo S. Felice (Cat 67) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29688 / 21004 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 Svincolo S. Felice RAMPA A Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " "							
		1,00	586,00			586,000		
		1,00	536,00			536,000		
	SOMMANO ml					1122,000	0,550	617,10
29689 / 21005 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 Svincolo S. Felice RAMPA A Strisce separazione " "							
		1,00	54,20			54,200		
	SOMMANO ml					54,200	0,450	24,39
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29690 / 18860 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 Svincolo di S. Felice RAMPA A							
	A R I P O R T A R E							1'029'474'007,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'474'007,44
	Segnale circolare " " .					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
29691 / 18861 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Delineatori in curva A.90 cm " " .					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	87,550	437,75
29692 / 18862 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " .	1,00		1,20		0,600		
	SOMMANO mq					0,600	243,990	146,39
29693 / 18863 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " Pannelli rettangolari dim. 160x120 " " .	1,00		1,20		2,500		
		1,00		1,20		1,800		
		1,00		1,60		1,200		
	SOMMANO mq					7,080	249,190	1'764,27
29694 / 18864 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.00 mt " " H=4.00 mt " " .	5,00			2,500	12,500		
		1,00			3,000	3,000		
		4,00			4,000	16,000		
	SOMMANO ml					31,500	6,820	214,83
	A R I P O R T A R E							1'029'476'871,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'476'871,72
29695 / 18865 H.02.028.c	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 90 MM del peso non inferiore a 8,00 kg/ml . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " " " " " " H=5.00 mt " " " " " " .							
	SOMMANO ml					17,200	11,980	206,06
29696 / 18866 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " " " " " H=3.00 mt " " " " " " H=4.00 mt " " " " " " Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " " " " " " .							
	SOMMANO cad					12,000	73,930	887,16
29697 / 18867 H.02.034.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Sostegni tubolari Ø90 H=5.00 mt " " " " " " .							
	SOMMANO cad					2,000	94,970	189,94
29698 / 18868 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Segnale circolare " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 160x120 " " " " " " Delineatori in curva A.90 cm " " " " " " .							
	SOMMANO cad					11,000	1,840	20,24
29699 / 18869	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 90							
	A R I P O R T A R E							1'029'478'175,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'029'478'175,12
H.02.033.c	. Svincolo di S. Felice . RAMPA A Pannelli rettangolari dim.120x180 " " Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " .					6,000 8,000 2,000		
	SOMMANO cad					16,000	3,420	54,72
29700 / 18870 H.02.035.a	. POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Segnale circolare " " Delineatori in curva A.90 cm " " .					2,000 5,000		
	SOMMANO cad					7,000	8,430	59,01
29701 / 18871 H.02.035.b	. POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Svincolo di S. Felice . RAMPA A Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " Pannelli rettangolari dim. 160x120 " " Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " .					1,000 1,000 1,000 1,000		
	SOMMANO cad					4,000	14,140	56,56
	S03-SRA10 - Rampa Est-Sud - Svincolo S. Felice (Cat 68) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29702 / 21006 H.01.001.c	. SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo S. Felice . RAMPA B Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " " .					607,000 639,000		
	SOMMANO ml					1246,000	0,550	685,30
29703 /	. SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO							
	A RIPORTARE							1'029'479'030,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'479'030,71
21031 H.01.001.e	CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Svincolo S. Felice . RAMPA B Zebrature " "	1,00			175,800	175,800		
	SOMMANO mq					175,800	4,000	703,20
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29704 / 18890 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di S. Felice . RAMPA B Segnale circolare " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
29705 / 18891 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Felice . RAMPA B Delineatori in curva A.90 cm " "					18,000		
	SOMMANO cad					18,000	87,550	1'575,90
29706 / 18892 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Felice . RAMPA B Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.00 mt " "	18,00			2,500	45,000		
		1,00			3,000	3,000		
	SOMMANO ml					48,000	6,820	327,36
29707 / 18893 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Felice . RAMPA B Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.00 mt " "					18,000		
						1,000		
	A R I P O R T A R E					19,000		1'029'481'938,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					19,000		1'029'481'938,21
	SOMMANO cad					19,000	73,930	1'404,67
29708 / 18894 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Felice . RAMPA B Segnale circolare " " Delineatori in curva A.90 cm " " .					2,000		
						18,000		
	SOMMANO cad					20,000	1,840	36,80
29709 / 18895 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Felice . RAMPA B Segnale circolare " " Delineatori in curva A.90 cm " " .					2,000		
						18,000		
	SOMMANO cad					20,000	8,430	168,60
	S03-SRA11 - Rampa Sud-Ovest - Svincolo S. Felice (Cat 69) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29710 / 21007 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Svincolo S. Felice . RAMPA C Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " " .					671,200		
		1,00	671,20			641,600		
		1,00	641,60					
	SOMMANO ml					1312,800	0,550	722,04
29711 / 21008 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Svincolo S. Felice . RAMPA C Strisce separazione " " .					25,600		
		1,00	25,60					
	SOMMANO ml					25,600	0,450	11,52
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
	A R I P O R T A R E							1'029'484'281,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'484'281,84
29712 / 18872 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Segnale circolare " "					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
29713 / 18873 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Delineatori in curva A.90 cm " "					16,000		
	SOMMANO cad					16,000	87,550	1'400,80
29714 / 18874 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " Pannelli rettangolari dim. 350x200 " "	1,00		3,50	2,000	7,000		
		1,00		3,50	2,000	7,000		
	SOMMANO mq					14,000	255,270	3'573,78
29715 / 18875 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=4.20 mt " "	16,00			2,500	40,000		
		1,00			4,200	4,200		
	SOMMANO ml					44,200	6,820	301,44
29716 / 18876 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=4.20 mt " "					16,000		
						1,000		
	A R I P O R T A R E					17,000		1'029'489'858,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					17,000		1'029'489'858,90
	SOMMANO cad					17,000	73,930	1'256,81
29717 / 18877 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Segnale circolare " " 2,000 Delineatori in curva A.90 cm " " 16,000 . SOMMANO cad 18,000						1,840	33,12
29718 / 18878 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Segnale circolare " " 2,000 Delineatori in curva A.90 cm " " 16,000 . SOMMANO cad 18,000						8,430	151,74
29719 / 18879 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " 1,000 Pannelli rettangolari dim. 350x200 " " 1,000 . SOMMANO mq 2,000						52,528	105,06
29720 / 18880 A.01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Scavo fondazione zona fondazione " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) 1,00 1,90 1,90 1,950 7,040 scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) 4,00 3,85 1,901 29,275 . SOMMANO mc 36,315						3,390	123,11
29721 / 18881 A.02.007.c	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - SOLO STESA IN STRATI . Svincolo di S. Felice . A R I P O R T A R E							1'029'491'528,74

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'491'528,74
	RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Rinterri scarpate " *(lung.=0,975+1,90+0,975)*(H/peso=(1,95*1,95)/2) zona fondazione " " .	4,00	3,85		1,901	29,275		
		4,00	0,15	1,60	1,800	1,728		
	SOMMANO mc					31,003	0,690	21,39
29722 / 18882 B.02.035.c	PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Pali sotto fondazione portale " " .	1,00	12,00			12,000		
	SOMMANO ml					12,000	238,370	2'860,44
29723 / 18883 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Armatura pali " *(larg.=(0,60*0,60)*3,1416) .	1,00	12,00	1,13	120,000	1627,200		
	SOMMANO kg					1627,200	1,210	1'968,91
29724 / 18884 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mm ²) . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " *(lung.=0,15+1,60+0,15)*(larg.=0,15+1,60+0,15) .	1,00	1,90	1,90	0,150	0,542		
	SOMMANO mc					0,542	79,840	43,27
29725 / 18885 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " " " " .	2,00	1,60		1,800	5,760		
		2,00		1,60	1,800	5,760		
	SOMMANO mq					11,520	28,290	325,90
29726 / 18886	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA							
	A R I P O R T A R E							1'029'496'748,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'496'748,65
B.05.030	. Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Armatura fondazione portale a bandiera - incidenza acciaio 80 kg/mc Vedi q.ta CLS di fondazione " "	1,00	4,61		80,000	368,800		
	SOMMANO kg					368,800	1,210	446,25
29727 / 18887 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm²) . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Fondazione portale a bandiera " "	1,00	1,60	1,60	1,800	4,608		
	SOMMANO mc					4,608	107,800	496,74
29728 / 18888 ZB.09.06.0 04	PORTALE A FARFALLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO . Svincolo di S. Felice . RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 Carpenteria metallica contropiastra di base sp. 20 mm " " piastra di base sp. 30 mm " " piatti di rinforzo sp. 20 mm " " " " " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) " " " " *(larg.=(0,50+0,10)/2) scatolare verticale sp. 12 mm " " *(larg.=(1,00+0,80)/2) " " *(larg.=(0,60+0,80)/2) elemento di raccordo sp. 12 mm " " " " " " piastre di giunzione in quota sp. 20 mm " " " " piastre di rinforzo sp. 10 mm " " " " scatolare 60x80 sp. 10 mm " " " " tirafondi " " barilotti " " " " .	1,00 1,00 2,00 2,00 4,00 4,00 4,00 4,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 2,00 2,00 28,00 28,00 2,00 2,00 30,00 2,00 2,00	1,00 1,00 0,90 1,10 0,10 0,10 0,10 0,15 6,50 6,50 1,25 0,80 1,80 1,00 1,00 0,03 0,03 14,90 14,90	1,40 1,40 0,10 0,10 0,50 0,30 0,50 0,30 0,90 0,70	157,000 236,000 157,000 157,000 157,000 157,000 157,000 94,200 94,200 94,200 94,200 94,200 94,200 157,000 157,000 78,500 78,500 78,500 78,500 4,490 10,900 10,900	219,800 330,400 28,260 34,540 31,400 18,840 31,400 28,260 1102,140 857,220 235,500 52,752 135,648 251,200 251,200 65,940 65,940 1403,580 1871,440 161,640 18,530 22,890		
	Parziale kg					7218,520		
	A R I P O R T A R E					7218,520		1'029'497'691,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7218,520		1'029'497'691,64
	Maggiorazione per bulloni e saldature 15%							
	" "	0,15			7218,520	1082,778		
	Parziale kg					1082,778		
	SOMMANO kg					8301,298	3,509	29'129,25
29729 / 18889 ZB.09.06.0 05.d	POSA IN OPERA DI PORTALE - A FARFALLA Svincolo di S. Felice RAMPA C Portale a farfalla con cartellonistica doppia dim. 350x200 " "					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	520,582	520,58
	S03-SRA12 - Rampa Sud-Est - Svincolo S. Felice (Cat 70) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29730 / 21009 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 Svincolo S. Felice RAMPA D Strisce laterali lato in dx " " lato in sx " "							
	SOMMANO ml					661,100	0,550	363,61
29731 / 21033 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ Svincolo S. Felice RAMPA D Zebrature " "							
	SOMMANO mq	1,00	313,70		105,700	105,700	4,000	422,80
	SOMMANO mq					105,700		
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29732 / 18896 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 Svincolo di S. Felice RAMPA D Segnale circolare " "							
						2,000		
	A R I P O R T A R E					2,000		1'029'528'127,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2,000		1'029'528'127,88
	SOMMANO cad					2,000	150,520	301,04
29733 / 18897 H.03.011.c	DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 x 90 - SPESSORE MM 25/10 CLASSE 2 . Svincolo di S. Felice . RAMPAD Delineatori in curva A.90 cm " " .					13,000		
	SOMMANO cad					13,000	87,550	1'138,15
29734 / 18898 H.02.028.b	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml . Svincolo di S. Felice . RAMPAD Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " . H=4.20 mt " " .	13,00			2,500	32,500		
	SOMMANO ml					36,700	6,820	250,29
29735 / 18899 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Felice . RAMPAD Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " . H=4.20 mt " " .					13,000		
	SOMMANO cad					1,000		
	SOMMANO cad					14,000	73,930	1'035,02
29736 / 18900 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Felice . RAMPAD Segnale circolare " " . Delineatori in curva A.90 cm " " .					2,000		
	SOMMANO cad					13,000		
	SOMMANO cad					15,000	1,840	27,60
29737 / 18901 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Felice . RAMPAD Segnale circolare " " .					2,000		
	A RIPORTARE					2,000		1'029'530'879,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2,000		1'029'530'879,98
	Delineatori in curva A.90 cm					13,000		
	" "							
	SOMMANO cad					15,000	8,430	126,45
	S03-SAT03 - Piazzale di Autostazione - Svincolo S. Felice (Cat 74) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29738 / 18902 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25							
	Svincolo S. Felice							
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	Strisce laterali							
	" "	1,00	247,90			247,900		
	" "	1,00	132,50			132,500		
	" "	1,00	120,10			120,100		
	" "	1,00	179,00			179,000		
	" "	1,00	73,00			73,000		
	" "	1,00	103,80			103,800		
	" "	1,00	204,10			204,100		
	" "	1,00	188,20			188,200		
	" "	2,00	52,80			105,600		
	ingresso casello							
	" "	6,00	10,00			60,000		
	uscita casello							
	" "	8,00	10,00			80,000		
	SOMMANO ml					1494,200	0,550	821,81
29739 / 21010 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15							
	Svincolo S. Felice							
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE							
	Strisce di separazione tra svincolo e rotonda							
	" "	1,00	98,30			98,300		
	" "	1,00	98,00			98,000		
	" "	1,00	94,80			94,800		
	ingresso casello							
	" "	4,00	36,20			144,800		
	uscita casello							
	" "	4,00	36,20			144,800		
	strade accesso rotonde							
	" "	1,00	29,00			29,000		
	" "	1,00	86,50			86,500		
	" "	1,00	20,40			20,400		
	" "	1,00	30,75			30,750		
	" "	1,00	26,70			26,700		
	" "	1,00	35,80			35,800		
	" "	1,00	11,25			11,250		
	" "	1,00	15,20			15,200		
	" "	1,00	11,00			11,000		
	" "	2,00	3,30			6,600		
	rotonda							
	" "	1,00	210,55			210,550		
	SOMMANO ml					1064,450	0,450	479,00
	A RIPORTARE							1'029'532'307,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'532'307,24
29740 / 21011 H.01.001.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 12 . Svincolo S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Strisce laterali strade accesso rotatorie, bordo parcheggio e piazzi							
	" "	1,00	56,00			56,000		
	" "	1,00	23,10			23,100		
	" "	1,00	110,90			110,900		
	" "	1,00	118,45			118,450		
	" "	1,00	256,60			256,600		
	" "	1,00	179,80			179,800		
	" "	1,00	446,25			446,250		
	" "	1,00	101,95			101,950		
	" "	1,00	101,30			101,300		
	" "	1,00	563,00			563,000		
	" "	1,00	66,00			66,000		
	" "	1,00	140,70			140,700		
	" "	1,00	32,30			32,300		
	" "	1,00	386,60			386,600		
	" "	1,00	165,60			165,600		
	" "	1,00	38,70			38,700		
	" "	1,00	144,00			144,000		
	" "	1,00	89,50			89,500		
	" "	1,00	26,40			26,400		
	" "	1,00	55,40			55,400		
	" "	1,00	57,30			57,300		
	" "	1,00	74,10			74,100		
	" "	1,00	64,70			64,700		
	" "	2,00	9,90			19,800		
	" "	2,00	23,30			46,600		
	" "	2,00	7,30			14,600		
	" "	1,00	23,00			23,000		
	" "	2,00	9,50			19,000		
	" "	1,00	4,60			4,600		
	" "	1,00	10,00			10,000		
	" "	2,00	9,90			19,800		
	" "	1,00	3,30			3,300		
	" "	2,00	9,90			19,800		
	" "	1,00	3,30			3,300		
	" "	2,00	7,10			14,200		
	" "	1,00	3,30			3,300		
	" "	2,00	9,20			18,400		
	" "	1,00	3,30			3,300		
	" "	1,00	30,40			30,400		
	parcheggi piccoli nei piazzali							
	" "	1,00	57,40			57,400		
	" "	24,00	5,00			120,000		
	" "	1,00	20,00			20,000		
	" "	7,00	5,00			35,000		
	" "	1,00	55,00			55,000		
	" "	23,00	5,00			115,000		
	" "	1,00	5,00			5,000		
	" "	3,00	12,50			37,500		
	" "	12,00	5,00			60,000		
	" "	1,00	18,00			18,000		
	" "	10,00	5,00			50,000		
	" "	6,00	5,00			30,000		
	Parcheggio: posti auto							
	" "	16,00	44,60			713,600		
	" " *(par.ug.=17*8)	136,00	5,00			680,000		
	" "	2,00	5,60			11,200		
	" "	2,00	5,00			10,000		
	" "	2,00	15,00			30,000		
	" "	10,00	5,00			50,000		
	" "	2,00	20,00			40,000		
	A R I P O R T A R E					5689,750		1'029'532'307,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					5689,750		1'029'532'307,24
	" "	14,00	5,00			70,000		
	. Rotatorie piccola							
	" "	2,00	34,60			69,200		
	. SOMMANO ml					5828,950	0,420	2'448,16
29741 / 21021 H.01.001.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 12 . Svincolo S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Articolo in sostituzione per strisce di larghezza 10 cm . Striscia separazione strada collegamento rotatorie							
	" "	1,00	25,20			25,200		
	" "	1,00	19,00			19,000		
	" "	1,00	161,90			161,900		
	" "	1,00	285,60			285,600		
	" "	1,00	105,20			105,200		
	" "	1,00	83,00			83,000		
	" "	1,00	56,30			56,300		
	" "	1,00	67,10			67,100		
	. Separazione strade parcheggio							
	" "	1,00	62,90			62,900		
	" "	1,00	71,60			71,600		
	" "	1,00	81,90			81,900		
	. SOMMANO ml					1019,700	0,420	428,27
29742 / 21022 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Svincolo S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE segnaletica per ingresso e uscita casello							
	" "	8,00	31,40	2,60		653,120		
	" "	1,00	10,00	3,00		30,000		
	Zebrature casello							
	" "	1,00			57,000	57,000		
	" "	1,00			284,200	284,200		
	" "	1,00			360,400	360,400		
	Zebratura su rotatoria grande							
	" "	1,00			83,800	83,800		
	" "	1,00			9,100	9,100		
	" "	1,00			25,500	25,500		
	" "	1,00			9,000	9,000		
	Zebratura su rotatorie piccole							
	" "	1,00			11,000	11,000		
	" "	1,00			3,750	3,750		
	" "	1,00			9,100	9,100		
	" "	1,00			17,200	17,200		
	" "	1,00			9,000	9,000		
	" "	1,00			7,400	7,400		
	" "	1,00			10,400	10,400		
	Segnaletica su rotatoria grande							
	" *(H/peso=(2,00*6,00)/2)	1,00			6,000	6,000		
	" *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	3,00			1,000	3,000		
	" "	1,00	5,00	0,70		3,500		
	" "	1,00	4,10	0,70		2,870		
	" "	1,00	5,80	0,70		4,060		
	" "	1,00	6,20	0,70		4,340		
	A R I P O R T A R E					1603,740		1'029'535'183,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1603,740		1'029'535'183,67
	Segnaletica su rotatorie piccole " " *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	4,00			1,000	4,000		
	" "	2,00	3,20	0,50		3,200		
	" "	1,00	3,80	0,50		1,900		
	" "	1,00	4,20	0,50		2,100		
	" " *(H/peso=(1,00*2,00)/2)	3,00			1,000	3,000		
	" "	3,00	3,40	0,50		5,100		
	Segnaletica parcheggio zebrature							
	" "	5,00	5,50	3,10		85,250		
	striscie e scritta stop							
	" "	6,00	3,80	0,50		11,400		
	" "	6,00	2,70	2,40		38,880		
	" "	1,00	15,00	0,50		7,500		
	" "	1,00	5,20	4,80		24,960		
	Zebrature per attraversamenti stradali							
	" "	1,00	5,80	3,10		17,980		
	" "	1,00	4,00	3,10		12,400		
	" "	1,00	6,50	3,10		20,150		
	Simboli parcheggi disabili							
	" "	10,00	1,00	0,80		8,000		
	SOMMANO mq					1849,560	4,000	7'398,24
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29743 / 18903 H.02.006.b	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 Svincolo di S. Felice PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare					46,000		
	SOMMANO cad					46,000	66,610	3'064,06
29744 / 18904 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 Svincolo di S. Felice PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	150,520	150,52
29745 / 18905 H.02.002.b	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 Svincolo di S. Felice PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale triangolare					20,000		
	SOMMANO cad					20,000	69,160	1'383,20
	A R I P O R T A R E							1'029'547'179,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'547'179,69
29746 / 18906 H.02.011.b	SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI FERRO 10/10 PELL.CL.1 - LATO CM 60 . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli quadrati dim. 60x60 " " " " " " " "	8,00		0,60	0,600	2,880		
	SOMMANO cad					2,880	34,920	100,57
29747 / 18907 H.02.017.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.1 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 60x20 " " " " " " " "	8,00		0,60	0,200	0,960		
	SOMMANO mq					0,960	143,690	137,94
29748 / 18908 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 50x25 " " " " " " " "	1,00 5,00		0,75 0,50	0,330 0,250	0,248 0,625		
	SOMMANO mq					0,873	220,080	192,13
29749 / 18909 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 150x40 " " " " " " " "	1,00 21,00		1,20 1,50	0,500 0,400	0,600 12,600		
	SOMMANO mq					13,200	243,990	3'220,67
29750 / 18910 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " " " " " " "	1,00 1,00		1,20 1,20	1,800 2,500	2,160 3,000		
	A R I P O R T A R E					5,160		1'029'550'831,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7,200		1'029'557'881,35
	" "	2,00			5,000	10,000		
	SOMMANO ml					17,200	11,980	206,06
29755 / 18915 H.02.034.a	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø60 H=2.50 mt " " H=3.20 mt " " H=3.50 mt " " H=3.60 mt " " H=4.00 mt " " H=4.50 mt " " H=5.00 mt " " Sostegni tubolari Ø90 H=3.60 mt " " .					17,000		
	SOMMANO cad					71,000	73,930	5'249,03
29756 / 18916 H.02.034.b	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ 3 . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Sostegni tubolari Ø90 H=5.00 mt " " .					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	94,970	189,94
29757 / 18917 H.02.033.b	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 60 . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 170x300 " " Pannelli rettangolari dim. 150x40 " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli rettangolari dim. 60x20 " " Pannelli rettangolari dim. 50x25 " " Pannelli quadrati dim. 60x60 " "					47,000		
						20,000		
						10,000		
						42,000		
						1,000		
						7,000		
						5,000		
						8,000		
	A R I P O R T A R E					140,000		1'029'563'526,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					140,000		1'029'563'526,38
	Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " .					10,000		
	SOMMANO cad					150,000	1,840	276,00
29758 / 18918 H.02.033.c	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIO PER SOSTEGNO TUBOLARE - DIAMETRO MM 90 . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " .					2,000		
	SOMMANO cad					8,000		
						6,000		
	SOMMANO cad					16,000	3,420	54,72
29759 / 18919 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Segnale circolare " " Segnale triangolare " " Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " Pannelli rettangolari dim. 60x20 " " Pannelli rettangolari dim. 50x25 " " Pannelli quadrati dim. 60x60 " " Delineatore di ostacoli semicircolare H=50 " " .					47,000		
	SOMMANO cad					20,000		
						1,000		
						7,000		
						5,000		
						8,000		
	SOMMANO cad					98,000	8,430	826,14
29760 / 18920 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 120x250 " " Pannelli rettangolari dim. 150x40 " " Pannelli rettangolari dim. 120x180 " " Pannelli rettangolari dim. 120x50 " " .					1,000		
	SOMMANO cad					21,000		
						1,000		
						1,000		
	SOMMANO cad					24,000	14,140	339,36
29761 / 18921 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI . Svincolo di S. Felice							
	A R I P O R T A R E							1'029'565'022,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'565'022,60
	PIAZZALE AUTOSTAZIONE Pannelli rettangolari dim. 170x300 " " " " " " " "					1,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " " "					1,000		
	SOMMANO cad					2,000	22,620	45,24
29762 / 18922 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 Svincolo di S. Felice PIAZZALE AUTOSTAZIONE Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " " " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	SOMMANO mc					3,360	6,170	20,73
29763 / 18923 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) Svincolo di S. Felice PIAZZALE AUTOSTAZIONE Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " " " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	SOMMANO mc					0,280	79,840	22,36
29764 / 18924 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI Svincolo di S. Felice PIAZZALE AUTOSTAZIONE Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " " " "	2,00 2,00	1,80	1,20	1,100 1,100	3,960 2,640		
	SOMMANO mq					6,600	28,290	186,71
29765 / 18925 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA Svincolo di S. Felice PIAZZALE AUTOSTAZIONE Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " " " " "	1,00	2,38		80,000	190,400		
	SOMMANO kg					190,400	1,210	230,38
	A R I P O R T A R E							1'029'565'528,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'565'528,02
29766 / 18926 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Calcestruzzo per plinto di fondazione Portale monopalo " "	1,00	1,80	1,20	1,100	2,376		
	SOMMANO mc					2,376	107,800	256,13
29767 / 18927 ZB.09.06.0 01	MONOPALO PER TARGHE DI INDICAZIONE . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Portale monopalo " "	1,00			375,000	375,000		
	SOMMANO kg					375,000	3,102	1'163,25
29768 / 18928 ZB.09.06.0 05.a	POSA IN OPERA DI PORTALE - MONOPALO . Svincolo di S. Felice . PIAZZALE AUTOSTAZIONE Portale monopalo " "					1,000		
	SOMMANO cadauno					1,000	250,213	250,21
	A24-APO10 - Ponte sul Canale Diversivo di Burana 3 - Asse Autostradale (Cat 80) SO - Segnaletica orizzontale (SbCat 33)							
29769 / 22572 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 29+098.79 al Km 29+150.79 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " " " " Carreggiata Sud " " " " .	1,00	52,00			52,000		
		1,00	52,00			52,000		
		1,00	52,00			52,000		
		1,00	52,00			52,000		
	SOMMANO ml					208,000	0,550	114,40
29770 / 22573 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 29+098.79 al Km 29+150.79 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord							
	A R I P O R T A R E							1'029'567'312,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'567'312,01
	" "	1,00	52,00			52,000		
	Carreggiata Sud							
	" "	1,00	52,00			52,000		
	.							
	SOMMANO ml					104,000	0,450	46,80
29771 / 22574 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 29+098.79 al Km 29+150.79 . Segnaletica orizzontale . Carreggiata Nord Freccia direzionale " "	1,00	22,00	2,90		63,800		
	Scritte " "	1,00	4,05	2,75		11,138		
	.							
	SOMMANO mq					74,938	4,000	299,75
	A25-ACS25 - Corpo Autostradale - Asse Autostradale (Cat 81)							
29772 / 22587 H.01.001.c	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 25 . Dal Km 29+150.79 al Km 31+885.62 . Segnaletica orizzontale Striscie di margine Carreggiata Nord " "	1,00	2734,00			2734,000		
	" "	1,00	2735,00			2735,000		
	" "	1,00	64,50			64,500		
	" "	1,00	66,10			66,100		
	" "	1,00	65,00			65,000		
	Carreggiata Sud " "	1,00	2737,00			2737,000		
	" "	1,00	2738,00			2738,000		
	" "	1,00	66,00			66,000		
	" "	1,00	64,30			64,300		
	" "	1,00	65,00			65,000		
	.							
	SOMMANO ml					11334,900	0,550	6'234,20
29773 / 22635 H.01.001.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONT E DISCONT DA CM 15 . Dal Km 29+150.79 al Km 31+885.62 . Segnaletica orizzontale Striscie centrali Carreggiata Nord " "	1,00	2734,50			2734,500		
	Carreggiata Sud " "	1,00	2737,50			2737,500		
	.							
	SOMMANO ml					5472,000	0,450	2'462,40
	A R I P O R T A R E							1'029'576'355,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'576'355,16
29774 / 22636 H.01.001.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DI NUOVO IMPIANTO CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - STRISCE ARRESTO ZEBR FRECCHE E ISCRIZ . Dal Km 29+150.79 al Km 31+885.62 . Segnaletica orizzontale Zebrature Carreggiata Nord " " " " " " .	1,00 1,00			2560,000 1936,500	2560,000 1936,500		
	SOMMANO mq					4496,500	4,000	17'986,00
	SV - Segnaletica verticale (SbCat 34)							
29775 / 16730 H.02.006.c	SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/ 10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Segnale circolare " " .					8,000		
	SOMMANO cad					8,000	150,520	1'204,16
29776 / 16731 H.02.002.c	SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 120 . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Segnale triangolare " " .					1,000		
	SOMMANO cad					1,000	148,480	148,48
29777 / 16732 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x135 " " Pannelli rettangolari dim. 300x50 " " Pannelli rettangolari dim. 300x70 " " .	6,00 2,00 1,00		0,90 3,00 3,00	1,350 0,500 0,700	7,290 3,000 2,100		
	SOMMANO mq					12,390	249,190	3'087,46
29778 / 16733 H.02.018.a	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Pannelli rettangolari dim. 75x33 " " .	8,00		0,75	0,330	1,980		
	A R I P O R T A R E					1,980		1'029'598'781,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,980		1'029'598'781,26
	SOMMANO mq					1,980	220,080	435,76
29779 / 16734 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Pannelli rettangolari dim. 90x90 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 90x30 " " " " " " .	2,00 4,00		0,90 0,90	0,900 0,300	1,620 1,080		
	SOMMANO mq					2,700	243,990	658,77
29780 / 16735 H.02.018.d	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Pannelli rettangolari dim. 150x225 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x200 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x250 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 300x300 " " " " " " Pannelli rettangolari dim. 400x200 " " " " " " .	1,00 1,00 1,00 1,00 2,00		1,50 3,00 3,00 3,00 4,00	2,250 2,000 2,500 3,000 2,000	3,375 6,000 7,500 9,000 16,000		
	SOMMANO mq					41,875	255,270	10'689,43
29781 / 16736 H.02.018.b	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x70 " " " " " " " " " " " " .	2,00 2,00		0,70 0,70	0,700 0,700	0,980 0,980		
	SOMMANO mq					1,960	243,990	478,22
29782 / 16737 H.02.018.c	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive Pannelli rettangolari dim. 70x165 " " " " " " " " " " " " .	2,00 2,00		0,70 0,70	1,650 1,650	2,310 2,310		
	SOMMANO mq					4,620	249,190	1'151,26
29783 / 16738	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - RIVESTITO CON PELLICOLA							
	A R I P O R T A R E							1'029'612'194,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'616'563,50
	Segnale circolare					8,000		
	" "					1,000		
	Segnale triangolare					1,000		
	" "					6,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x135					6,000		
	" "					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x90					2,000		
	" "					4,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x30					4,000		
	" "					8,000		
	Pannelli rettangolari dim. 75x33					8,000		
	" "					1,000		
	Pannelli rettangolari dim. 150x225					1,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x70					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	.							
	SOMMANO cad					38,000	1,840	69,92
29788 / 16743 H.02.035.a	POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 .							
	Segnale circolare					8,000		
	" "					1,000		
	Segnale triangolare					1,000		
	" "					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x90					2,000		
	" "					4,000		
	Pannelli rettangolari dim. 90x30					4,000		
	" "					8,000		
	Pannelli rettangolari dim. 75x33					8,000		
	" "							
	.							
	SOMMANO cad					23,000	8,430	193,89
29789 / 16744 H.02.035.b	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE FINO A MQ 3,00 SU DOPPIO SOSTEGNO . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 .							
	Pannelli rettangolari dim. 90x135					6,000		
	" "					1,000		
	Pannelli rettangolari dim. 150x225					1,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x70					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	Pannelli bifacciali centrali secondo le progressive					2,000		
	Pannelli rettangolari dim. 70x165					2,000		
	" "					2,000		
	" "					2,000		
	.							
	SOMMANO cad					15,000	14,140	212,10
29790 / 16745 H.02.035.c	POSA IN OPERA DI SEGNALI - DI SUPERFICIE DI OLTRE MQ 3,00 SU DUE O PIÙ SOSTEGNI .							
	A R I P O R T A R E							1'029'617'039,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'617'039,41
	Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00							
	Pannelli rettangolari dim. 150x225					1,000		
	" "					1,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x200					1,000		
	" "					1,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x250					1,000		
	" "					1,000		
	Pannelli rettangolari dim. 300x300					1,000		
	" "					1,000		
	SOMMANO cad					4,000	22,620	90,48
29791 / 16746 ZB.09.06.0 12	POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00							
	Pannelli rettangolari dim. 400x200	2,00		4,00	2,000	16,000		
	" "							
	SOMMANO mq					16,000	52,528	840,45
29792 / 16747 B.01.001.a	SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00							
	Scavo per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	1,200	3,360		
	Parziale mc					3,360		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			3,360	-3,360		
	Su tratto interessato n°3 monopali " "	3,00			3,360	10,080		
	Parziale mc					6,720		
	Sommano positivi mc					13,440		
	Sommano negativi mc					-3,360		
	SOMMANO mc					10,080	6,170	62,19
29793 / 16748 B.03.031.a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 12/15 MPA (RCK>=15 n/mmq) Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00							
	Magrone per plinto di fondazione Portale monopalo " *(lung.=0,10+1,80+0,10)*(larg.=0,10+ 1,20+0,10)	1,00	2,00	1,40	0,100	0,280		
	Parziale mc					0,280		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " "	-1,00			0,280	-0,280		
	A R I P O R T A R E							1'029'618'032,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'029'618'032,53
	Su tratto interessato n°3 monopali " " " "	3,00			0,280	0,840		
	Parziale mc					0,560		
	Sommano positivi mc					1,120		
	Sommano negativi mc					-0,280		
	SOMMANO mc					0,840	79,840	67,07
29794 / 16749 B.04.001	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Casseri per plinto di fondazione Portale monopalo " " " " " " " " . Parziale mq . A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " " . Su tratto interessato n°3 monopali " " " " . Parziale mq Sommano positivi mq Sommano negativi mq . SOMMANO mq	2,00 2,00	1,80	1,20	1,100 1,100	3,960 2,640		
	Parziale mq					6,600		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " "	-1,00			6,600	-6,600		
	Parziale mq					13,200		
	Sommano positivi mq					26,400		
	Sommano negativi mq					-6,600		
	SOMMANO mq					19,800	28,290	560,14
29795 / 16750 B.05.030	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA . Dal Km 29+150,00 al Km 31+890,00 . Acciaio per plinto di fondazione, incidenza 80.00 kg/mc Portale monopalo Vedi q.ta CLS di fondazione " " " " " " " " . Parziale kg . A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " " . Su tratto interessato n°3 monopali " " " " . Parziale kg Sommano positivi kg Sommano negativi kg . SOMMANO kg	1,00	2,38		80,000	190,400		
	Parziale kg					190,400		
	A dedurre calcolo per n°1 monopalo " " " "	-1,00			190,400	-190,400		
	Parziale kg					380,800		
	Sommano positivi kg					761,600		
	Sommano negativi kg					-190,400		
	SOMMANO kg					571,200	1,210	691,15
29796 / 16751 B.03.031.d	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE - CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) .							
	A R I P O R T A R E							1'029'619'350,89

COMMITTENTE: