



ANAS S.p.A.

DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

VARIANTE TECNICA N°4

ai sensi dell'art. 176, comma 5, secondo periodo lettera "a" e lettera "b", del D.Lgs. N. 163/2006 e Art. 11 del CSA-NG

CONTRAENTE GENERALE



DIRETTORE DEI LAVORI
Ing. CARLO DAMIANI

OPERE IDRAULICHE
OPERE IDRAULICHE VIABILITA'
Tronchi 22-25-26

Computo metrico estimativo



Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

1864-01

Codice Elaborato:

PA12_09 - V	3	0	7	T	O	2	4	9	T	T	0	0	Z	C	M	0	0	1	B	Scala: -----
-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------------

F																				
E																				
D																				
C																				
B	Aprile 2021	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO																A. ANTONELLI	A. FINAMORE	
A	Dicembre 2018	EMISSIONE																A. ANTONELLI	P. PAGLINI	
REV.	DATA	DESCRIZIONE							REDATTO				VERIFICATO					APPROVATO	AUTORIZZATO	

Il Progettista:



Il Consulente Specialista:

Il Geologo:



Il Coordinatore per la sicurezza:



Il Direttore dei Lavori:



Responsabile del procedimento: Ing. LUIGI MUPO

**“ELABORATO ECONOMICO CONFORME ALL'ISTRUTTORIA
ANAS PROT. 0225776 DEL 13/04/2021 REDATTO DAL
C.G. COME MERO ESECUTORE.
IL PRESENTE ATTO PROATTIVO NON COSTITUISCE
RINUNCIA DELLE POSIZIONI DEL C.G. E NON POTRÀ
ESSERE UTILIZZATO CONTRO O NEI CONFRONTI DEL C.G.”**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								
	<u>LAVORI A CORPO</u>								
	1.3 OPERE D'ARTE MINORI (TOMBINI, OPERE CIVILI IMPIANTI TECNOLOGICI, ETC.) (SpCat 3) TO.2.49 - TOMBINO : tombini T49 (dal Tronco 8 al tronco 73) (Cat 307) TO.01 - movimenti di materia (SbCat 79)								
1 / 1 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *30,570					30,570	30,57		
	SOMMANO...	mc					30,57	2,66	81,32
2 / 2 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *940,010					940,010	940,01		
	SOMMANO...	mc					940,01	4,63	4 '352,25
3 / 3 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *330,250					330,250	330,25		
	SOMMANO...	mc					330,25	1,34	442,54
4 / 4 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *40,020					40,020	40,02		
	SOMMANO...	mc					40,02	1,34	53,63
5 / 5 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+								
	A R I P O R T A R E								4 '929,74

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4 ' 929,74
6 / 6 D.01	980.35 si conferma quantità da P.E. *30,570 SOMMANO...	mc				30,570	30,57	1,82	55,64
	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *233,670 SOMMANO...	mc				233,670	233,67	11,91	2 ' 783,01
7 / 7 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *4852,900 SOMMANO...	mc*km				4852,900	4 ' 852,90	0,13	630,88
8 / 8 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *970,580 SOMMANO...	m3				970,580	970,58	2,68	2 ' 601,15
9 / 9 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *24,350 SOMMANO...	mc				24,350	24,35	2,66	64,77
10 / 10 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *1019,520 SOMMANO...	mc				1019,520	1 ' 019,52	4,63	4 ' 720,38
11 / 11 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA'								
	A R I P O R T A R E								15 ' 785,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								15 '785,57
	SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *320,640					320,640	320,64		
	SOMMANO...	mc					320,64	1,34	429,66
12 / 12 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *24,350					24,350	24,35		
	SOMMANO...	mc					24,35	1,82	44,32
13 / 13 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *189,100					189,100	189,10		
	SOMMANO...	mc					189,10	11,91	2 '252,18
14 / 14 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *5219,350					5219,350	5 '219,35		
	SOMMANO...	mc*km					5 '219,35	0,13	678,52
15 / 15 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *1043,870					1043,870	1 '043,87		
	SOMMANO...	m3					1 '043,87	2,68	2 '797,57
16 / 16 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *19,880					19,880	19,88		
	A R I P O R T A R E						19,88		21 '987,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						19,88		21 '987,82
17 / 17 B.1.01	SOMMANO... SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *282,650	mc					19,88	2,66	52,88
18 / 18 B.1.04	SOMMANO... SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *74,610	mc				282,650	282,65	4,63	1 '308,67
19 / 19 NP.ID.009/ 1LT	SOMMANO... Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *19,880	mc				74,610	74,61	1,34	99,98
20 / 20 D.01	SOMMANO... FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *94,120	mc				19,880	19,88	1,82	36,18
21 / 21 A.1.10	SOMMANO... SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *1512,650	mc				94,120	94,12	11,91	1 '120,97
22 / 22 A.1.11	SOMMANO... INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 8	mc*km				1512,650	1 '512,65	0,13	196,64
	A R I P O R T A R E								24 '803,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								24 ' 803,14
	- TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *302,530					302,530	302,53		
	SOMMANO...	m3					302,53	2,68	810,78
23 / 23 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *9,900					9,900	9,90		
	SOMMANO...	mc					9,90	2,66	26,33
24 / 24 B.1.01	SCAFO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *237,720					237,720	237,72		
	SOMMANO...	mc					237,72	4,63	1 ' 100,64
25 / 25 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *45,420					45,420	45,42		
	SOMMANO...	mc					45,42	1,34	60,86
26 / 26 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *9,900					9,900	9,90		
	SOMMANO...	mc					9,90	1,82	18,02
27 / 27 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *75,980					75,980	75,98		
	SOMMANO...	mc					75,98	11,91	904,92
	A R I P O R T A R E								27 ' 724,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								27 '724,69
28 / 28 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *1238,100					1238,100	1 '238,10		
	SOMMANO...	mc*km					1 '238,10	0,13	160,95
29 / 29 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *247,620					247,620	247,62		
	SOMMANO...	m3					247,62	2,68	663,62
30 / 30 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *1085,330					1085,330	1 '085,33		
	SOMMANO...	mc					1 '085,33	2,66	2 '886,98
31 / 31 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *1287,370					1287,370	1 '287,37		
	SOMMANO...	mc					1 '287,37	4,63	5 '960,52
32 / 32 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *65,140					65,140	65,14		
	SOMMANO...	mc					65,14	1,34	87,29
33 / 33 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *1085,330					1085,330	1 '085,33		
	SOMMANO...	mc					1 '085,33	1,82	1 '975,30
	A R I P O R T A R E								39 '459,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								39'459,35
34 / 34 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *774,400					774,400	774,40		
	SOMMANO...	mc					774,40	11,91	9'223,10
35 / 35 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *11863,500					11863,500	11'863,50		
	SOMMANO...	mc*km					11'863,50	0,13	1'542,26
36 / 36 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *2372,700					2372,700	2'372,70		
	SOMMANO...	m3					2'372,70	2,68	6'358,84
37 / 37 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *80,730					80,730	80,73		
	SOMMANO...	mc					80,73	2,66	214,74
38 / 38 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *270,770					270,770	270,77		
	SOMMANO...	mc					270,77	4,63	1'253,67
39 / 39 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *95,030					95,030	95,03		
	SOMMANO...	mc					95,03	1,34	127,34
	A R I P O R T A R E								58'179,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								58'179,30
40 / 40 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+680.84 si conferma quantità da P.E. *21,600					21,600	21,60		
	SOMMANO...	mc					21,60	1,34	28,94
41 / 41 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+680.84 si conferma quantità da P.E. *80,730					80,730	80,73		
	SOMMANO...	mc					80,73	1,82	146,93
42 / 42 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+680.84 si conferma quantità da P.E. *79,940					79,940	79,94		
	SOMMANO...	mc					79,94	11,91	952,09
43 / 43 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+680.84 si conferma quantità da P.E. *1757,500					1757,500	1'757,50		
	SOMMANO...	mc*km					1'757,50	0,13	228,48
44 / 44 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+680.84 si conferma quantità da P.E. *351,500					351,500	351,50		
	SOMMANO...	m3					351,50	2,68	942,02
45 / 45 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+								
	A R I P O R T A R E								60'477,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								60'477,76
46 / 46 B.1.04	853.11 si conferma quantità da P.E. *792,280 SOMMANO...	mc				792,280	792,28	4,63	3'668,26
							792,28		
47 / 47 D.01	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *306,080 SOMMANO...	mc				306,080	306,08	1,34	410,15
							306,08		
48 / 48 A.1.10	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *227,590 SOMMANO...	mc				227,590	227,59	11,91	2'710,60
							227,59		
49 / 49 A.1.11	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *3961,400 SOMMANO...	mc*km				3961,400	3'961,40	0,13	514,98
							3'961,40		
50 / 50 B.1.01	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *792,280 SOMMANO...	m3				792,280	792,28	2,68	2'123,31
							792,28		
51 / 51 B.1.04	SCAFO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 SOMMANO...	mc					0,00	4,63	0,00
	A R I P O R T A R E								69'905,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								69 '905,06
	SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc					0,00	1,34	0,00
52 / 52 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc					0,00	11,91	0,00
53 / 53 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc*km					0,00	0,13	0,00
54 / 54 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	m3					0,00	2,68	0,00
55 / 55 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *69,500					69,500	69,50		
	SOMMANO...	mc					69,50	2,66	184,87
56 / 56 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *514,240					514,240	514,24		
	SOMMANO...	mc					514,24	4,63	2 '380,93
57 / 57 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI								
	A R I P O R T A R E								72 '470,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								72 '470,86
58 / 58 B.1.04	Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *124,800 SOMMANO...	mc				124,800	124,80	1,34	167,23
59 / 59 D.01	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *41,600 SOMMANO...	mc				41,600	41,60	1,34	55,74
60 / 60 NP.ID.009/ 1LT	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *211,120 SOMMANO...	mc				211,120	211,12	11,91	2 '514,44
61 / 61 A.1.10	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *69,500 SOMMANO...	mc				69,500	69,50	1,82	126,49
62 / 62 A.1.11	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *5837,400 SOMMANO...	mc*km				5837,400	5 '837,40	0,13	758,86
	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *583,740					583,740	583,74		
	A R I P O R T A R E						583,74		76 '093,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						583,74		76'093,62
63 / 63 B.1.01	SOMMANO... SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42 si conferma quantità da P.E. *355,390	m3					583,74	2,68	1'564,42
64 / 64 B.1.04	SOMMANO... SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42 si conferma quantità da P.E. *17,920	mc				355,390	355,39	4,63	1'645,46
65 / 65 D.01	SOMMANO... FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42 si conferma quantità da P.E. *547,090	mc				17,920	17,92	1,34	24,01
66 / 66 A.1.10	SOMMANO... SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42 si conferma quantità da P.E. *3553,900	mc				547,090	547,09	11,91	6'515,84
67 / 67 A.1.11	SOMMANO... INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42 si conferma quantità da P.E. *355,390	mc*km				3553,900	3'553,90	0,13	462,01
68 / 68 B.1.01	SOMMANO... SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77)	m3				355,390	355,39	2,68	952,45
	A R I P O R T A R E								87'257,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								87 '257,81
	ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pozzetto d'imbocco *1,00*3,10*4,200* 3,800		1,00	3,10	4,200	3,800	49,48		
	Scatolare 2.50*1.50 *1,00*[16,68+ 0,35]*3,600*3,100		1,00	17,03	3,600	3,100	190,05		
	Pozzetto sbocco *1,00*2,80*4,200* 2,600		1,00	2,80	4,200	2,600	30,58		
	canale a valle *0,50*[4,11+1,95]* 2,140*2,400		0,50	6,06	2,140	2,400	15,56		
	1,00*1,95*3,260*2,400		1,00	1,95	3,260	2,400	15,26		
	SOMMANO...	mc					300,93	4,63	1 '393,31
69 / 69 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pozzetto d'imbocco *1,00*3,10*4,200* 1,800		1,00	3,10	4,200	1,800	23,44		
	Scatolare 2.50*1.50 *1,00*[16,68+ 0,35]*3,600*1,100		1,00	17,03	3,600	1,100	67,44		
	Pozzetto sbocco *1,00*2,80*4,200* 0,600		1,00	2,80	4,200	0,600	7,06		
	canale a valle *0,50*[4,11+1,95]* 2,140*0,400		0,50	6,06	2,140	0,400	2,59		
	1,00*1,95*3,260*0,400		1,00	1,95	3,260	0,400	2,54		
	SOMMANO...	mc					103,07	1,34	138,11
70 / 70 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc					0,00	1,34	0,00
71 / 71 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc					0,00	11,91	0,00
72 / 72 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pozzetto d'imbocco *[1*10,00]*3,10* 4,200*3,800		10,00	3,10	4,200	3,800	494,76		
	Scatolare 2.50*1.50 *[1*10,00]*								
	A R I P O R T A R E						494,76		88 '789,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						494,76		88 789,23
	[16,68+0,35]*3,600*3,100 Pozzetto sbocco *[1*10,00]*2,80* 4,200*2,600 canale a valle *[0,50*10,00]*[4,11+ 1,95]*2,140*2,400 [1*10,00]*1,95*3,260*2,400		10,00	17,03	3,600	3,100	1 900,55		
			10,00	2,80	4,200	2,600	305,76		
			5,00	6,06	2,140	2,400	155,62		
			10,00	1,95	3,260	2,400	152,57		
	SOMMANO...	mc*km					3 009,26	0,13	391,20
73 / 73 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pozzetto d'imbocco *1,00*3,10*4,200* 3,800 Scatolare 2.50*1.50 *1,00*[16,68+ 0,35]*3,600*3,100 Pozzetto sbocco *1,00*2,80*4,200* 2,600 canale a valle *0,50*[4,11+1,95]* 2,140*2,400 1,00*1,95*3,260*2,400		1,00	3,10	4,200	3,800	49,48		
			1,00	17,03	3,600	3,100	190,05		
			1,00	2,80	4,200	2,600	30,58		
			0,50	6,06	2,140	2,400	15,56		
			1,00	1,95	3,260	2,400	15,26		
	SOMMANO...	m3					300,93	2,68	806,49
74 / 74 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 520.96 si conferma quantità da P.E. *208,770					208,770	208,77		
	SOMMANO...	mc					208,77	4,63	966,61
75 / 75 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 520.96 si conferma quantità da P.E. *45,900					45,900	45,90		
	SOMMANO...	mc					45,90	1,34	61,51
76 / 76 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 520.96 si conferma quantità da P.E. *69,180					69,180	69,18		
	SOMMANO...	mc					69,18	11,91	823,93
77 / 77 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO								
	A R I P O R T A R E								91 838,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								91 '838,97
	OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 520.96 si conferma quantità da P.E. *2087,700						2087,700	2 '087,70	
	SOMMANO...	mc*km					2 '087,70	0,13	271,40
78 / 78 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 520.96 si conferma quantità da P.E. *208,770						208,770	208,77	
	SOMMANO...	m3					208,77	2,68	559,50
79 / 79 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 369.99 si conferma quantità da P.E. *311,640						311,640	311,64	
	SOMMANO...	mc					311,64	4,63	1 '442,89
80 / 80 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 369.99 si conferma quantità da P.E. *100,300						100,300	100,30	
	SOMMANO...	mc					100,30	1,34	134,40
81 / 81 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 369.99 si conferma quantità da P.E. *13,080						13,080	13,08	
	SOMMANO...	mc					13,08	1,34	17,53
82 / 82 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 369.99 si conferma quantità da P.E. *98,000						98,000	98,00	
	SOMMANO...	mc					98,00	11,91	1 '167,18
	A R I P O R T A R E								95 '431,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								95 '431,87
83 / 83 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 369.99 si conferma quantità da P.E. *3116,400					3116,400	3 '116,40		
	SOMMANO...	mc*km					3 '116,40	0,13	405,13
84 / 84 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 369.99 si conferma quantità da P.E. *311,640					311,640	311,64		
	SOMMANO...	m3					311,64	2,68	835,20
85 / 85 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 032.52 si conferma quantità da P.E. *989,090					989,090	989,09		
	SOMMANO...	mc					989,09	4,63	4 '579,49
86 / 86 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 032.52 si conferma quantità da P.E. *451,430					451,430	451,43		
	SOMMANO...	mc					451,43	1,34	604,92
87 / 87 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 032.52 si conferma quantità da P.E. *203,630					203,630	203,63		
	SOMMANO...	mc					203,63	11,91	2 '425,23
88 / 88 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 032.52								
	A R I P O R T A R E								104 '281,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								104'281,84
	si conferma quantità da P.E. *9890,900					9890,900	9'890,90		
	SOMMANO...	mc*km					9'890,90	0,13	1'285,82
89 / 89 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 032.52 si conferma quantità da P.E. *989,090					989,090	989,09		
	SOMMANO...	m3					989,09	2,68	2'650,76
90 / 90 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *208,420					208,420	208,42		
	SOMMANO...	mc					208,42	4,63	964,98
91 / 91 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *46,890					46,890	46,89		
	SOMMANO...	mc					46,89	1,34	62,83
92 / 92 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *42,810					42,810	42,81		
	SOMMANO...	mc					42,81	11,91	509,87
93 / 93 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *2084,200					2084,200	2'084,20		
	SOMMANO...	mc*km					2'084,20	0,13	270,95
94 / 94 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI								
	A R I P O R T A R E								110'027,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								110'027,05
	Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *208,420					208,420	208,42		
	SOMMANO...	m3					208,42	2,68	558,57
95 / 95 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *79,920					79,920	79,92		
	SOMMANO...	mc					79,92	2,66	212,59
96 / 96 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *79,920					79,920	79,92		
	SOMMANO...	mc					79,92	1,82	145,45
97 / 97 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *362,340					362,340	362,34		
	SOMMANO...	mc					362,34	4,63	1'677,63
98 / 98 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *85,140					85,140	85,14		
	SOMMANO...	mc					85,14	1,34	114,09
99 / 99 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *217,730					217,730	217,73		
	SOMMANO...	mc					217,73	11,91	2'593,16
	A R I P O R T A R E								115'328,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								115 ' 328,54
100 / 100 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+271.17 si conferma quantità da P.E. *4422,600					4422,600	4 ' 422,60		
	SOMMANO...	mc*km					4 ' 422,60	0,13	574,94
101 / 101 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+271.17 si conferma quantità da P.E. *442,260					442,260	442,26		
	SOMMANO...	m3					442,26	2,68	1 ' 185,26
102 / 102 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+095.72 si conferma quantità da P.E. *157,730					157,730	157,73		
	SOMMANO...	mc					157,73	4,63	730,29
103 / 103 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+095.72 si conferma quantità da P.E. *20,160					20,160	20,16		
	SOMMANO...	mc					20,16	1,34	27,01
104 / 104 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+095.72 si conferma quantità da P.E. *43,660					43,660	43,66		
	SOMMANO...	mc					43,66	11,91	519,99
105 / 105 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+095.72								
	A R I P O R T A R E								118 ' 366,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								118'366,03
	si conferma quantità da P.E. *1577,300					1577,300	1'577,30		
	SOMMANO...	mc*km					1'577,30	0,13	205,05
106 / 106 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 095.72 si conferma quantità da P.E. *157,730					157,730	157,73		
	SOMMANO...	m3					157,73	2,68	422,72
107 / 107 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 095.72 si conferma quantità da P.E. *322,560					322,560	322,56		
	SOMMANO...	kg					322,56	4,51	1'454,75
108 / 108 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 095.72 si conferma quantità da P.E. *85,680					85,680	85,68		
	SOMMANO...	kg					85,68	1,21	103,67
109 / 109 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 021.56 si conferma quantità da P.E. *150,530					150,530	150,53		
	SOMMANO...	mc					150,53	4,63	696,95
110 / 110 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 021.56 si conferma quantità da P.E. *134,550					134,550	134,55		
	SOMMANO...	mc					134,55	11,91	1'602,49
111 / 111 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM								
	A R I P O R T A R E								122'851,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								122'851,66
	Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 021.56 si conferma quantità da P.E. *1505,300					1505,300	1'505,30		
	SOMMANO...	mc*km					1'505,30	0,13	195,69
112 / 112 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 021.56 si conferma quantità da P.E. *150,530					150,530	150,53		
	SOMMANO...	m3					150,53	2,68	403,42
113 / 113 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 316.29 si conferma quantità da P.E. *226,750					226,750	226,75		
	SOMMANO...	mc					226,75	4,63	1'049,85
114 / 114 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 316.29 si conferma quantità da P.E. *17,240					17,240	17,24		
	SOMMANO...	mc					17,24	1,34	23,10
115 / 115 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 316.29 si conferma quantità da P.E. *92,140					92,140	92,14		
	SOMMANO...	mc					92,14	11,91	1'097,39
116 / 116 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 316.29 si conferma quantità da P.E. *2267,500					2267,500	2'267,50		
	SOMMANO...	mc*km					2'267,50	0,13	294,78
	A R I P O R T A R E								125'915,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								125'915,89
117 / 117 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+316.29 si conferma quantità da P.E. *226,750					226,750	226,75		
	SOMMANO...	m3					226,75	2,68	607,69
118 / 118 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+316.29 si conferma quantità da P.E. *825,120					825,120	825,12		
	SOMMANO...	kg					825,12	4,51	3'721,29
119 / 119 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+316.29 si conferma quantità da P.E. *136,280					136,280	136,28		
	SOMMANO...	kg					136,28	1,21	164,90
120 / 120 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+063.19 si conferma quantità da P.E. *61,500					61,500	61,50		
	SOMMANO...	mc					61,50	2,66	163,59
121 / 121 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+063.19 si conferma quantità da P.E. *323,420					323,420	323,42		
	SOMMANO...	mc					323,42	4,63	1'497,43
122 / 122 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+063.19 si conferma quantità da P.E. *116,900					116,900	116,90		
	A R I P O R T A R E						116,90		132'070,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						116,90		132'070,79
123 / 123 B.1.04	SOMMANO... SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *32,400	mc					116,90	1,34	156,65
	SOMMANO...	mc				32,400	32,40		
	SOMMANO...	mc					32,40	1,34	43,42
124 / 124 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *144,020								
	SOMMANO...	mc				144,020	144,02		
	SOMMANO...	mc					144,02	11,91	1'715,28
125 / 125 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *61,500								
	SOMMANO...	mc				61,500	61,50		
	SOMMANO...	mc					61,50	1,82	111,93
126 / 126 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *3849,200								
	SOMMANO...	mc*km				3849,200	3'849,20		
	SOMMANO...	mc*km					3'849,20	0,13	500,40
127 / 127 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *384,920								
	SOMMANO...	m3				384,920	384,92		
	SOMMANO...	m3					384,92	2,68	1'031,59
128 / 128 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M								
	A R I P O R T A R E								135'630,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								135 '630,06
129 / 129 B.1.04	Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *109,240 SOMMANO...	mc				109,240	109,24	4,63	505,78
							109,24		
129 / 129 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *10,110 SOMMANO...	mc				10,110	10,11	1,34	13,55
							10,11		
130 / 130 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *59,820 SOMMANO...	mc				59,820	59,82	11,91	712,46
							59,82		
131 / 131 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *1092,400 SOMMANO...	mc*km				1092,400	1 '092,40	0,13	142,01
							1 '092,40		
132 / 132 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *109,240 SOMMANO...	m3				109,240	109,24	2,68	292,76
							109,24		
133 / 133 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *79,010 SOMMANO...	mc				79,010	79,01	2,66	210,17
							79,01		
	A R I P O R T A R E								137 '506,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								137'506,79
134 / 134 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *291,760					291,760	291,76		
	SOMMANO...	mc					291,76	4,63	1'350,85
135 / 135 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *120,280					120,280	120,28		
	SOMMANO...	mc					120,28	1,34	161,18
136 / 136 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *54,000					54,000	54,00		
	SOMMANO...	mc					54,00	1,34	72,36
137 / 137 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *69,740					69,740	69,74		
	SOMMANO...	mc					69,74	11,91	830,60
138 / 138 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *79,010					79,010	79,01		
	SOMMANO...	mc					79,01	1,82	143,80
139 / 139 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+								
	A R I P O R T A R E								140'065,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								140'065,58
	046.21 si conferma quantità da P.E. *3707,700					3707,700	3'707,70		
	SOMMANO...	mc*km					3'707,70	0,13	482,00
140 / 140 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *370,770					370,770	370,77		
	SOMMANO...	m3					370,77	2,68	993,66
141 / 141 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *9,000					9,000	9,00		
	SOMMANO...	mc					9,00	2,66	23,94
142 / 142 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *193,800					193,800	193,80		
	SOMMANO...	mc					193,80	4,63	897,29
143 / 143 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *54,800					54,800	54,80		
	SOMMANO...	mc					54,80	1,34	73,43
144 / 144 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *40,250					40,250	40,25		
	SOMMANO...	mc					40,25	11,91	479,38
145 / 145 NP.ID.009/	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo.								
	A R I P O R T A R E								143'015,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								143'015,28
1LT	Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+320.91 si conferma quantità da P.E. *79,010 SOMMANO...	mc					79,010	79,01	
								79,01	1,82
									143,80
146 / 146 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+320.91 si conferma quantità da P.E. *3707,700 SOMMANO...	mc*km					3707,700	3'707,70	
								3'707,70	0,13
									482,00
147 / 147 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+320.91 si conferma quantità da P.E. *370,770 SOMMANO...	m3					370,770	370,77	
								370,77	2,68
									993,66
148 / 148 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+090.00 si conferma quantità da P.E. *439,200 SOMMANO...	mc					439,200	439,20	
								439,20	2,66
									1'168,27
149 / 149 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+090.00 si conferma quantità da P.E. *373,220 SOMMANO...	mc					373,220	373,22	
								373,22	4,63
									1'728,01
150 / 150 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+090.00 si conferma quantità da P.E. *100,700						100,700	100,70	
	A R I P O R T A R E							100,70	147'531,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						100,70		147 '531,02
151 / 151 B.1.04	SOMMANO... SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *16,200	mc					100,70	1,34	134,94
	SOMMANO...	mc				16,200	16,20		
							16,20	1,34	21,71
152 / 152 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *149,690	mc					149,690	149,69	
	SOMMANO...	mc					149,69	11,91	1 '782,81
153 / 153 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *439,200	mc					439,200	439,20	
	SOMMANO...	mc					439,20	1,82	799,34
154 / 154 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *8124,200	mc*km					8124,200	8 '124,20	
	SOMMANO...	mc*km					8 '124,20	0,13	1 '056,15
155 / 155 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *812,420	m3					812,420	812,42	
	SOMMANO...	m3					812,42	2,68	2 '177,29
156 / 156 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 40								
	A R I P O R T A R E								153 '503,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								153'503,26
157 / 157 B.1.04	- TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+580.00 si conferma quantità da P.E. *369,980 SOMMANO...	mc				369,980	369,98	4,63	1'713,01
							369,98		
158 / 158 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+580.00 si conferma quantità da P.E. *129,840 SOMMANO...	mc				129,840	129,84	1,34	173,99
							129,84		
159 / 159 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+580.00 si conferma quantità da P.E. *115,100 SOMMANO...	mc				115,100	115,10	11,91	1'370,84
							115,10		
160 / 160 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+580.00 si conferma quantità da P.E. *3699,800 SOMMANO...	mc*km				3699,800	3'699,80	0,13	480,97
							3'699,80		
161 / 161 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+580.00 si conferma quantità da P.E. *369,980 SOMMANO...	m3				369,980	369,98	2,68	991,55
							369,98		
	A R I P O R T A R E								158'280,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								158 '280,65
162 / 162 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *516,640								
	SOMMANO...	mc				516,640	516,64		
							516,64	4,63	2 '392,04
163 / 163 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *193,290								
	SOMMANO...	mc				193,290	193,29		
							193,29	1,34	259,01
164 / 164 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *121,500								
	SOMMANO...	mc				121,500	121,50		
							121,50	1,34	162,81
165 / 165 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *72,900								
	SOMMANO...	mc				72,900	72,90		
							72,90	1,34	97,69
166 / 166 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *24,300								
	SOMMANO...	mc				24,300	24,30		
							24,30	1,34	32,56
167 / 167 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50								
	A R I P O R T A R E								161 '224,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								161 '224,76
168 / 168 A.1.10	si conferma quantità da P.E. *133,240 SOMMANO...	mc				133,240	133,24	11,91	1 '586,89
	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *5166,400 SOMMANO...	mc*km				5166,400	5 '166,40	0,13	671,63
169 / 169 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *516,640 SOMMANO...	m3				516,640	516,64	2,68	1 '384,60
170 / 170 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *164,960 SOMMANO...	mc				164,960	164,96	4,63	763,76
171 / 171 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *34,660 SOMMANO...	mc				34,660	34,66	1,34	46,44
172 / 172 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *47,630 SOMMANO...	mc				47,630	47,63	11,91	567,27
173 / 173 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO								
	A R I P O R T A R E								166 '245,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								166 '245,35
	OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *1649,600					1649,600	1 '649,60		
	SOMMANO...	mc*km					1 '649,60	0,13	214,45
174 / 174 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *164,960					164,960	164,96		
	SOMMANO...	m3					164,96	2,68	442,09
175 / 175 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *250,630					250,630	250,63		
	SOMMANO...	mc					250,63	4,63	1 '160,42
176 / 176 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. IMBOCCO SEZ. A *5,40*5,000*1,800			5,40	5,000	1,800	48,60		
	SOMMANO...	mc					48,60	1,34	65,12
177 / 177 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *106,310					106,310	106,31		
	SOMMANO...	mc					106,31	11,91	1 '266,15
178 / 178 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *2506,300					2506,300	2 '506,30		
	SOMMANO...	mc*km					2 '506,30	0,13	325,82
	A R I P O R T A R E								169 '719,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								169'719,40
179 / 179 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *250,630					250,630	250,63		
	SOMMANO...	m3					250,63	2,68	671,69
180 / 180 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *304,850					304,850	304,85		
	SOMMANO...	mc					304,85	4,63	1'411,46
181 / 181 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *45,590					45,590	45,59		
	SOMMANO...	mc					45,59	1,34	61,09
182 / 182 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *147,980					147,980	147,98		
	SOMMANO...	mc					147,98	11,91	1'762,44
183 / 183 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *3048,500					3048,500	3'048,50		
	SOMMANO...	mc*km					3'048,50	0,13	396,31
184 / 184 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E.								
	A R I P O R T A R E								174'022,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								174'022,39
185 / 185 A.1.01	*304,850 SOMMANO...	m3				304,850	304,85		
							304,85	2,68	817,00
	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *221,810 si detrae quantità da P.E. *1,00*221,810 ad aggiungere Tratto Armco tra Pozzetto N.1 e Pozzetto N.2 *[35,15-1,50-0,50]* [(10,50+8,70)/2]*0,900 Tratto Armco tra Pozzetto N.2 e Pozzetto N.3 *[43,84-0,50*2]*[(9,70+ 8,70)/2]*0,500 Tratto Armco tra Pozzetto N.3 e Pozzetto N.4 *[14,09-0,50*2]*[(9,30+ 8,70)/2]*0,300					221,810	221,81		
			1,00			221,810	-221,81		
				33,15	9,600	0,900	286,42		
				42,84	9,200	0,500	197,06		
				13,09	9,000	0,300	35,34		
	Sommano positivi...	mc					740,63		
	Sommano negativi...	mc					-221,81		
	SOMMANO...	mc					518,82	2,66	1'380,06
186 / 186 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *653,820 si detrae quantità da P.E. - Pozzetto di sbocco e Tubo armco DN 15.00 *1,00*[89,76+411,06] ad aggiungere Tratto Armco tra Pozzetto N.1 e Pozzetto N.2 *[35,15-1,50-0,50]* [(4,50+8,70)/2]*2,100 Tratto Armco tra Pozzetto N.2 e Pozzetto N.3 *[43,84-0,50*2]*[(4,50+ 8,70)/2]*2,100 Tratto Armco tra Pozzetto N.3 e Pozzetto N.4 *[14,09-0,50*2]*[(4,50+ 8,70)/2]*2,100 Pozzetto N.2 *1,00*4,50*3,300*3,300 Pozzetto N.3 *1,00*3,00*3,000*2,800 Pozzetto N.4 *1,00*2,50*2,500*2,400					653,820	653,82		
			1,00			500,820	-500,82		
				33,15	6,600	2,100	459,46		
				42,84	6,600	2,100	593,76		
				13,09	6,600	2,100	181,43		
			1,00	4,50	3,300	3,300	49,01		
			1,00	3,00	3,000	2,800	25,20		
			1,00	2,50	2,500	2,400	15,00		
	Sommano positivi...	mc					1'977,68		
	Sommano negativi...	mc					-500,82		
	SOMMANO...	mc					1'476,86	4,63	6'837,86
187 / 187 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 50								
	A R I P O R T A R E								183'057,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								183'057,31
	- TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *169,670 si detrae quantità da P.E. - Pozzetto di sbocco e Tubo armco DN 15.00 *1,00*[8,16+68,51] ad aggiungere Tratto Armco tra Pozzetto N.1 e Pozzetto N.2 *[35,15-1,50-0,50]*[(4,50+4,70)/2]*0,100 Tratto Armco tra Pozzetto N.2 e Pozzetto N.3 *[43,84-0,50*2]*[(4,50+4,70)/2]*0,100 Tratto Armco tra Pozzetto N.3 e Pozzetto N.4 *[14,09-0,50*2]*[(4,50+4,70)/2]*0,100 Pozzetto N.2 *1,00*4,50*3,300*1,300 Pozzetto N.3 *1,00*3,00*3,000*0,800 Pozzetto N.4 *1,00*2,50*2,500*0,400					169,670	169,67		
			1,00			76,670	-76,67		
				33,15	4,600	0,100	15,25		
				42,84	4,600	0,100	19,71		
				13,09	4,600	0,100	6,02		
			1,00	4,50	3,300	1,300	19,31		
			1,00	3,00	3,000	0,800	7,20		
			1,00	2,50	2,500	0,400	2,50		
	Sommano positivi...	mc					239,66		
	Sommano negativi...	mc					-76,67		
	SOMMANO...	mc					162,99	1,34	218,41
188 / 188 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *33,000					33,000	33,00		
	SOMMANO...	mc					33,00	1,34	44,22
189 / 189 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *221,810					221,810	221,81		
	SOMMANO...	mc					221,81	1,82	403,69
190 / 190 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *326,880 si detrae quantità da P.E. *1,00*326,880 ad aggiungere Riempimento trincea tubo armco * [35,13-0,30*2+43,84-0,30*2+14,09-0,30*2]*[(4,50+8,70)/2]*2,100					326,880	326,88		
			1,00			326,880	-326,88		
				91,26	6,600	2,100	1'264,86		
	A R I P O R T A R E						1'264,86		183'723,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'264,86		183'723,63
	a detrarre tubo ARMCO *1,00*91,26* [0,75^2*3,1416]		1,00	91,26	1,767		-161,26		
	a detrarre sabbia mq. 0.711 *1,00* 91,26*0,711		1,00	91,26	0,711		-64,89		
	a detrarre pietrisco piano di posa mq. 1.200 *1,00*91,26*1,200		1,00	91,26	1,200		-109,51		
	Sommano positivi...	mc					1'591,74		
	Sommano negativi...	mc					-662,54		
	SOMMANO...	mc					929,20	11,91	11'066,77
191 / 191 D.12.44/ USANAS 2000	Formazione del letto di posa delle tubazioni di qualsiasi ... eniente da cava, con elementi di pezzatura non superiore a TombinoØ1500 al Km 0+013,53 al Tronco 25 ad aggiungere Sabbia mq. 0.711 attorno tubo armco DN 1500 *91,26*0,711 Pietrisco piano di posa tubo armco DN 1500 mq. 1.20 *91,26*1,200			91,26	0,711		64,89		
				91,26	1,200		109,51		
	SOMMANO...	m³					174,40	21,05	3'671,12
192 / 192 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *8756,300 si detrae quantità da P.E. *1,00*8756,300 ad aggiungere Vedi art. A.1.10 *10,00*518,820 Vedi art. B.1.01 *10,00*1476,860					8756,300	8'756,30		
			1,00			8756,300	-8'756,30		
				10,00		518,820	5'188,20		
				10,00		1476,860	14'768,60		
	Sommano positivi...	mc*km					28'713,10		
	Sommano negativi...	mc*km					-8'756,30		
	SOMMANO...	mc*km					19'956,80	0,13	2'594,38
193 / 193 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *875,630 si detrae quantità da P.E. *1,00*875,630 ad aggiungere Vedi art. A.1.10 *518,820 Vedi art. B.1.01 *1476,860					875,630	875,63		
			1,00			875,630	-875,63		
						518,820	518,82		
						1476,860	1'476,86		
	Sommano positivi...	m3					2'871,31		
	Sommano negativi...	m3					-875,63		
	SOMMANO...	m3					1'995,68	2,68	5'348,42
	A R I P O R T A R E								206'404,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								206'404,32
194 / 194 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *328,860					328,860	328,86		
	SOMMANO...	mc					328,86	2,66	874,77
195 / 195 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *380,640					380,640	380,64		
	SOMMANO...	mc					380,64	4,63	1'762,36
196 / 196 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *130,440					130,440	130,44		
	SOMMANO...	mc					130,44	1,34	174,79
197 / 197 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *40,500					40,500	40,50		
	SOMMANO...	mc					40,50	1,34	54,27
198 / 198 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *328,860					328,860	328,86		
	SOMMANO...	mc					328,86	1,82	598,53
199 / 199 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+								
	A R I P O R T A R E								209'869,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								209 '869,04
200 / 200 A.1.10	081.62 si conferma quantità da P.E. *132,680 SOMMANO...	mc				132,680	132,68	11,91	1 '580,22
	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *7095,000 SOMMANO...	mc*km				7095,000	7 '095,00	0,13	922,35
201 / 201 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *709,500 SOMMANO...	m3				709,500	709,50	2,68	1 '901,46
202 / 202 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *86,700 SOMMANO...	mc				86,700	86,70	2,66	230,62
203 / 203 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *330,840 SOMMANO...	mc				330,840	330,84	4,63	1 '531,79
204 / 204 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *158,140 SOMMANO...	mc				158,140	158,14	1,34	211,91
205 / 205	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI								
	A R I P O R T A R E								216 '247,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								216'247,39
B.1.04	FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *27,600						27,600		
	SOMMANO...	mc					27,60	1,34	36,98
206 / 206 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *86,700						86,700		
	SOMMANO...	mc					86,70	1,82	157,79
207 / 207 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *61,810						61,810		
	SOMMANO...	mc					61,81	11,91	736,16
208 / 208 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *4175,400						4175,400		
	SOMMANO...	mc*km					4'175,40	0,13	542,80
209 / 209 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *417,540						417,540		
	SOMMANO...	m3					417,54	2,68	1'119,01
210 / 210 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *394,040						394,040		
	SOMMANO...						394,04		218'840,13
	A R I P O R T A R E						394,04		218'840,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						394,04		218'840,13
211 / 211 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *391,750	mc					394,04	4,63	1'824,41
	SOMMANO...	mc				391,750	391,75		
							391,75	11,91	4'665,74
212 / 212 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *3940,400	mc							
	SOMMANO...	mc*km				3940,400	3'940,40		
							3'940,40	0,13	512,25
213 / 213 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *394,040	m3							
	SOMMANO...	m3				394,040	394,04		
							394,04	2,68	1'056,03
214 / 478 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *433,920	mc							
	SOMMANO...	mc				433,920	433,92		
							433,92	4,63	2'009,05
215 / 479 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *75,380	mc							
	SOMMANO...	mc				75,380	75,38		
							75,38	1,34	101,01
216 / 480 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+								
	A R I P O R T A R E								229'008,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								229'008,62
217 / 481 A.1.10	211.06 Si conferma la quantità da P.E. *195,870 SOMMANO...	mc				195,870	195,87	11,91	2'332,81
	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *4339,200 SOMMANO...	mc*km				4339,200	4'339,20	0,13	564,10
218 / 482 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *433,920 SOMMANO...	m3				433,920	433,92	2,68	1'162,91
219 / 483 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere scavo Manufatto di rilascio "lato monte" Gabbioni *[(3+7+6)]*2,00*1,000*2,000 Gabbioni *2,00*1,00*1,000*2,000 Manufatto di rilascio "lato valle" Gabbioni *4,00*2,00*1,000*2,000 Manufatto di rilascio "lato monte" materassi tipo reno *7,00*2,00*1,000* 0,500 materassi tipo mq. 28.40/(2.00*1.00) * 28,400*0,500 Manufatto di rilascio "lato valle" materassi tipo reno *[2+2]*2,00* 1,000*0,500 Canale trapezio in cls P=1.00 *0,50* [32,30+53,80]*[(3,57+1,17)/2]*1,200 Canale ad "U" 2.00*1.50 *1,00*38,60* 3,000*2,000 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte *1,00*3,80*4,000* 1,900 Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 * 1,00*8,40*4,000*1,700 Pozzetto valle *1,00*3,80*4,000*1,800 SOMMANO...	mc	16,00	2,00	1,000	2,000	64,00		
			2,00	1,00	1,000	2,000	4,00		
			4,00	2,00	1,000	2,000	16,00		
			7,00	2,00	1,000	0,500	7,00		
						28,400	0,500	14,20	
			4,00	2,00	1,000	0,500	4,00		
			0,50	86,10	2,370	1,200	122,43		
			1,00	38,60	3,000	2,000	231,60		
			1,00	3,80	4,000	1,900	28,88		
			1,00	8,40	4,000	1,700	57,12		
			1,00	3,80	4,000	1,800	27,36		
							576,59	4,63	2'669,61
220 / 484 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO								
	A R I P O R T A R E								235'738,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								235 '738,05
	OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere scavo Manufatto di rilascio "lato monte" Gabbioni *[(3+7+6)*10,00]*2,00* 1,000*2,000 Gabbioni *[2*10,00]*1,00*1,000*2,000 Manufatto di rilascio "lato valle" Gabbioni *[4*10,00]*2,00*1,000*2,000 Manufatto di rilascio "lato monte" materassi tipo reno *[7*10,00]*2,00* 1,000*0,500 materassi tipo mq. 28.40/(2.00*1.00) * 10,00*28,400*0,500 Manufatto di rilascio "lato valle" materassi tipo reno *[(2+2)*10,00]* 2,00*1,000*0,500 Canale trapezio in cls P=1.00 *[0,50* 10,00]*[32,30+53,80]*[(3,57+1,17)/ 2]*1,200 Canale ad "U" 2.00*1.50 *10,00*38,60* 3,000*2,000 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte *10,00*3,80*4,000* 1,900 Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 * 10,00*8,40*4,000*1,700 Pozzetto valle *10,00*3,80*4,000*1,800		160,00	2,00	1,000	2,000	640,00		
			20,00	1,00	1,000	2,000	40,00		
			40,00	2,00	1,000	2,000	160,00		
			70,00	2,00	1,000	0,500	70,00		
			10,00		28,400	0,500	142,00		
			40,00	2,00	1,000	0,500	40,00		
			5,00	86,10	2,370	1,200	1 '224,34		
			10,00	38,60	3,000	2,000	2 '316,00		
			10,00	3,80	4,000	1,900	288,80		
			10,00	8,40	4,000	1,700	571,20		
			10,00	3,80	4,000	1,800	273,60		
	SOMMANO...	mc*km					5 '765,94	0,13	749,57
221 / 485 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere scavo Manufatto di rilascio "lato monte" Gabbioni *[(3+7+6)*2,00*1,000*2,000 Gabbioni *2,00*1,00*1,000*2,000 Manufatto di rilascio "lato valle" Gabbioni *4,00*2,00*1,000*2,000 Manufatto di rilascio "lato monte" materassi tipo reno *7,00*2,00*1,000* 0,500 materassi tipo mq. 28.40/(2.00*1.00) * 28,400*0,500 Manufatto di rilascio "lato valle" materassi tipo reno *[2+2]*2,00* 1,000*0,500 Canale trapezio in cls P=1.00 *0,50* [32,30+53,80]*[(3,57+1,17)/2]*1,200 Canale ad "U" 2.00*1.50 *1,00*38,60* 3,000*2,000 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte *1,00*3,80*4,000* 1,900 Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 * 1,00*8,40*4,000*1,700 Pozzetto valle *1,00*3,80*4,000*1,800		16,00	2,00	1,000	2,000	64,00		
			2,00	1,00	1,000	2,000	4,00		
			4,00	2,00	1,000	2,000	16,00		
			7,00	2,00	1,000	0,500	7,00		
					28,400	0,500	14,20		
			4,00	2,00	1,000	0,500	4,00		
			0,50	86,10	2,370	1,200	122,43		
			1,00	38,60	3,000	2,000	231,60		
			1,00	3,80	4,000	1,900	28,88		
			1,00	8,40	4,000	1,700	57,12		
			1,00	3,80	4,000	1,800	27,36		
	SOMMANO...	m3					576,59	2,68	1 '545,26
	A R I P O R T A R E								238 '032,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								238 '032,88
222 / 486 A.1.01	SBANCAMENTO IN MATERIE DI QUALSIASI NATURA Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *277,830						277,830	277,83	
	SOMMANO...	mc					277,83	2,66	739,03
223 / 487 NP.ID.009/ 1LT	Compenso addizionale agli scavi a sezione obbligata per l ... olmo. Compreso i maggiori oneri per sollevamenti, trasport Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *277,830						277,830	277,83	
	SOMMANO...	mc					277,83	1,82	505,65
224 / 488 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *748,220 si detrae quantità tubo armco da P.E. *1,00*347,290 ad aggiungere Tubo armco *0,50*40,50*[(8,00+ 15,00)/2]*3,500						748,220	748,22	
			1,00				347,290	-347,29	
			0,50	40,50	11,500	3,500		815,06	
	Sommano positivi...	mc					1 '563,28		
	Sommano negativi...	mc					-347,29		
	SOMMANO...	mc					1 '215,99	4,63	5 '630,03
225 / 489 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *311,000 si detrae quantità tubo armco da P.E. *1,00*126,790 ad aggiungere Tubo armco *0,50*40,50*[(8,00+ 11,00)/2]*1,500						311,000	311,00	
			1,00				126,790	-126,79	
			0,50	40,50	9,500	1,500		288,56	
	A R I P O R T A R E						472,77		244 '907,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						472,77		244 '907,59
226 / 490 D.01	Sommano positivi...	mc					599,56	1,34	633,51
	Sommano negativi...	mc					-126,79		
	SOMMANO...	mc					472,77		
	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *214,130 si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*214,130 ad aggiungere Tubo armco *0,50*40,50*[(8,00+ 15,00)/2]*3,500 a detrarre tubo armco mq. 6.237 * 40,50*6,237 a detrarre sabbia mq. 1.333 *40,50* 1,333 a detrarre piano di posa mq. 2.200 * 40,50*2,200				214,130	214,13			
			1,00			214,130	-214,13		
		0,50	40,50	11,500	3,500	815,06			
				40,50	6,237	-252,60			
				40,50	1,333	-53,99			
				40,50	2,200	-89,10			
		Sommano positivi...	mc				1 '029,19		
	Sommano negativi...	mc				-609,82			
	SOMMANO...	mc				419,37	11,91	4 '994,70	
227 / 491 D.12.44/ USANAS 2000	Formazione del letto di posa delle tubazioni di qualsiasi ... eniente da cava, con elementi di pezzatura non superiore a Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 ad aggiungere VEDI Tubo armco sabbia mq. 1.333 *40,50*1,333 piano di posa mq. 2.200 *40,50*2,200					53,99	21,05	3 '012,04	
				40,50	1,333	89,10			
		SOMMANO...	m³						143,09
228 / 492 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *10260,500 si detrae quantità da P.E. Art. B.1.01 *1,00*7482,200 ad aggiungere Art. B.1.01 *10,00*1215,990					10260,500	10 '260,50		
			1,00			7482,200	-7 '482,20		
				10,00		1215,990	12 '159,90		
		Sommano positivi...	mc*km				22 '420,40		
		Sommano negativi...	mc*km				-7 '482,20		
	A R I P O R T A R E					14 '938,20		253 '547,84	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						14 '938,20		253 '547,84
229 / 493 A.1.11	SOMMANO... INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *1026,050 si detrae quantità da P.E. Art. B.1.01 *1,00*748,220 ad aggiungere Art. B.1.01 *1215,990	mc*km					14 '938,20	0,13	1 '941,97
	Somma positivi...	m3				1026,050	1 '026,05		
	Somma negativi...	m3	1,00			748,220	-748,22		
	SOMMANO...	m3				1215,990	1 '215,99		
	Somma positivi...	m3					2 '242,04		
	Somma negativi...	m3					-748,22		
	SOMMANO...	m3					1 '493,82	2,68	4 '003,44
230 / 494 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofulso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *1198,080								
	SOMMANO...	kg				1198,080	1 '198,08		
	SOMMANO...	kg					1 '198,08	4,51	5 '403,34
231 / 495 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *114,720								
	SOMMANO...	kg				114,720	114,72		
	SOMMANO...	kg					114,72	1,21	138,81
232 / 496 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 265,470 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 265,470								
	Somma positivi...	mc				265,470	265,47		
	Somma negativi...	mc	1,00			265,470	-265,47		
	SOMMANO...	mc					0,00	4,63	0,00
	A R I P O R T A R E								265 '035,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								265 '035,40
233 / 497 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 51,470 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 51,470</i>								
						51,470	51,47		
			1,00			51,470	-51,47		
	Sommano positivi...	mc					51,47		
	Sommano negativi...	mc					-51,47		
	SOMMANO...	mc					0,00	1,34	0,00
234 / 498 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 113,120 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 113,120</i>								
						113,120	113,12		
			1,00			113,120	-113,12		
	Sommano positivi...	mc					113,12		
	Sommano negativi...	mc					-113,12		
	SOMMANO...	mc					0,00	11,91	0,00
235 / 499 A.1.10	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 2654,700 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 2654,700</i>								
						2654,700	2'654,70		
			1,00			2654,700	-2'654,70		
	Sommano positivi...	mc*km					2'654,70		
	Sommano negativi...	mc*km					-2'654,70		
	SOMMANO...	mc*km					0,00	0,13	0,00
236 / 500 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 265,470 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 265,470</i>								
						265,470	265,47		
			1,00			265,470	-265,47		
	A R I P O R T A R E								265 '035,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								265 '035,40
237 / 501 NPR/7.3.5	Sommano positivi...	m3					265,47		
	Sommano negativi...	m3					-265,47		
	SOMMANO...	m3					0,00	2,68	0,00
	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 617,760 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 617,760			1,00			617,760	617,76	
	Sommano positivi...	kg					617,76		
	Sommano negativi...	kg					-617,76		
	SOMMANO...	kg					0,00	4,51	0,00
238 / 502 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 99,720 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 99,720		1,00				99,720	99,72	
							99,72		
							-99,72		
		SOMMANO...	kg				0,00	1,21	0,00
239 / 503 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 165,070 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 165,070		1,00				165,070	165,07	
							165,07		
							-165,07		
		SOMMANO...	mc				0,00	4,63	0,00
240 / 504 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31								
	A R I P O R T A R E								265 '035,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								265 '035,40
	Si conferma quantità da PVT N.3 * 35,010 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> 35,010		1,00			35,010	35,01		
	Sommano positivi...	mc					35,01		
	<i>Sommano negativi...</i>	mc					<i>-35,01</i>		
	SOMMANO...	mc					0,00	1,34	0,00
241 / 505 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 77,680 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> 77,680		1,00			77,680	77,68		
	Sommano positivi...	mc					77,68		
	<i>Sommano negativi...</i>	mc					<i>-77,68</i>		
	SOMMANO...	mc					0,00	11,91	0,00
242 / 506 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 1650,700 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> 1650,700		1,00			1650,700	1 '650,70		
	Sommano positivi...	mc*km					1 '650,70		
	<i>Sommano negativi...</i>	mc*km					<i>-1 '650,70</i>		
	SOMMANO...	mc*km					0,00	0,13	0,00
243 / 507 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 165,070 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> 165,070		1,00			165,070	165,07		
	Sommano positivi...	m3					165,07		
	<i>Sommano negativi...</i>	m3					<i>-165,07</i>		
	SOMMANO...	m3					0,00	2,68	0,00
244 / 508 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi								
	A R I P O R T A R E								265 '035,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I				
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE			
	R I P O R T O								265 '035,40			
	di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 506,880 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> 506,880						506,880	506,88				
			1,00				506,880	-506,88				
	Sommano positivi...	kg						506,88				
	Sommano negativi...	kg						-506,88				
	SOMMANO...	kg						0,00	4,51			
245 / 509 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 91,320 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> 91,320						91,320	91,32				
			1,00				91,320	-91,32				
	Sommano positivi...	kg						91,32				
	Sommano negativi...	kg						-91,32				
	SOMMANO...	kg						0,00	1,21			
246 / 510 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Pozzetto d'imbocco *1,00*4,20*3,200* 4,000 Pozzetto intermedio *0,50*3,50*[2,44+ 1,64]*3,100 0,50*3,50*[2,49+1,69]*3,100 Pozzetto sbocco *1,00*4,00*3,000* 2,200 Tubo armco Ø1500 sez. A-C *0,50* 17,60*[11,60+4,50]*3,550 Tubo armco Ø1500 sez. M-I *0,50* 16,21*[7,10+4,50]*1,300						1,00	4,20	3,200	4,000	53,76	
							0,50	3,50	4,080	3,100	22,13	
							0,50	3,50	4,180	3,100	22,68	
							1,00	4,00	3,000	2,200	26,40	
							0,50	17,60	16,100	3,550	502,96	
							0,50	16,21	11,600	1,300	122,22	
	SOMMANO...	mc								750,15	4,63	3 '473,19
247 / 511 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Pozzetto d'imbocco *1,00*4,20*3,200* 2,000							1,00	4,20	3,200	2,000	26,88
	A R I P O R T A R E									26,88		268 '508,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						26,88		268'508,59
	Pozzetto intermedio *0,50*3,50*[2,44+1,64]*1,100		0,50	3,50	4,080	1,100	7,85		
	0,50*3,50*[2,49+1,69]*1,100		0,50	3,50	4,180	1,100	8,05		
	Pozzetto sbocco *1,00*4,00*3,000*0,200		1,00	4,00	3,000	0,200	2,40		
	Tubo armco Ø1500 sez. A-C *0,50*17,60*[7,60+4,50]*1,550		0,50	17,60	12,100	1,550	165,04		
	SOMMANO...	mc					210,22	1,34	281,69
248 / 512 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Vedi Art. B.1.01 (distanza come da PE) *10,00*750,150			10,00		750,150	7'501,50		
	SOMMANO...	mc*km					7'501,50	0,13	975,20
249 / 513 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Vedi Art. B.1.01 *750,150					750,150	750,15		
	SOMMANO...	m3					750,15	2,68	2'010,40
250 / 514 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Tubo armco Ø1500 sez. A-C *0,50*18,00*[8,70+4,50]*2,100 a detrarre tubo armco *1,00*18,00*[0,75^2*3,1416] sabbia mq. 0.711 *1,00*18,00*0,711 pietrisco piano di posa mq. 1.20 *1,00*18,00*1,200		0,50	18,00	13,200	2,100	249,48		
			1,00	18,00	1,767		-31,81		
			1,00	18,00	0,711		-12,80		
			1,00	18,00	1,200		-21,60		
	Sommano positivi...	mc					249,48		
	Sommano negativi...	mc					-66,21		
	SOMMANO...	mc					183,27	11,91	2'182,75
251 / 515 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584								
	A R I P O R T A R E								273'958,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								273'958,63
	Tubo armco Ø1500 in corrispondenza della pavimentazione stradale *0,50*16,61*[7,70+3,50]*2,100 a detrarre tubo armco *1,00*16,61*[0,75^2*3,1416] pietrisco piano di posa mq. 1.20 *1,00*16,61*1,200		0,50	16,61	11,200	2,100	195,33		
			1,00	16,61	1,767		-29,35		
			1,00	16,61	1,200		-19,93		
	Sommano positivi...	mc					195,33		
	Sommano negativi...	mc					-49,28		
	SOMMANO...	mc					146,05	55,64	8'126,22
252 / 516 B.5.10/a	FORNIT./POSA DI RETE ELETTROSALDATA ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 rete elettrosaldata Ø8 maglia 20x20 Kg/mq 4.08 Tubo armco Ø1500 in corrispondenza della pavimentazione stradale *16,00*6,000*4,080			16,00	6,000	4,080	391,68		
	SOMMANO...	kg					391,68	1,00	391,68
253 / 517 D.12.44/ USANAS 2000	Formazione del letto di posa delle tubazioni di qualsiasi ... eniente da cava, con elementi di pezzatura non superiore a ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 sabbia mq. 0.711 *1,00*18,00*0,711 pietrisco piano di posa mq. 1.20 *1,00*[18,00+16,61]*1,200		1,00	18,00	0,711		12,80		
			1,00	34,61	1,200		41,53		
	SOMMANO...	m³					54,33	21,05	1'143,65
254 / 518 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Pannelli tipo Orsogrill peso 72 Kg/mq da PE Pozzetto d'imbocco *3,40*2,400*72,000 Pozzetto Sbocco *0,50*2,80*[2,10+1,40]*72,000 0,50*2,80*[2,05+1,35]*72,000 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *3,30*3,300*72,000			3,40	2,400	72,000	587,52		
			0,50	2,80	3,500	72,000	352,80		
			0,50	2,80	3,400	72,000	342,72		
				3,30	3,300	72,000	784,08		
	SOMMANO...	kg					2'067,12	4,51	9'322,71
	A R I P O R T A R E								292'942,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								292 '942,89
255 / 519 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Angolari per posa Orso grill peso 5.40 Kg/ml da PE Pozzetto d'imbocco *2,00*[3,40+2,40]* 5,400 Pozzetto Sbocco *[2,80+1,40+2,10]* 5,400 [2,80+2,05+1,35]*5,400 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *2,00*[3,30+3,30]* 5,400								
	SOMMANO...	kg					201,42	1,21	243,72
256 / 520 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *1,00*4,00*4,000* 3,200 Scatolare 300x100x100 *1,00*15,00* 4,000*2,000 Fosso di Guardia "Dettaglio A" *0,50* 23,13*[3,57+1,17]*1,200 Canale a valle *0,50*3,70*[3,81+5,61]*2,200 0,50*0,31*[5,61+4,97]*2,200 0,50*2,34*[4,97+3,50]*2,200 0,50*3,50*[6,82+6,06]*2,200 0,50*[10,94+10,19]*3,500*1,900 1,00*4,86*1,900*0,600 massetto a valle *0,50*[5,00+4,94]* 1,300*0,600 0,50*[(2,50+2,49)/2]*[1,77+1,00]* 0,600 0,50*[(2,45+2,49)/2]*[1,37+1,00]* 0,600								
	SOMMANO...	mc					433,84	4,63	2 '008,68
257 / 521 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *1,00*4,00*4,000*1,200 Canale a valle								
	SOMMANO...						19,20		295 '195,29
	A R I P O R T A R E								

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						19,20		295 ' 195,29
	*0,50*3,70*[3,81+5,61]*0,200 0,50*0,31*[5,61+4,97]*0,200 0,50*2,34*[4,97+3,50]*0,200 0,50*3,50*[6,82+6,06]*0,200		0,50 0,50 0,50 0,50	3,70 0,31 2,34 3,50	9,420 10,580 8,470 12,880	0,200 0,200 0,200 0,200	3,49 0,33 1,98 4,51		
	SOMMANO...	mc					29,51	1,34	39,54
258 / 522 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Vedi Art. B.1.01 (distanza come da PE) *10,00*433,840			10,00		433,840	4 ' 338,40		
	SOMMANO...	mc*km					4 ' 338,40	0,13	563,99
259 / 523 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Vedi Art. B.1.01 *433,840					433,840	433,84		
	SOMMANO...	m3					433,84	2,68	1 ' 162,69
260 / 524 E.1.03	GABBIONI METALLICI DOPPIA ZINCATURA E DOPPIA TORSIONE IN OPERA ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Canale a valle *0,50*3,41*[3,49+5,14]*0,300 - GABBIONI METALLICI - Dimensioni: 2.00x1.00x1.00 m - Filo: DN 2.7 mm - Maglia: 6x8 cm - Peso: 21.00 Kg/cad vedi disegno allegato Fila esterna *[5,00+2,00*3]*21,000 Fila interna *1,00*21,000		0,50	3,41	8,630	0,300	4,41		
	SOMMANO...	kg		11,00 1,00		21,000 21,000	231,00 21,00		
	SOMMANO...						256,41	3,71	951,28
261 / 525 E.1.05/b	RIEMPIMENTO GABBIONI O MATERASSI METALLICI CON PIETRAMME O CIOTOLI Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Canale a valle - RIEMPIMENTO DI GABBIONATE								
	A R I P O R T A R E								297 ' 912,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								297 '912,79
	Dimensioni Gabbioni: 2.00x1.00x1.00 m vedi disegno allegato Fila esterna *11,00*1,000*1,000 Fila interna *2,00*1,000*1,000			11,00 2,00	1,000 1,000	1,000 1,000	11,00 2,00		
	SOMMANO...	mc					13,00	23,33	303,29
262 / 526 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto di imbocco *6,40*4,400*3,000 Pozzetto di sbocco *6,40*4,500*2,700			6,40 6,40	4,400 4,500	3,000 2,700	84,48 77,76		
	SOMMANO...	mc					162,24	4,63	751,17
263 / 527 B.1.04	SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE PER PROFONDITA' SUPERIORI Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto di imbocco Pozzetto di sbocco *6,40*4,400*1,000 6,40*4,500*0,700			6,40 6,40	4,400 4,500	1,000 0,700	28,16 20,16		
	SOMMANO...	mc					48,32	1,34	64,75
264 / 528 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Fosso rivestito in cls a monte manufatto 3.00*1.00 *31,00*[(3,56+1,18)/2]* 1,200			31,00	2,370	1,200	88,16		
	SOMMANO...	mc					88,16	4,63	408,18
265 / 529 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 * 7,40*4,000*1,800			7,40	4,000	1,800	53,28		
	SOMMANO...	mc					53,28	4,63	246,69
266 / 530 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M								
	A R I P O R T A R E								299 '686,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								299 '686,87
	Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Profilo di scavo per posa 3 tubi dn 1000 *19,20*[(11,80+7,00)/2]*2,400			19,20	9,400	2,400	433,15		
	SOMMANO...	mc					433,15	4,63	2 '005,48
267 / 531 D.12.44/ USANAS 2000	Formazione del letto di posa delle tubazioni di qualsiasi ... eniente da cava, con elementi di pezzatura non superiore a Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Sabbia Ø max 5mm e Pietrisco Ø max 10-15mm Per ricoprimento tubi armco n.3 Ø1000 [20,20-0,5-0,5]*[(3,60+6,40)/2]*1,400 a detrarre n.3 tubi armco *3,00*[20,20- 0,5-0,5]*[0,50^2*3,1416]			19,20	5,000	1,400	134,40		
	Sommano positivi...	m³					134,40		
	Sommano negativi...	m³	3,00	19,20	0,785		-45,22		
	SOMMANO...	m³					89,18	21,05	1 '877,24
268 / 532 D.01	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Profilo di scavo per posa 3 tubi dn 1000 *19,20*[(11,80+7,00)/2]*2,400 a detrarre letto di posa tubi in armco vedi art.D.12.44/USANAS 2000 *1,00* 19,20*[(3,60+6,40)/2]*1,400			19,20	9,400	2,400	433,15		
	Sommano positivi...	mc					433,15		
	Sommano negativi...	mc	1,00	19,20	5,000	1,400	-134,40		
	SOMMANO...	mc					298,75	11,91	3 '558,11
269 / 533 B.1.01	SCAFO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canaletta adduzione 1.50x1.00 *33,79* 2,300*1,000			33,79	2,300	1,000	77,72		
	SOMMANO...	mc					77,72	4,63	359,84
	A R I P O R T A R E								307 '487,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								307'487,54
270 / 534 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso privato *7,00*3,000* 2,000			7,00	3,000	2,000	42,00		
	SOMMANO...	mc				42,00		4,63	194,46
271 / 535 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso carrabile 2.00*1.00 - sbocco *7,00*3,000*1,800			7,00	3,000	1,800	37,80		
	SOMMANO...	mc				37,80		4,63	175,01
272 / 536 B.1.01	SCAVO SEZIONE OBBLIGATA IN MATERIE ECC. - PROFONDITA' < 2 M Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canale in c.a. 2.00*1.00 tra scatolari per accessi *27,09*3,000*1,500			27,09	3,000	1,500	121,91		
	SOMMANO...	mc				121,91		4,63	564,44
273 / 537 A.1.11	INDENNITA' DI DISCARICA PER MATERIALI NON INQUINANTI Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere Art. B.1.01 - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto di imbocco *6,40*4,400*3,000 Pozzetto di sbocco *6,40*4,500*2,700 Fosso rivestito in cls a monte manufatto 3.00*1.00 *31,00*[(3,56+1,18)/2]* 1,200 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 * 7,40*4,000*1,800 Profilo di scavo per posa 3 tubi dn 1000 *19,20*[(11,80+7,00)/2]*2,400 Canaletta adduzione 1.50x1.00 *33,79* 2,300*1,000 Scatolare accesso privato *7,00*3,000* 2,000 Scatolare accesso carrabile 2.00*1.00 - sbocco *7,00*3,000*1,800 Canale in c.a. 2.00*1.00 tra scatolari per accessi			6,40	4,400	3,000	84,48		
				6,40	4,500	2,700	77,76		
				31,00	2,370	1,200	88,16		
				7,40	4,000	1,800	53,28		
				19,20	9,400	2,400	433,15		
				33,79	2,300	1,000	77,72		
				7,00	3,000	2,000	42,00		
				7,00	3,000	1,800	37,80		
	A R I P O R T A R E						894,35		308'421,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						894,35		308'421,45
	*27,09*3,000*1,500			27,09	3,000	1,500	121,91		
	SOMMANO...	m3					1'016,26	2,68	2'723,58
274 / 538 A.1.10	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM Viabilità interferita - TRONCO N° 26 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Art. B.1.01 - vedi voce Art. A.1.11 Vedi voce n° 537 [m3 1 016.26] *10,00			10,00			10'162,60		
	SOMMANO...	mc*km					10'162,60	0,13	1'321,14
	TO.03 - sottofondi e magroni (SbCat 90)								
275 / 214 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *20,740					20,740	20,74		
	SOMMANO...	mc					20,74	55,64	1'153,97
276 / 215 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *32,700					32,700	32,70		
	SOMMANO...	mc					32,70	55,64	1'819,43
277 / 216 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+ 265.45 si conferma quantità da P.E. *3,740					3,740	3,74		
	SOMMANO...	mc					3,74	55,64	208,09
278 / 217 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 259.10 si conferma quantità da P.E. *5,320					5,320	5,32		
	SOMMANO...	mc					5,32	55,64	296,00
	A R I P O R T A R E								315'943,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								315'943,66
279 / 218 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *41,660					41,660	41,66		
	SOMMANO...	mc					41,66	55,64	2'317,96
280 / 219 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+680.84 si conferma quantità da P.E. *5,640					5,640	5,64		
	SOMMANO...	mc					5,64	55,64	313,81
281 / 220 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+853.11 si conferma quantità da P.E. *22,140					22,140	22,14		
	SOMMANO...	mc					22,14	55,64	1'231,87
282 / 221 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc					0,00	55,64	0,00
283 / 222 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+315.41 si conferma quantità da P.E. *10,200					10,200	10,20		
	SOMMANO...	mc					10,20	55,64	567,53
284 / 223 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+031.42 si conferma quantità da P.E. *10,560					10,560	10,56		
	SOMMANO...	mc					10,56	55,64	587,56
	A R I P O R T A R E								320'962,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								320 '962,39
285 / 224 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pozzetto d'imbocco *1,00*3,00*3,600* 0,200 Scatolare 2.50*1.50 *0,50*[16,89+ 15,77]*3,000*0,200 0,50*0,57*3,150*0,200 Pozzetto sbocco *1,00*3,00*3,600* 0,200 canale a valle *0,50*2,01*[3,38+1,35]* 0,200 1,00*3,09*1,950*0,200		1,00	3,00	3,600	0,200	2,16		
			0,50	32,66	3,000	0,200	9,80		
			0,50	0,57	3,150	0,200	0,18		
			1,00	3,00	3,600	0,200	2,16		
			0,50	2,01	4,730	0,200	0,95		
			1,00	3,09	1,950	0,200	1,21		
	SOMMANO...	mc					16,46	55,64	915,83
286 / 225 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 520.96 si conferma quantità da P.E. *4,350					4,350	4,35		
	SOMMANO...	mc					4,35	55,64	242,03
287 / 226 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 369.99 si conferma quantità da P.E. *12,140					12,140	12,14		
	SOMMANO...	mc					12,14	55,64	675,47
288 / 227 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 032.52 si conferma quantità da P.E. *23,390					23,390	23,39		
	SOMMANO...	mc					23,39	55,64	1 '301,42
289 / 228 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *5,440					5,440	5,44		
	SOMMANO...	mc					5,44	55,64	302,68
	A R I P O R T A R E								324 '399,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								324 ' 399,82
290 / 229 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *2,040						2,040	2,04	
	SOMMANO...	mc					2,04	55,64	113,51
291 / 230 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 095.72 si conferma quantità da P.E. *4,960						4,960	4,96	
	SOMMANO...	mc					4,96	55,64	275,97
292 / 231 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 021.56 si conferma quantità da P.E. *6,920						6,920	6,92	
	SOMMANO...	mc					6,92	55,64	385,03
293 / 232 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 316.29 si conferma quantità da P.E. *4,100						4,100	4,10	
	SOMMANO...	mc					4,10	55,64	228,12
294 / 233 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *2,040						2,040	2,04	
	SOMMANO...	mc					2,04	55,64	113,51
295 / 234 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *5,000						5,000	5,00	
	SOMMANO...	mc					5,00	55,64	278,20
	A R I P O R T A R E								325 ' 794,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								325 794,16
296 / 235 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *4,840					4,840	4,84		
	SOMMANO...	mc					4,84	55,64	269,30
297 / 236 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *4,080					4,080	4,08		
	SOMMANO...	mc					4,08	55,64	227,01
298 / 237 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *4,840					4,840	4,84		
	SOMMANO...	mc					4,84	55,64	269,30
299 / 238 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 580.00 si conferma quantità da P.E. *6,720					6,720	6,72		
	SOMMANO...	mc					6,72	55,64	373,90
300 / 239 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *6,110					6,110	6,11		
	SOMMANO...	mc					6,11	55,64	339,96
301 / 240 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *3,680					3,680	3,68		
	SOMMANO...	mc					3,68	55,64	204,76
	A R I P O R T A R E								327 478,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								327 '478,39
302 / 241 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *4,350						4,350	4,35	
	SOMMANO...	mc					4,35	55,64	242,03
303 / 242 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *4,350						4,350	4,35	
	SOMMANO...	mc					4,35	55,64	242,03
304 / 243 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *5,040 si detrae pozzetto sez. B *1,00*3,170 ad aggiungere Pozzetto N.2 *0,50*1,68*[1,64+3,30]* 0,200 1,00*2,82*3,300*0,200 Pozzetto N.3 *1,00*3,00*3,000*0,200 Pozzetto N.4 *1,00*2,50*2,500*0,200						5,040	5,04	
			1,00				3,170	-3,17	
			0,50	1,68	4,940		0,200	0,83	
			1,00	2,82	3,300		0,200	1,86	
			1,00	3,00	3,000		0,200	1,80	
			1,00	2,50	2,500		0,200	1,25	
	Sommano positivi...	mc					10,78		
	Sommano negativi...	mc					-3,17		
	SOMMANO...	mc					7,61	55,64	423,42
305 / 244 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *4,840						4,840	4,84	
	SOMMANO...	mc					4,84	55,64	269,30
306 / 245 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *4,840						4,840	4,84	
	A R I P O R T A R E						4,84		328 '655,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						4,84		328'655,17
307 / 246 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *11,760	mc					4,84	55,64	269,30
308 / 465 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *14,210	mc				11,760	11,76		
							11,76	55,64	654,33
309 / 466 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 22 Canale ad "U" 2.00*1.50 *1,00*38,60* 3,000*0,200 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte *1,00*3,80*4,000* 0,200 Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 * 1,00*8,40*4,000*0,200 Pozzetto valle *1,00*3,80*4,000*0,200	mc				14,210	14,21		
							14,21	55,64	790,64
310 / 467 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *11,390	mc	1,00	38,60	3,000	0,200	23,16		
			1,00	3,80	4,000	0,200	3,04		
			1,00	8,40	4,000	0,200	6,72		
			1,00	3,80	4,000	0,200	3,04		
							35,96	55,64	2'000,81
311 / 468 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 *5,190 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 5,190	mc					11,390	11,39	
							11,39	55,64	633,74
							5,190	5,19	
			1,00				5,190	-5,19	
	A R I P O R T A R E								333'003,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								333'003,99
	Sommano positivi...	mc					5,19		
	Sommano negativi...	mc					-5,19		
	SOMMANO...	mc					0,00	55,64	0,00
312 / 469 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 *2,400 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 2,400						2,400	2,40	
			1,00				2,400	-2,40	
	Sommano positivi...	mc					2,40		
	Sommano negativi...	mc					-2,40		
	SOMMANO...	mc					0,00	55,64	0,00
313 / 470 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Pozzetto d'imbocco *4,20*3,200*0,200 Pozzetto Sbocco *4,00*3,000*0,200 Pozzetto Intermedio *0,50*3,50*[2,44+ 1,64]*0,200 0,50*3,50*[2,49+1,69]*0,200							2,69	
				4,20	3,200			0,200	2,40
			0,50	3,50	4,080			0,200	1,43
			0,50	3,50	4,180			0,200	1,46
	SOMMANO...	mc						7,98	55,64
314 / 471 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *1,00*4,00*4,000*0,200 Scatolare 300x100x100 *1,00*15,20*4,000*0,200 Scatolare riempimento in cls magro * [0,50*2]*15,00*1,000*1,000 Canale a valle *0,50*3,70*[3,81+5,61]*0,200 0,50*0,31*[5,61+4,97]*0,200 0,50*2,34*[4,97+3,50]*0,200 0,50*3,50*[6,82+6,06]*0,200 0,50*[10,94+10,19]*3,500*0,200 1,00*4,86*1,900*0,200 massetto a valle *0,50*[5,00+4,94]* 1,300*0,200 0,50*[(2,50+2,49)/2]*[1,77+1,00]* 0,200 0,50*[(2,45+2,49)/2]*[1,37+1,00]* 0,200							3,20	
			1,00	4,00	4,000			0,200	12,16
			1,00	15,20	4,000			0,200	15,00
			0,50	3,70	9,420			0,200	3,49
			0,50	0,31	10,580			0,200	0,33
			0,50	2,34	8,470			0,200	1,98
			0,50	3,50	12,880			0,200	4,51
			0,50	21,13	3,500			0,200	7,40
			1,00	4,86	1,900			0,200	1,85
			0,50	9,94	1,300			0,200	1,29
			0,50	2,50	2,770			0,200	0,69
			0,50	2,47	2,370			0,200	0,59
	A R I P O R T A R E						52,49		333'448,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						52,49		333'448,00
315 / 472 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da P.E. *2,400 Si detrae quantità da P.E. *1,00*2,400 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto di imbocco *6,40*4,400*0,200 Pozzetto di sbocco *6,40*4,500*0,200	mc					52,49	55,64	2'920,54
							2,400		
			1,00				2,400	-2,40	
				6,40	4,400		0,200	5,63	
				6,40	4,500		0,200	5,76	
	Sommano positivi...	mc					13,79		
	Sommano negativi...	mc					-2,40		
	SOMMANO...	mc					11,39	55,64	633,74
316 / 473 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 * 7,40*4,000*0,200 Riempimento in cls magro *2,00*7,00* [(1,00*1,00)/2]	mc							
				7,40	4,000		0,200	5,92	
			2,00	7,00	0,500			7,00	
	SOMMANO...	mc					12,92	55,64	718,87
317 / 474 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Letto di posa canaletta adduzione * 33,79*2,300*0,100	mc							
				33,79	2,300		0,100	7,77	
	SOMMANO...	mc					7,77	55,64	432,32
318 / 475 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso privato *7,00*3,000*0,200	mc							
				7,00	3,000		0,200	4,20	
	SOMMANO...	mc					4,20	55,64	233,69
319 / 476 B.3.11/a	SOMMANO... CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso carrabile 2.00*1.00 - sbocco	mc							
	A R I P O R T A R E								338'387,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								338 ' 387,16
	*7,00*3,000*0,200			7,00	3,000	0,200	4,20		
	SOMMANO...	mc					4,20	55,64	233,69
320 / 477 B.3.11/a	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE 15 MPA ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canale in c.a. 2.00*1.00 tra scatolari per accessi								
	*27,09*3,000*0,200			27,09	3,000	0,200	16,25		
	SOMMANO...	mc					16,25	55,64	904,15
	TO.04 - opere stutturali (SbCat 91)								
321 / 247 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *51,840					51,840	51,84		
	SOMMANO...	mc					51,84	80,58	4 ' 177,27
322 / 248 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *75,740					75,740	75,74		
	SOMMANO...	mc					75,74	80,73	6 ' 114,49
323 / 249 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *389,140					389,140	389,14		
	SOMMANO...	mq					389,14	19,38	7 ' 541,53
324 / 250 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *17874,400					17874,400	17 ' 874,40		
	A R I P O R T A R E						17 ' 874,40		357 ' 358,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						17 '874,40		357 '358,29
325 / 251 E.1.14/b	SOMMANO... FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *16695,750	kg				16695,750	16 '695,75	0,83	14 '835,75
326 / 252 NPR/7.3.5	SOMMANO... Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *2504,160	kg				2504,160	16 '695,75	1,85	30 '887,14
327 / 253 B.7.30	SOMMANO... FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 1+ 980.35 si conferma quantità da P.E. *205,230	kg				205,230	2 '504,16	4,51	11 '293,76
328 / 254 NP.CMC.04	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *74,560	mc				74,560	205,23	1,21	248,33
329 / 255 NP.CMC.09	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+ 095.48 si conferma quantità da P.E. *63,730	mc				74,560	74,56	80,58	6 '008,04
330 / 256 B.4.01	SOMMANO... CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 8	mc				63,730	63,73	80,73	5 '144,92
	A R I P O R T A R E								425 '776,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								425 '776,23
	- TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+095.48 si conferma quantità da P.E. *350,910					350,910	350,91		
	SOMMANO...	mq					350,91	19,38	6 '800,64
331 / 257 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+095.48 si conferma quantità da P.E. *11646,350					11646,350	11 '646,35		
	SOMMANO...	kg					11 '646,35	0,83	9 '666,47
332 / 258 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 3+095.48 si conferma quantità da P.E. *11344,800					11344,800	11 '344,80		
	SOMMANO...	kg					11 '344,80	1,85	20 '987,88
333 / 259 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+265.45 si conferma quantità da P.E. *9,360					9,360	9,36		
	SOMMANO...	mc					9,36	80,58	754,23
334 / 260 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+265.45 si conferma quantità da P.E. *12,220					12,220	12,22		
	SOMMANO...	mc					12,22	80,73	986,52
335 / 261 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+265.45 si conferma quantità da P.E. *105,710					105,710	105,71		
	SOMMANO...	mq					105,71	19,38	2 '048,66
	A R I P O R T A R E								467 '020,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								467'020,63
336 / 262 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondo D.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+265.45 si conferma quantità da P.E. *1683,500					1683,500	1'683,50		
	SOMMANO...	kg					1'683,50	0,83	1'397,31
337 / 263 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+265.45 si conferma quantità da P.E. *3457,200					3457,200	3'457,20		
	SOMMANO...	kg					3'457,20	1,85	6'395,82
338 / 264 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+265.45 si conferma quantità da P.E. *1347,840					1347,840	1'347,84		
	SOMMANO...	kg					1'347,84	4,51	6'078,76
339 / 265 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 8 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 3+265.45 si conferma quantità da P.E. *149,860					149,860	149,86		
	SOMMANO...	kg					149,86	1,21	181,33
340 / 266 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+259.10 si conferma quantità da P.E. *10,560					10,560	10,56		
	SOMMANO...	mc					10,56	80,58	850,92
341 / 267 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 11								
	A R I P O R T A R E								481'924,77

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								481 '924,77
	- TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+259.10 si conferma quantità da P.E. *14,000					14,000	14,00		
	SOMMANO...	mc					14,00	80,73	1 '130,22
342 / 268 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+259.10 si conferma quantità da P.E. *118,680					118,680	118,68		
	SOMMANO...	mq					118,68	19,38	2 '300,02
343 / 269 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+259.10 si conferma quantità da P.E. *1506,200					1506,200	1 '506,20		
	SOMMANO...	kg					1 '506,20	0,83	1 '250,15
344 / 270 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+259.10 si conferma quantità da P.E. *2814,000					2814,000	2 '814,00		
	SOMMANO...	kg					2 '814,00	1,85	5 '205,90
345 / 271 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+259.10 si conferma quantità da P.E. *506,880					506,880	506,88		
	SOMMANO...	kg					506,88	4,51	2 '286,03
346 / 272 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+259.10 si conferma quantità da P.E. *104,070					104,070	104,07		
	SOMMANO...	kg					104,07	1,21	125,92
	A R I P O R T A R E								494 '223,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								494 ' 223,01
347 / 273 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *101,360					101,360	101,36		
	SOMMANO...	mc					101,36	80,58	8 ' 167,59
348 / 274 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *92,430					92,430	92,43		
	SOMMANO...	mc					92,43	80,73	7 ' 461,87
349 / 275 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *510,750					510,750	510,75		
	SOMMANO...	mq					510,75	19,38	9 ' 898,34
350 / 276 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *21421,850					21421,850	21 ' 421,85		
	SOMMANO...	kg					21 ' 421,85	0,83	17 ' 780,14
351 / 277 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 4.75*2.85 PR 0+390.87 si conferma quantità da P.E. *46596,000					46596,000	46 ' 596,00		
	SOMMANO...	kg					46 ' 596,00	1,85	86 ' 202,60
352 / 278 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *11,280					11,280	11,28		
	SOMMANO...	mc					11,28	80,58	908,94
	A R I P O R T A R E								624 ' 642,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								624 '642,49
353 / 279 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *20,080								
	SOMMANO...	mc				20,080	20,08		
							20,08	80,73	1 '621,06
354 / 280 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *150,070								
	SOMMANO...	mq				150,070	150,07		
							150,07	19,38	2 '908,36
355 / 281 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *2071,300								
	SOMMANO...	kg				2071,300	2 '071,30		
							2 '071,30	0,83	1 '719,18
356 / 282 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *2954,700								
	SOMMANO...	kg				2954,700	2 '954,70		
							2 '954,70	1,85	5 '466,20
357 / 283 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84 si conferma quantità da P.E. *506,880								
	SOMMANO...	kg				506,880	506,88		
							506,88	4,51	2 '286,03
358 / 284 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 680.84								
	A R I P O R T A R E								638 '643,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								638'643,32
359 / 285 NP.CMC.04	si conferma quantità da P.E. *125,820 SOMMANO...	kg				125,820	125,82	1,21	152,24
							125,82		
360 / 286 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *47,280 SOMMANO...	mc				47,280	47,28	80,58	3'809,82
							47,28		
361 / 287 B.4.01	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *46,840 SOMMANO...	mc				46,840	46,84	80,73	3'781,39
							46,84		
362 / 288 NP.CMC.03	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *256,620 SOMMANO...	mq				256,620	256,62	19,38	4'973,30
							256,62		
362 / 288 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *9815,100 SOMMANO...	kg				9815,100	9'815,10	0,83	8'146,53
							9'815,10		
363 / 289 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 11 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+ 853.11 si conferma quantità da P.E. *16498,750 SOMMANO...	kg				16498,750	16'498,75	1,85	30'522,69
							16'498,75		
	A R I P O R T A R E								690'029,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								690'029,29
364 / 290 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc					0,00	80,58	0,00
365 / 291 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mc					0,00	80,73	0,00
366 / 292 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	mq					0,00	19,38	0,00
367 / 293 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	kg					0,00	0,83	0,00
368 / 294 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 13 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 055.40 ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	kg					0,00	1,85	0,00
369 / 295 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *21,560								
	SOMMANO...	mc				21,560	21,56	80,58	1'737,30
	A R I P O R T A R E								691'766,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								691 '766,59
370 / 296 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *36,960								
	SOMMANO...	mc				36,960	36,96		
							36,96	80,73	2 '983,78
371 / 297 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *208,190								
	SOMMANO...	mq				208,190	208,19		
							208,19	19,38	4 '034,72
372 / 298 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *3718,400								
	SOMMANO...	kg				3718,400	3 '718,40		
							3 '718,40	0,83	3 '086,27
373 / 299 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *7003,000								
	SOMMANO...	kg				7003,000	7 '003,00		
							7 '003,00	1,85	12 '955,55
374 / 300 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41 si conferma quantità da P.E. *143,760								
	SOMMANO...	kg				143,760	143,76		
							143,76	1,21	173,95
375 / 301 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 16 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 315.41								
	A R I P O R T A R E								715 '000,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								715'000,86
	si conferma quantità da P.E. *792,000					792,000	792,00		
	SOMMANO...	kg					792,00	4,51	3'571,92
376 / 302 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42								
	si conferma quantità da P.E. *22,400					22,400	22,40		
	SOMMANO...	mc					22,40	80,58	1'804,99
377 / 303 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42								
	si conferma quantità da P.E. *24,060					24,060	24,06		
	SOMMANO...	mc					24,06	80,73	1'942,36
378 / 304 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42								
	si conferma quantità da P.E. *145,560					145,560	145,56		
	SOMMANO...	mq					145,56	19,38	2'820,95
379 / 305 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42								
	si conferma quantità da P.E. *2700,500					2700,500	2'700,50		
	SOMMANO...	kg					2'700,50	0,83	2'241,42
380 / 306 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 031.42								
	si conferma quantità da P.E. *8037,000					8037,000	8'037,00		
	SOMMANO...	kg					8'037,00	1,85	14'868,45
	A R I P O R T A R E								742'250,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								742 '250,95
381 / 307 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 fondazione Pozzetto d'imbocco *1,00*3,20*2,600* 0,400 Pozzetto sbocco *1,00*3,20*2,600* 0,400		1,00	3,20	2,600	0,400	3,33		
	SOMMANO...	mc	1,00	3,20	2,600	0,400	3,33		
							6,66	80,58	536,66
382 / 308 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Scatolare 2.50*1.50 *1,00*[16,68+ 0,35]*2,600*0,400 canale a valle *0,50*[2,90+0,95]* 1,850*0,400 1,00*0,95*3,050*0,400		1,00	17,03	2,600	0,400	17,71		
			0,50	3,85	1,850	0,400	1,42		
			1,00	0,95	3,050	0,400	1,16		
	SOMMANO...	mc					20,29	89,00	1 '805,81
383 / 309 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pozzetto d'imbocco *2,00*2,60*0,300* 3,480 2,00*2,60*0,300*3,480 a detrarre fosso di guardia dal Tombino T29 * 1,00*2,50*0,300*1,100 Scatolare 250*150 *1,00*2,00*0,300* 1,500 Tubo pead Ø 0.500 *1,00*[0,25^2* 3,1416]*0,300 Pozzetto sbocco *2,00*2,60*0,300* 2,600 2,00*2,60*0,300*2,600 a detrarre Scatolare 250*150 *1,00*2,00*0,300* 1,500 sbocco *1,00*2,40*0,300*1,900 Scatolare 2.50*1.50 - piedritti *2,00* [16,68+0,35]*0,300*1,500 copertura *1,00*[16,68+0,35]*2,600* 0,400 canale a valle - pareti *1,00*2,68* 0,300*2,000 1,00*1,85*0,300*2,000 0,50*3,01*0,300*[2,00+1,00]		2,00	2,60	0,300	3,480	5,43		
			2,00	2,60	0,300	3,480	5,43		
			1,00	2,50	0,300	1,100	-0,83		
			1,00	2,00	0,300	1,500	-0,90		
			1,00	0,20	0,300		-0,06		
			2,00	2,60	0,300	2,600	4,06		
			2,00	2,60	0,300	2,600	4,06		
			1,00	2,00	0,300	1,500	-0,90		
			1,00	2,40	0,300	1,900	-1,37		
			2,00	17,03	0,300	1,500	15,33		
			1,00	17,03	2,600	0,400	17,71		
			1,00	2,68	0,300	2,000	1,61		
			1,00	1,85	0,300	2,000	1,11		
			0,50	3,01	0,300	3,000	1,35		
	A R I P O R T A R E						52,03		744 '593,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						52,03		744 '593,42
	0,50*3,05*0,300*[2,00+1,00]		0,50	3,05	0,300	3,000	1,37		
	Sommano positivi...	mc					57,46		
	Sommano negativi...	mc					-4,06		
	SOMMANO...	mc					53,40	80,73	4 '310,98
384 / 310 PA.N.010	Sovrapprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Scatolare 2.50*1.50 - piedritti *2,00*[16,68+0,35]*0,300*1,500 copertura *1,00*[16,68+0,35]*2,600*0,400 canale a valle - pareti *1,00*2,68*0,300*2,000 1,00*1,85*0,300*2,000 0,50*3,01*0,300*[2,00+1,00] 0,50*3,05*0,300*[2,00+1,00]		2,00	17,03	0,300	1,500	15,33		
			1,00	17,03	2,600	0,400	17,71		
			1,00	2,68	0,300	2,000	1,61		
			1,00	1,85	0,300	2,000	1,11		
			0,50	3,01	0,300	3,000	1,35		
			0,50	3,05	0,300	3,000	1,37		
	SOMMANO...	mc					38,48	8,02	308,61
385 / 311 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pozzetto d'imbocco *2,00*[3,20+2,60]*3,880 2,00*[2,60+2,00]*3,480 a detrarre fosso di guardia dal Tombino T29 *1,00*2,50*1,100 Scatolare 250*150 *1,00*2,00*1,500 Tubo pead Ø 0.500 *1,00*[0,25^2*3,1416] fosso di guardia *[2*1,10+2,50]*0,300 scatolare 250*150 *[2*1,50+2,00]*0,300 Pozzetto sbocco *2,00*[3,20+2,60]*3,000 2,00*[2,60+2,00]*2,600 a detrarre Scatolare 250*150 *1,00*2,00*1,500 sbocco *1,00*2,40*2,000 scatolare 250*150 *[2*1,50+2,00]*0,300 sbocco *[2*2,00+2,40]*0,300 Scatolare 2.50*1.50 - pareti esterni/ interni *2,00*[16,68+0,35]*[1,50+2,30] copertura *1,00*[16,68+0,35]*2,000 canale a valle - pareti *1,00*2,68*[2,40+2,00] 1,00*1,85*[2,40+2,00] 0,50*3,01*[2,00+1,00] 0,50*3,01*[2,40+1,40] 0,50*3,05*[2,00+1,00] 0,50*3,05*[2,40+1,40]		2,00	5,80		3,880	45,01		
			2,00	4,60		3,480	32,02		
			1,00	2,50		1,100	-2,75		
			1,00	2,00		1,500	-3,00		
			1,00	0,20			-0,20		
				4,70	0,300		1,41		
				5,00	0,300		1,50		
			2,00	5,80		3,000	34,80		
			2,00	4,60		2,600	23,92		
			1,00	2,00		1,500	-3,00		
			1,00	2,40		2,000	-4,80		
				5,00	0,300		1,50		
				6,40	0,300		1,92		
			2,00	17,03		3,800	129,43		
			1,00	17,03	2,000		34,06		
			1,00	2,68		4,400	11,79		
			1,00	1,85		4,400	8,14		
			0,50	3,01		3,000	4,52		
			0,50	3,01		3,800	5,72		
			0,50	3,05		3,000	4,58		
			0,50	3,05		3,800	5,80		
	A R I P O R T A R E						332,37		749 '213,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						332,37		749 '213,01
	tappi *2,00*0,30*1,000		2,00	0,30		1,000	0,60		
	tappi *1,00*0,95*0,400		1,00	0,95		0,400	0,38		
	Sommano positivi...	mq					347,10		
	Sommano negativi...	mq					-13,75		
	SOMMANO...	mq					333,35	19,38	6 '460,32
386 / 312 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Scatolare 2.50*1.50 con pozzetto d'imbocco e sbocco *6157,847 canale a valle *465,026					6157,847 465,026	6 '157,85 465,03		
	SOMMANO...	kg					6 '622,88	0,83	5 '496,99
387 / 313 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021								
	SOMMANO...	kg					0,00	1,85	0,00
388 / 314 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 Pannelli tipo orso grill peso 72 kg/mq Pozzetto d'imbocco *1,00*2,20*2,800* 72,000 Pozzetto sbocco *1,00*2,20*2,800* 72,000		1,00 1,00	2,20 2,20	2,800 2,800	72,000 72,000	443,52 443,52		
	SOMMANO...	kg					887,04	4,51	4 '000,55
389 / 315 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+ 665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 angolari per posa orso grill profilato a L 70*50*6 peso kg/ml 5.40 Pozzetto d'imbocco *2,00*[2,20+2,80]* 5,400 Pozzetto sbocco *2,00*[2,20+2,80]* 5,400		2,00 2,00	5,00 5,00		5,400 5,400	54,00 54,00		
	SOMMANO...	kg					108,00	1,21	130,68
	A R I P O R T A R E								765 '301,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								765 ' 301,55
390 / 316 P.A.52/1LT	WATER-STOP IN PVC Water-stop in pvc da 22 mm approvato da ... evisto negli elaborati di progetto. Per ogni metro lineare Viabilità interferita - TRONCO N° 17 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 1+665.17 (ex Pk: 1+675.77) ANAS/CDG/0155241.12-03-2021 tra pozzetto sbocco e canale a valle * [2,20+2,80+2,20]			7,20			7,20		
	SOMMANO...	m					7,20	13,67	98,42
391 / 317 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+520.96 si conferma quantità da P.E. *8,400					8,400	8,40		
	SOMMANO...	mc					8,40	80,58	676,87
392 / 318 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+520.96 si conferma quantità da P.E. *13,050					13,050	13,05		
	SOMMANO...	mc					13,05	80,73	1 ' 053,53
393 / 319 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+520.96 si conferma quantità da P.E. *104,180					104,180	104,18		
	SOMMANO...	mq					104,18	19,38	2 ' 019,01
394 / 320 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+520.96 si conferma quantità da P.E. *1420,350					1420,350	1 ' 420,35		
	SOMMANO...	kg					1 ' 420,35	0,83	1 ' 178,89
395 / 321 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 18								
	A R I P O R T A R E								770 ' 328,27

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								770'328,27
	- TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+520.96 si conferma quantità da P.E. *2572,800					2572,800	2'572,80		
	SOMMANO...	kg					2'572,80	1,85	4'759,68
396 / 322 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+520.96 si conferma quantità da P.E. *411,840					411,840	411,84		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1'857,40
397 / 323 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+520.96 si conferma quantità da P.E. *98,340					98,340	98,34		
	SOMMANO...	kg					98,34	1,21	118,99
398 / 324 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+369.99 si conferma quantità da P.E. *26,010					26,010	26,01		
	SOMMANO...	mc					26,01	80,58	2'095,89
399 / 325 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+369.99 si conferma quantità da P.E. *45,420					45,420	45,42		
	SOMMANO...	mc					45,42	80,73	3'666,76
400 / 326 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+369.99 si conferma quantità da P.E. *218,220					218,220	218,22		
	SOMMANO...	mq					218,22	19,38	4'229,10
	A R I P O R T A R E								787'056,09

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								787'056,09
401 / 327 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondo D.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+369.99 si conferma quantità da P.E. *6372,100					6372,100	6'372,10		
	SOMMANO...	kg					6'372,10	0,83	5'288,84
402 / 328 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+369.99 si conferma quantità da P.E. *5134,500					5134,500	5'134,50		
	SOMMANO...	kg					5'134,50	1,85	9'498,83
403 / 329 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+369.99 si conferma quantità da P.E. *697,680					697,680	697,68		
	SOMMANO...	kg					697,68	4,51	3'146,54
404 / 330 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 18 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+369.99 si conferma quantità da P.E. *144,420					144,420	144,42		
	SOMMANO...	kg					144,42	1,21	174,75
405 / 331 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+032.52 si conferma quantità da P.E. *57,230					57,230	57,23		
	SOMMANO...	mc					57,23	80,58	4'611,59
406 / 332 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 19								
	A R I P O R T A R E								809'776,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								809 '776,64
407 / 333 B.4.01	- TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+032.52 si conferma quantità da P.E. *98,580 SOMMANO...	mc				98,580	98,58	80,73	7 '958,36
							98,58		
408 / 334 NP.CMC.03	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+032.52 si conferma quantità da P.E. *434,160 SOMMANO...	mq				434,160	434,16	19,38	8 '414,02
							434,16		
409 / 335 E.1.14/b	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+032.52 si conferma quantità da P.E. *12425,250 SOMMANO...	kg				12425,250	12 '425,25	0,83	10 '312,96
							12 '425,25		
410 / 336 NPR/7.3.5	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+032.52 si conferma quantità da P.E. *14775,000 SOMMANO...	kg				14775,000	14 '775,00	1,85	27 '333,75
							14 '775,00		
411 / 337 B.7.30	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+032.52 si conferma quantità da P.E. *2717,280 SOMMANO...	kg				2717,280	2 '717,28	4,51	12 '254,93
							2 '717,28		
411 / 337 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 19 - TOMBINO DN 5.05*3.10 alla prog. 0+032.52 si conferma quantità da P.E. *255,120 SOMMANO...	kg				255,120	255,12	1,21	308,70
							255,12		
	A R I P O R T A R E								876 '359,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								876 ' 359,36
412 / 338 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *10,800					10,800	10,80		
	SOMMANO...	mc					10,80	80,58	870,26
413 / 339 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *13,580					13,580	13,58		
	SOMMANO...	mc					13,58	80,73	1 ' 096,31
414 / 340 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *109,580					109,580	109,58		
	SOMMANO...	mq					109,58	19,38	2 ' 123,66
415 / 341 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *1626,100					1626,100	1 ' 626,10		
	SOMMANO...	kg					1 ' 626,10	0,83	1 ' 349,66
416 / 342 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *1638,150					1638,150	1 ' 638,15		
	SOMMANO...	kg					1 ' 638,15	1,85	3 ' 030,58
417 / 343 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42								
	A R I P O R T A R E								884 ' 829,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								884 ' 829,83
418 / 344 B.7.30	si conferma quantità da P.E. *411,840 SOMMANO...	kg				411,840	411,84	4,51	1 ' 857,40
							411,84		
419 / 345 NP.CMC.04	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 21 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 064.42 si conferma quantità da P.E. *93,840 SOMMANO...	kg				93,840	93,84	1,21	113,55
							93,84		
420 / 346 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *3,900 SOMMANO...	mc				3,900	3,90	80,58	314,26
							3,90		
421 / 347 B.4.01	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *7,800 SOMMANO...	mc				7,800	7,80	80,73	629,69
							7,80		
422 / 348 NP.CMC.03	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *60,100 SOMMANO...	mq				60,100	60,10	19,38	1 ' 164,74
							60,10		
422 / 348 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *916,500 SOMMANO...	kg				916,500	916,50	0,83	760,70
							916,50		
	A R I P O R T A R E								889 ' 670,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								889 '670,17
423 / 349 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *7839,000					7839,000	7 '839,00		
	SOMMANO...	kg					7 '839,00	1,85	14 '502,15
424 / 350 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *411,840					411,840	411,84		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1 '857,40
425 / 351 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 271.17 si conferma quantità da P.E. *93,840					93,840	93,84		
	SOMMANO...	kg					93,84	1,21	113,55
426 / 352 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 095.72 si conferma quantità da P.E. *9,720					9,720	9,72		
	SOMMANO...	mc					9,72	80,58	783,24
427 / 353 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 095.72 si conferma quantità da P.E. *10,310					10,310	10,31		
	SOMMANO...	mc					10,31	80,73	832,33
428 / 354 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 095.72 si conferma quantità da P.E.								
	A R I P O R T A R E								907 '758,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								907 '758,84
	*90,290					90,290	90,29		
	SOMMANO...	mq					90,29	19,38	1 '749,82
429 / 355 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+095.72 si conferma quantità da P.E. *1645,100					1645,100	1 '645,10		
	SOMMANO...	kg					1 '645,10	0,83	1 '365,43
430 / 356 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 30 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+095.72 si conferma quantità da P.E. *1668,300					1668,300	1 '668,30		
	SOMMANO...	kg					1 '668,30	1,85	3 '086,36
431 / 357 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+021.56 si conferma quantità da P.E. *15,000					15,000	15,00		
	SOMMANO...	mc					15,00	80,58	1 '208,70
432 / 358 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+021.56 si conferma quantità da P.E. *12,390					12,390	12,39		
	SOMMANO...	mc					12,39	80,73	1 '000,24
433 / 359 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+021.56 si conferma quantità da P.E. *89,910					89,910	89,91		
	SOMMANO...	mq					89,91	19,38	1 '742,46
434 / 360	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP.								
	A R I P O R T A R E								917 '911,85

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								917 '911,85
NP.CMC.03	14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+021.56 si conferma quantità da P.E. *1669,500					1669,500	1 '669,50		
	SOMMANO...	kg					1 '669,50	0,83	1 '385,69
435 / 361 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+021.56 si conferma quantità da P.E. *3115,500					3115,500	3 '115,50		
	SOMMANO...	kg					3 '115,50	1,85	5 '763,68
436 / 362 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+316.29 si conferma quantità da P.E. *7,830					7,830	7,83		
	SOMMANO...	mc					7,83	80,58	630,94
437 / 363 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+316.29 si conferma quantità da P.E. *12,360					12,360	12,36		
	SOMMANO...	mc					12,36	80,73	997,82
438 / 364 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+316.29 si conferma quantità da P.E. *97,540					97,540	97,54		
	SOMMANO...	mq					97,54	19,38	1 '890,33
439 / 365 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+316.29 si conferma quantità da P.E.								
	A R I P O R T A R E								928 '580,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								928'580,31
440 / 366 E.1.14/b	*1475,550 SOMMANO... FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 31 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 316.29 si conferma quantità da P.E. *3386,850 SOMMANO...	kg				1475,550	1'475,55	0,83	1'224,71
							1'475,55		
441 / 367 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *3,900 SOMMANO...	kg				3386,850	3'386,85	1,85	6'265,67
							3'386,85		
442 / 368 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *3,900 SOMMANO...	mc				3,900	3,90	80,58	314,26
							3,90		
443 / 369 B.4.01	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *13,490 SOMMANO...	mc				13,490	13,49	80,73	1'089,05
							13,49		
444 / 370 NP.CMC.03	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *98,570 SOMMANO...	mq				98,570	98,57	19,38	1'910,29
							98,57		
445 / 371	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *1382,250 SOMMANO...	kg				1382,250	1'382,25	0,83	1'147,27
							1'382,25		
	A R I P O R T A R E								940'531,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								940'531,56
E.1.14/b	ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *5165,700					5165,700	5'165,70		
	SOMMANO...	kg					5'165,70	1,85	9'556,55
446 / 372 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *123,840					123,840	123,84		
	SOMMANO...	kg					123,84	1,21	149,85
447 / 373 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 35 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 063.19 si conferma quantità da P.E. *411,840					411,840	411,84		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1'857,40
448 / 374 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *9,840					9,840	9,84		
	SOMMANO...	mc					9,84	80,58	792,91
449 / 375 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *13,000					13,000	13,00		
	SOMMANO...	mc					13,00	80,73	1'049,49
450 / 376 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *104,500					104,500	104,50		
	A R I P O R T A R E						104,50		953'937,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						104,50		953'937,76
451 / 377 NP.CMC.03	SOMMANO... Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *1859,400	mq					104,50	19,38	2'025,21
	SOMMANO... SOMMANO...	kg				1859,400	1'859,40		
452 / 378 E.1.14/b	SOMMANO... FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *2241,150	kg					1'859,40	0,83	1'543,30
	SOMMANO... SOMMANO...	kg				2241,150	2'241,15		
453 / 379 B.7.30	SOMMANO... FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *96,840	kg					2'241,15	1,85	4'146,13
	SOMMANO... SOMMANO...	kg				96,840	96,84		
454 / 380 NPR/7.3.5	SOMMANO... Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 36 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 032.17 si conferma quantità da P.E. *411,840	kg					96,84	1,21	117,18
	SOMMANO... SOMMANO...	kg				411,840	411,84		
455 / 381 NP.CMC.04	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *9,480	mc					411,84	4,51	1'857,40
	SOMMANO... SOMMANO...	mc				9,480	9,48		
456 / 382 NP.CMC.09	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia,						9,48	80,58	763,90
	A R I P O R T A R E								964'390,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								964 '390,88
	muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *19,800					19,800	19,80		
	SOMMANO...	mc					19,80	80,73	1 '598,45
457 / 383 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *155,840					155,840	155,84		
	SOMMANO...	mq					155,84	19,38	3 '020,18
458 / 384 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *2615,100					2615,100	2 '615,10		
	SOMMANO...	kg					2 '615,10	0,83	2 '170,53
459 / 385 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *2592,900					2592,900	2 '592,90		
	SOMMANO...	kg					2 '592,90	1,85	4 '796,87
460 / 386 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *134,340					134,340	134,34		
	SOMMANO...	kg					134,34	1,21	162,55
461 / 387 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 046.21 si conferma quantità da P.E. *411,840					411,840	411,84		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1 '857,40
	A R I P O R T A R E								977 '996,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								977 '996,86
462 / 388 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *7,800						7,800		
	SOMMANO...	mc					7,80	80,58	628,52
463 / 389 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *19,850						19,850		
	SOMMANO...	mc					19,85	80,73	1 '602,49
464 / 390 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *97,700						97,700		
	SOMMANO...	mq					97,70	19,38	1 '893,43
465 / 391 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *1893,000						1893,000		
	SOMMANO...	kg					1 '893,00	0,83	1 '571,19
466 / 392 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *1547,700						1547,700		
	SOMMANO...	kg					1 '547,70	1,85	2 '863,25
467 / 393 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+								
	A R I P O R T A R E								986 '555,74

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								986 '555,74
	320.91 si conferma quantità da P.E. *99,840					99,840	99,84		
	SOMMANO...	kg					99,84	1,21	120,81
468 / 394 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 38 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 320.91 si conferma quantità da P.E. *411,840					411,840	411,84		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1 '857,40
469 / 395 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *9,480					9,480	9,48		
	SOMMANO...	mc					9,48	80,58	763,90
470 / 396 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *15,340					15,340	15,34		
	SOMMANO...	mc					15,34	80,73	1 '238,40
471 / 397 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *122,820					122,820	122,82		
	SOMMANO...	mq					122,82	19,38	2 '380,25
472 / 398 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *2173,900					2173,900	2 '173,90		
	SOMMANO...	kg					2 '173,90	0,83	1 '804,34
	A R I P O R T A R E								994 '720,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								994 '720,84
473 / 399 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *5306,400					5306,400	5 '306,40		
	SOMMANO...	kg					5 '306,40	1,85	9 '816,84
474 / 400 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *111,840					111,840	111,84		
	SOMMANO...	kg					111,84	1,21	135,33
475 / 401 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 090.00 si conferma quantità da P.E. *411,840					411,840	411,84		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1 '857,40
476 / 402 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 580.00 si conferma quantità da P.E. *14,680					14,680	14,68		
	SOMMANO...	mc					14,68	80,58	1 '182,91
477 / 403 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 580.00 si conferma quantità da P.E. *24,220					24,220	24,22		
	SOMMANO...	mc					24,22	80,73	1 '955,28
478 / 404 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+								
	A R I P O R T A R E								1 '009 '668,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'009'668,60
479 / 405 NP.CMC.03	580.00 si conferma quantità da P.E. *170,760 SOMMANO...	mq				170,760	170,76	19,38	3'309,33
							170,76		
480 / 406 E.1.14/b	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 580.00 si conferma quantità da P.E. *3500,800 SOMMANO...	kg				3500,800	3'500,80	0,83	2'905,66
							3'500,80		
481 / 407 B.7.30	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 580.00 si conferma quantità da P.E. *4241,100 SOMMANO...	kg				4241,100	4'241,10	1,85	7'846,04
							4'241,10		
482 / 408 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 580.00 si conferma quantità da P.E. *411,840 SOMMANO...	kg				411,840	411,84	4,51	1'857,40
							411,84		
483 / 409 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *13,930 SOMMANO...	mc				13,930	13,93	80,58	1'122,48
							13,93		
	A R I P O R T A R E								1'026'872,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'026'872,06
484 / 410 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *30,880						30,880		
	SOMMANO...	mc					30,88	80,73	2'492,94
485 / 411 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *213,960						213,960		
	SOMMANO...	mq					213,96	19,38	4'146,54
486 / 412 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *5023,500						5023,500		
	SOMMANO...	kg					5'023,50	0,83	4'169,51
487 / 413 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *4884,300						4884,300		
	SOMMANO...	kg					4'884,30	1,85	9'035,96
488 / 414 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E. *181,440						181,440		
	SOMMANO...	kg					181,44	1,21	219,54
489 / 415 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 40 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 510.50 si conferma quantità da P.E.								
	A R I P O R T A R E								1'046'936,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '046 '936,55
	*318,240					318,240	318,24		
	SOMMANO...	kg					318,24	4,51	1 '435,26
490 / 416 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *6,900					6,900	6,90		
	SOMMANO...	mc					6,90	80,58	556,00
491 / 417 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *10,030					10,030	10,03		
	SOMMANO...	mc					10,03	80,73	809,72
492 / 418 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *77,760					77,760	77,76		
	SOMMANO...	mq					77,76	19,38	1 '506,99
493 / 419 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *1156,650					1156,650	1 '156,65		
	SOMMANO...	kg					1 '156,65	0,83	960,02
494 / 420 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *1809,000					1809,000	1 '809,00		
	SOMMANO...	kg					1 '809,00	1,85	3 '346,65
495 / 421	FORNITURA E POSA IN OPERA DI								
	A R I P O R T A R E								1 '055 '551,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '055 '551,19
B.7.30	MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *83,700						83,700		
	SOMMANO...	kg					83,70		
							83,70	1,21	101,28
496 / 422 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 42 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 178.65 si conferma quantità da P.E. *262,080						262,080		
	SOMMANO...	kg					262,08		
							262,08	4,51	1 '181,98
497 / 423 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *8,400						8,400		
	SOMMANO...	mc					8,40		
							8,40	80,58	676,87
498 / 424 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *13,210						13,210		
	SOMMANO...	mc					13,21		
							13,21	80,73	1 '066,44
499 / 425 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *104,030						104,030		
	SOMMANO...	mq					104,03		
							104,03	19,38	2 '016,10
500 / 426 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E.								
	A R I P O R T A R E								1 '060 '593,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'060'593,86
501 / 427 E.1.14/b	*1488,050 SOMMANO... FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *3889,350 SOMMANO...	kg				1488,050	1'488,05	0,83	1'235,08
						1'488,05			
502 / 428 B.7.30	*102,090 SOMMANO... FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *102,090 SOMMANO...	kg				3889,350	3'889,35	1,85	7'195,30
						3'889,35			
503 / 429 NPR/7.3.5	*102,090 SOMMANO... FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *102,090 SOMMANO...	kg				102,090	102,09	1,21	123,53
						102,09			
504 / 430 NP.CMC.04	*411,840 SOMMANO... Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 43 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 077.66 si conferma quantità da P.E. *411,840 SOMMANO...	kg				411,840	411,84	4,51	1'857,40
						411,84			
505 / 431 NP.CMC.09	*8,400 SOMMANO... Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *8,400 SOMMANO...	mc				8,400	8,40	80,58	676,87
						8,40			
506 / 432	*9,470 SOMMANO... Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *9,470 SOMMANO...	mc				9,470	9,47	80,73	764,51
						9,47			
	A R I P O R T A R E								1'072'446,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'072'446,55
B.4.01	VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *82,010					82,010	82,01		
	SOMMANO...	mq					82,01	19,38	1'589,35
507 / 433 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *1256,700					1256,700	1'256,70		
	SOMMANO...	kg					1'256,70	0,83	1'043,06
508 / 434 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *5366,700					5366,700	5'366,70		
	SOMMANO...	kg					5'366,70	1,85	9'928,40
509 / 435 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *83,340					83,340	83,34		
	SOMMANO...	kg					83,34	1,21	100,84
510 / 436 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 47 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 0245.09 si conferma quantità da P.E. *411,840					411,840	411,84		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1'857,40
511 / 437 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *12,600 si detrae pozzetto sez. B					12,600	12,60		
	A R I P O R T A R E						12,60		1'086'965,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						12,60		1 '086 '965,60
	*1,00*7,920 ad aggiungere Pozzetto N.2 *0,50*[4,10-2,54]*[1,36+2,90]* 0,400		1,00			7,920	-7,92		
	1,00*2,54*2,900*0,400 Pozzetto N.3 *1,00*2,60*2,600*0,400		0,50	1,56	4,260	0,400	1,33		
	Pozzetto N.4 *1,00*2,10*2,100*0,300		1,00	2,54	2,900	0,400	2,95		
			1,00	2,60	2,600	0,400	2,70		
			1,00	2,10	2,100	0,300	1,32		
	Sommano positivi...	mc					20,90		
	Sommano negativi...	mc					-7,92		
	SOMMANO...	mc					12,98	80,58	1 '045,93
512 / 438 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *21,290					21,290	21,29		
	si detrae pozzetto sez. B *1,00*7,250		1,00			7,250	-7,25		
	ad aggiungere Pozzetto N.2 - pareti *0,50*[1,95+2,20]*0,300*2,600		0,50	4,15	0,300	2,600	1,62		
	0,50*[1,36+1,23]*0,300*2,600		0,50	2,59	0,300	2,600	1,01		
	1,00*[4,10-0,30*2]*0,300*2,600		1,00	3,50	0,300	2,600	2,73		
	1,00*2,90*0,300*2,600		1,00	2,90	0,300	2,600	2,26		
	0,50*[2,11+2,24]*0,300*2,600		0,50	4,35	0,300	2,600	1,70		
	a detrarre tubo armco DN 1500 - mq. 1.77 *2,00*1,77*0,300		2,00	1,77	0,300		-1,06		
	Pozzetto N.3 - pareti *2,00*2,60*0,300*2,050		2,00	2,60	0,300	2,050	3,20		
	2,00*2,00*0,300*2,050		2,00	2,00	0,300	2,050	2,46		
	a detrarre tubo armco DN 1500 - mq. 1.77 *2,00*1,77*0,300		2,00	1,77	0,300		-1,06		
	a detrarre tubo DN 400 *1,00*[0,20^2* 3,1416]*0,300		1,00	0,13	0,300		-0,04		
	soletta di copertura *1,00*2,60*2,600* 0,300		1,00	2,60	2,600	0,300	2,03		
	imbuto - passo d'uomo *1,00*1,10* 1,100*[(0,21+0,13)/2]		1,00	1,10	1,100	0,170	0,21		
	a detrarre passo uomo *0,50*0,70* 0,700*[0,44+0,40]		0,50	0,70	0,700	0,840	-0,21		
	a detrarre ingombro botola *1,00*0,80* 0,800*0,050		1,00	0,80	0,800	0,050	-0,03		
	Pozzetto N.4 - pareti *2,00*2,10*0,300*2,200		2,00	2,10	0,300	2,200	2,77		
	2,00*1,50*0,300*2,200		2,00	1,50	0,300	2,200	1,98		
	a detrarre tubo armco DN 1500 - mq. 1.77 *1,00*1,77*0,300		1,00	1,77	0,300		-0,53		
	a detrarre invito al canale a valle *1,00* 1,00*0,300*2,200		1,00	1,00	0,300	2,200	-0,66		
	Sommano positivi...	mc					43,26		
	Sommano negativi...	mc					-10,84		
	SOMMANO...	mc					32,42	80,73	2 '617,27
	A R I P O R T A R E								1 '090 '628,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '090 '628,80
513 / 439 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *166,670 si detrae pozzetto sez. B *1,00*63,260 ad aggiungere Pozzetto N.2 - pareti esterne * [2,20+1,36+4,10+2,90+2,54]*3,000 pareti interne * [1,95+0,93+3,50+2,30+2,11]*2,600 ingombro tubo armco DN1500 *2,00* [0,75*2*3,1416]*0,300 a detrarre tubo armco DN 1500 - mq. 1.77 *4,00*1,77 Pozzetto N.3 - pareti esterne *4,00*2,60*2,750 pareti interne *4,00*2,00*2,050 ingombro tubo armco DN1500 *2,00* [0,75*2*3,1416]*0,300 a detrarre tubo armco DN 1500 - mq. 1.77 *4,00*1,77 a detrarre tubo DN 400 *2,00*[0,20^2*3,1416] soletta di copertura *1,00*2,00*2,000 imbuto - passo d'uomo interno *4,00* 0,70*[(0,44+0,40)/2] 4,00*0,80*0,050 lato esterno *4,00*1,10*[(0,21+0,13)/2] a detrarre passo uomo *1,00*0,70*0,700 Pozzetto N.4 - pareti esterne *4,00*2,10*2,500 pareti interne *4,00*1,50*2,200 invito al canale a valle *2,00*0,300*2,200 ingombro tubo armco DN1500 *1,00* [0,75*2*3,1416]*0,300 a detrarre tubo armco DN 1500 - mq. 1.77 *2,00*1,77 a detrarre invito al canale a valle *2,00*1,00*2,200								
			1,00				166,670	166,67	
							63,260	-63,26	
				13,10			3,000	39,30	
				10,79			2,600	28,05	
			2,00	4,71	0,300			2,83	
			4,00	1,77				-7,08	
			4,00	2,60			2,750	28,60	
			4,00	2,00			2,050	16,40	
			2,00	4,71	0,300			2,83	
			4,00	1,77				-7,08	
			2,00	0,13				-0,26	
			1,00	2,00	2,000			4,00	
			4,00	0,70			0,420	1,18	
			4,00	0,80			0,050	0,16	
			4,00	1,10			0,170	0,75	
			1,00	0,70	0,700			-0,49	
			4,00	2,10			2,500	21,00	
			4,00	1,50			2,200	13,20	
			2,00		0,300		2,200	1,32	
			1,00	4,71	0,300			1,41	
			2,00	1,77				-3,54	
			2,00	1,00			2,200	-4,40	
		mq					327,70		
		mq					-86,11		
	SOMMANO...	mq					241,59	19,38	4 '682,01
514 / 440 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *2722,800 a detrae quantità pozzetto B *1,00*[673,20+435,00] ad aggiungere								
							2722,800	2 '722,80	
			1,00				1108,200	-1 '108,20	
	A R I P O R T A R E						1 '614,60		1 '095 '310,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'614,60		1'095'310,81
	Pozzetto N.2 (fondazione e elevazione) *[252,90+787,19]					1040,090	1'040,09		
	Pozzetto N.3 (fondazione e elevazione) *[159,77+877,44]					1037,210	1'037,21		
	Pozzetto N.4 (fondazione e elevazione) *[111,25+367,83]					479,080	479,08		
	Sommano positivi...	kg					5'279,18		
	Sommano negativi...	kg					-1'108,20		
	SOMMANO...	kg					4'170,98	0,83	3'461,91
515 / 441 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. O+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *11708,250 si detrae quantità da P.E. *1,00*11708,250 ad aggiungere tubo armco - dal pozzetto N. 1 al pozzetto N. 4 *[35,13+43,84+14,09]*201,000					11708,250	11'708,25		
	Sommano positivi...	kg					30'413,31		
	Sommano negativi...	kg					-11'708,25		
	SOMMANO...	kg					18'705,06	1,85	34'604,36
516 / 442 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. O+066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *125,820 ad aggiungere Angolari per posa Pannelli Orsogrill profilato a L uguali 50x4 peso Kg/mq. 3.06 Pozzetto N.2 *1,00*[2,03+1,07+3,70+2,50+2,25]*3,060 Scale di accesso: peso 15.00 kg/m. Pozzetto N.2 *1,00*2,60*15,000 Pozzetto N.3 *1,00*2,40*15,000					125,820	125,82		
			1,00	11,55		3,060	35,34		
			1,00	2,60		15,000	39,00		
			1,00	2,40		15,000	36,00		
	SOMMANO...	kg					236,16	1,21	285,75
517 / 443 NP.23	Fornitura e posa in opera di caditoia a griglia in ghisa ... tro onere., Capacità di carico non inferiore a 40T compres - TOMBINO DN 1500 alla progr. O+066.74 (ex progr. 0+068.23) ad aggiungere								
	A R I P O R T A R E								1'133'662,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '133 '662,83
	Pozzetto N.3 - dimensioni 80x80 - kg/cad. 59.00 *1,00*59,000		1,00			59,000	59,00		
	SOMMANO...	Kg					59,00	2,77	163,43
518 / 444 B6.02/a	Fornitura e posa in opera di recinzione di rete metallica ... a su palificazione di sostegno eseguita con paletti a tral - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) ad aggiungere Pozzetto N.3 *[1,80+1,80+0,25+0,15]			4,00			4,00		
	SOMMANO...	ml					4,00	15,90	63,60
519 / 445 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 50 - TOMBINO DN 1500 alla progr. 0+ 066.74 (ex progr. 0+068.23) si conferma quantità da P.E. *506,880 ad aggiungere Pannelli tipo Orsogrill peso Kg/mq. 50.90 Pozzetto N.2 *1,00*3,70*2,500*50,900 a detrarre *0,50*1,43*1,450*50,900		1,00 0,50	3,70 1,43	2,500 1,450	506,880 50,900 50,900	506,88 470,83 -52,77		
	Sommano positivi...	kg					977,71		
	Sommano negativi...	kg					-52,77		
	SOMMANO...	kg					924,94	4,51	4 '171,48
520 / 446 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *9,480					9,480	9,48		
	SOMMANO...	mc					9,48	80,58	763,90
521 / 447 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 081.62 si conferma quantità da P.E. *19,200					19,200	19,20		
	SOMMANO...	mc					19,20	80,73	1 '550,02
	A R I P O R T A R E								1 '140 '375,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '140 '375,26
522 / 448 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+081.62 si conferma quantità da P.E. *147,950						147,950		
	SOMMANO...	mq					147,95	19,38	2 '867,27
523 / 449 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+081.62 si conferma quantità da P.E. *2328,630						2328,630		
	SOMMANO...	kg					2 '328,63	0,83	1 '932,76
524 / 450 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+081.62 si conferma quantità da P.E. *4824,000						4824,000		
	SOMMANO...	kg					4 '824,00	1,85	8 '924,40
525 / 451 B.7.30	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+081.62 si conferma quantità da P.E. *126,840						126,840		
	SOMMANO...	kg					126,84	1,21	153,48
526 / 452 NPR/7.3.5	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle Viabilità interferita - TRONCO N° 52 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+081.62 si conferma quantità da P.E. *411,840						411,840		
	SOMMANO...	kg					411,84	4,51	1 '857,40
527 / 453 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+033.77 si conferma quantità da P.E. *9,480						9,480		
	A R I P O R T A R E						9,48		1 '156 '110,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						9,48		1 '156 '110,57
528 / 454 NP.CMC.09	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *19,280	mc					9,48	80,58	763,90
	SOMMANO...	mc				19,280	19,28		
529 / 455 B.4.01	SOMMANO... CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *152,000	mc					19,28	80,73	1 '556,47
530 / 456 NP.CMC.03	SOMMANO... Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *2287,850	mq				152,000	152,00		
531 / 457 E.1.14/b	SOMMANO... FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *2311,500	kg				2287,850	2 '287,85	19,38	2 '945,76
532 / 458 B.7.30	SOMMANO... FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *180,810	kg					2 '287,85	0,83	1 '898,92
533 / 459 NPR/7.3.5	SOMMANO... Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle	kg				2311,500	2 '311,50		
	SOMMANO...	kg					2 '311,50	1,85	4 '276,28
	SOMMANO... Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi i ... dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle	kg				180,810	180,81		
	SOMMANO...	kg					180,81	1,21	218,78
	A R I P O R T A R E								1 '167 '770,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'167'770,68
	Viabilità interferita - TRONCO N° 54 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 033.77 si conferma quantità da P.E. *1033,920					1033,920	1'033,92		
	SOMMANO...	kg					1'033,92	4,51	4'662,98
534 / 460 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *25,200					25,200	25,20		
	SOMMANO...	mc					25,20	80,58	2'030,62
535 / 461 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *20,210					20,210	20,21		
	SOMMANO...	mc					20,21	80,73	1'631,55
536 / 462 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *144,460					144,460	144,46		
	SOMMANO...	mq					144,46	19,38	2'799,63
537 / 463 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *2750,800					2750,800	2'750,80		
	SOMMANO...	kg					2'750,80	0,83	2'283,16
538 / 464 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 55 - TOMBINO DN 2.41*1.71 alla prog. 0+ 040.88 si conferma quantità da P.E. *5992,500					5992,500	5'992,50		
	A R I P O R T A R E						5'992,50		1'181'178,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						5 '992,50		1 '181 '178,62
539 / 539 NP.CMC.04	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *30,900	kg					5 '992,50	1,85	11 '086,13
540 / 540 NP.CMC.09	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *39,230	mc				30,900	30,90	80,58	2 '489,92
541 / 541 B.4.01	SOMMANO... CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *200,060	mc				39,230	39,23	80,73	3 '167,04
542 / 542 NP.CMC.03	SOMMANO... Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *5426,350	mq				200,060	200,06	19,38	3 '877,16
543 / 543 E.1.14/b	SOMMANO... FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 22 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 211.06 Si conferma la quantità da P.E. *3394,800	kg				5426,350	5 '426,35	0,83	4 '503,87
544 / 544 NP.CMC.05	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2	kg				3394,800	3 '394,80	1,85	6 '280,38
	A R I P O R T A R E								1 '212 '583,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '212 '583,12
	Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere Canale trapezio in cls P=1.00 *0,50* [32,30+53,80]*[(3,57+1,17)/2]*1,200 a detrarre *0,50*[32,30+53,80]* [(3,00+1,00)/2]*1,000		0,50	86,10	2,370	1,200	122,43		
	Canale ad "U" 2.00*1.50 *1,00*38,60* 2,600*0,300 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel		1,00	38,60	2,600	0,300	30,11		
	Pozzetto monte *1,00*3,60*3,600* 0,300		1,00	3,60	3,600	0,300	3,89		
	Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 * 1,00*8,40*3,600*0,300		1,00	8,40	3,600	0,300	9,07		
	Pozzetto valle *1,00*3,60*3,600*0,300		1,00	3,60	3,600	0,300	3,89		
	Sommano positivi...	mc					169,39		
	Sommano negativi...	mc					-86,10		
	SOMMANO...	mc					83,29	89,00	7 '412,81
545 / 545 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere Canale trapezio in cls P=1.00 - sponde * 2,00*[32,30+53,80]*1,410 Canale ad "U" 2.00*1.50 *2,00*38,60* 0,300 tappi *2,00*2,60*0,300 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel		2,00	86,10	1,410		242,80		
	Pozzetto monte *[1*4]*3,60*0,300		2,00	38,60		0,300	23,16		
	Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 * [1+1]*8,40*0,300		2,00	2,60		0,300	1,56		
	tappi *2,00*3,60*0,300		4,00	3,60		0,300	4,32		
	Pozzetto valle *[1*4]*3,60*0,300		2,00	8,40		0,300	5,04		
	tappi *2,00*3,60*0,300		2,00	3,60		0,300	2,16		
	Pozzetto valle *[1*4]*3,60*0,300		4,00	3,60		0,300	4,32		
	SOMMANO...	mq					283,36	19,38	5 '491,52
546 / 546 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere Canale ad "U" 2.00*1.50 - pareti *2,00* 38,60*0,300*1,500 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel		2,00	38,60	0,300	1,500	34,74		
	Pozzetto monte - parete *1,00*3,60* 0,300*1,700		1,00	3,60	0,300	1,700	1,84		
	pareti *2,00*3,00*0,300*1,400		2,00	3,00	0,300	1,400	2,52		
	parete *1,00*3,60*0,300*1,400		1,00	3,60	0,300	1,400	1,51		
	a detrarre - fosso 1.00x1.00x1.00 * 1,00*3,00*0,300*0,200		1,00	3,00	0,300	0,200	-0,18		
	0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000		0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
	scatolare *1,00*3,00*0,300*1,000		1,00	3,00	0,300	1,000	-0,90		
	Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 pareti *2,00*8,40*0,300*1,000		2,00	8,40	0,300	1,000	5,04		
	A R I P O R T A R E						43,97		1 '225 '487,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						43,97		1 ' 225 ' 487,45
	soletta *1,00*8,40*3,60*0,300		1,00	8,40	3,600	0,300	9,07		
	Pozzetto valle - parete *1,00*3,60*0,300*1,700		1,00	3,60	0,300	1,700	1,84		
	pareti *2,00*3,00*0,300*1,400		2,00	3,00	0,300	1,400	2,52		
	parete *1,00*3,60*0,300*1,400		1,00	3,60	0,300	1,400	1,51		
	a detrarre - fosso 1.00x1.00x1.00 *1,00*3,00*0,300*0,200		1,00	3,00	0,300	0,200	-0,18		
	0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000		0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
	fosso 30x30x30 *1,00*0,90*0,300*0,100		1,00	0,90	0,300	0,100	-0,03		
	0,50*[0,90+0,30]*0,300*0,300		0,50	1,20	0,300	0,300	-0,05		
	scatolare *1,00*3,00*0,300*1,000		1,00	3,00	0,300	1,000	-0,90		
	Sommano positivi...	mc					60,59		
	Sommano negativi...	mc					-3,44		
	SOMMANO...	mc					57,15	80,73	4 ' 613,72
547 / 547 PA.N.010	Sovrapprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere Canale ad "U" 2.00*1.50 - pareti *2,00*38,60*0,300*1,500 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte - parete *1,00*3,60*0,300*1,700 pareti *2,00*3,00*0,300*1,400 parete *1,00*3,60*0,300*1,400 a detrarre - fosso 1.00x1.00x1.00 *1,00*3,00*0,300*0,200 0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000 scatolare *1,00*3,00*0,300*1,000 Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 pareti *2,00*8,40*0,300*1,000 soletta *1,00*8,40*3,60*0,300 Pozzetto valle - parete *1,00*3,60*0,300*1,700 pareti *2,00*3,00*0,300*1,400 parete *1,00*3,60*0,300*1,400 a detrarre - fosso 1.00x1.00x1.00 *1,00*3,00*0,300*0,200 0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000 fosso 30x30x30 *1,00*0,90*0,300*0,100 0,50*[0,90+0,30]*0,300*0,300 scatolare *1,00*3,00*0,300*1,000		2,00	38,60	0,300	1,500	34,74		
			1,00	3,60	0,300	1,700	1,84		
			2,00	3,00	0,300	1,400	2,52		
			1,00	3,60	0,300	1,400	1,51		
			1,00	3,00	0,300	0,200	-0,18		
			0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
			1,00	3,00	0,300	1,000	-0,90		
			2,00	8,40	0,300	1,000	5,04		
			1,00	8,40	3,600	0,300	9,07		
			1,00	3,60	0,300	1,700	1,84		
			2,00	3,00	0,300	1,400	2,52		
			1,00	3,60	0,300	1,400	1,51		
			1,00	3,00	0,300	0,200	-0,18		
			0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
			1,00	0,90	0,300	0,100	-0,03		
			0,50	1,20	0,300	0,300	-0,05		
			1,00	3,00	0,300	1,000	-0,90		
	Sommano positivi...	mc					60,59		
	Sommano negativi...	mc					-3,44		
	SOMMANO...	mc					57,15	8,02	458,34
548 / 548 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere - Elevazione Canale ad "U" 2.00*1.50 - pareti *[2+2]*38,60*1,500		4,00	38,60			1,500	231,60	
	A R I P O R T A R E						231,60		1 ' 230 ' 559,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						231,60		1 ' 230 ' 559,51
	tappi *[2+2]*0,30*1,500 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte - parete esterne *1,00* 3,60*1,700 2,00*0,30*1,700 2,00*3,30*1,400 1,00*3,60*1,400 pareti interne *1,00*3,00*1,700 [2+1]*3,00*1,400 a detrarre - fosso 1.00x1.00x1.00 * 1,00*3,00*0,200 0,50*[3,00+1,00]*1,000 scatolare *1,00*3,00*1,000 pareti scatolare *1,00*0,30*[1,00+ 3,00+1,00] pareti fosso *2,00*0,30*1,410 Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 pareti esterne *2,00*8,40*[1,00+0,30] pareti interne *2,00*8,40*1,000 soletta *1,00*8,40*3,000 tappi elevazione *[2+2]*0,30*1,000 tappi soletta *2,00*3,60*0,300 Pozzetto valle - parete esterne *1,00* 3,60*1,700 2,00*0,30*1,700 2,00*3,30*1,400 1,00*3,60*1,400 pareti interne *1,00*3,00*1,700 [2+1]*3,00*1,400 a detrarre - fosso 1.00x1.00x1.00 * 1,00*3,00*0,200 0,50*[3,00+1,00]*1,000 pareti fosso *2,00*0,30*[1,410+0,200] fosso 30x30x30 *1,00*0,90*0,100 0,50*[0,90+0,30]*0,300 scatolare *1,00*3,00*0,300*1,000 pareti fosso *2,00*0,30*[0,420+0,10] pareti scatolare *1,00*0,30*[1,00+ 3,00+1,00]		4,00	0,30		1,500	1,80		
			1,00	3,60		1,700	6,12		
			2,00	0,30		1,700	1,02		
			2,00	3,30		1,400	9,24		
			1,00	3,60		1,400	5,04		
			1,00	3,00		1,700	5,10		
			3,00	3,00		1,400	12,60		
			1,00	3,00		0,200	-0,60		
			0,50	4,00		1,000	-2,00		
			1,00	3,00		1,000	-3,00		
			1,00	0,30	5,000		1,50		
			2,00	0,30	1,410		0,85		
			2,00	8,40		1,300	21,84		
			2,00	8,40		1,000	16,80		
			1,00	8,40	3,000		25,20		
			4,00	0,30		1,000	1,20		
			2,00	3,60		0,300	2,16		
			1,00	3,60		1,700	6,12		
			2,00	0,30		1,700	1,02		
			2,00	3,30		1,400	9,24		
			1,00	3,60		1,400	5,04		
			1,00	3,00		1,700	5,10		
			3,00	3,00		1,400	12,60		
			1,00	3,00		0,200	-0,60		
			0,50	4,00		1,000	-2,00		
			2,00	0,30	1,610		0,97		
			1,00	0,90		0,100	-0,09		
			0,50	1,20		0,300	-0,18		
			1,00	3,00	0,300	1,000	-0,90		
			2,00	0,30	0,520		0,31		
			1,00	0,30	5,000		1,50		
		mq					383,97		
		mq					-9,37		
	SOMMANO...	mq					374,60	19,38	7 ' 259,75
549 / 549 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere (vedi distinta acciaio) Canale ad "U" 2.00*1.50 *3374,220 attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte *699,720 Manufatto Scatolare 3.00x1.00 - TR22 * 3049,130 Pozzetto valle *682,080					3374,220	3 ' 374,22		
						699,720	699,72		
						3049,130	3 ' 049,13		
						682,080	682,08		
	SOMMANO...	kg					7 ' 805,15	0,83	6 ' 478,27
550 / 550	FORNIT./POSA DI RETE								
	A R I P O R T A R E								1 ' 244 ' 297,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '244 '297,53
B.5.10/a	ELETTROSALDATA Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere rete elettrosaldata Ø8 maglia 20*20 Kg/ mq. 4.08 Canale trapezio in cls P=1.00 *[32,60+ 53,80]*4,100*4,080	kg		86,40	4,100	4,080	1 '445,30		
	SOMMANO...						1 '445,30	1,00	1 '445,30
551 / 551 P.A.52/1LT	WATER-STOP IN PVC Water-stop in pvc da 22 mm approvato da ... evisto negli elaborati di progetto. Per ogni metro lineare Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere Cordone bentonitico attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Manufatto Scatolare *2,00*[3,30+1,30]	m	2,00	4,60			9,20		
	SOMMANO...						9,20	13,67	125,76
552 / 552 B6.02/a	Fornitura e posa in opera di recinzione di rete metallica ... a su palificazione di sostegno eseguita con paletti a tral Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere attraversamento Tronco 22 - Gabina Enel Pozzetto monte *3,00*3,30 Pozzetto valle *3,00*3,30	ml	3,00 3,00	3,30 3,30			9,90 9,90		
	SOMMANO...						19,80	15,90	314,82
553 / 553 E.1.03	GABBIONI METALLICI DOPPIA ZINCATURA E DOPPIA TORSIONE IN OPERA Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere - GABBIONI METALLICI - Dimensioni: 2.00x1.00x1.00 m - Filo: DN 2.7 mm - Maglia: 6x8 cm - Peso: 21.00 Kg/cad Manufatto di rilascio "lato monte" Gabbioni 2.00*1.00*1.00 *[(3+7+6)* 2]*21,000 Gabbioni 1.00*1.00*1.00 *[2*2]*21,000 Manufatto di rilascio "lato valle" Gabbioni 2.00*1.00*1.00 *[4*2]*21,000	kg	32,00 4,00 8,00			21,000 21,000 21,000	672,00 84,00 168,00		
	SOMMANO...						924,00	3,71	3 '428,04
554 / 554 E.1.04	MATERASSI METALLICI TIPO RENO O SIM. IN OPERA SENZA RIEMPIMENTO Viabilità interferita - TRONCO N° 22								
	A R I P O R T A R E								1 '249 '611,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'249'611,45
	- MATERASSI METALLICI TIPO RENO - Dimensioni: 2.00x1.00x0.50 m - Filo: DN 2.7 mm - Maglia: 6*8 cm - Peso: 14.50 Kg/cad Manufatto di rilascio "lato monte" materassi tipo reno *7,00*14,50 materassi tipo mq. 28.40/(2.00*1.00) * [28,40/2,00]*14,50 Manufatto di rilascio "lato valle" materassi tipo reno *[2+2]*14,50		7,00	14,50			101,50		
			14,20	14,50			205,90		
			4,00	14,50			58,00		
	SOMMANO...	kg					365,40	3,52	1'286,21
555 / 555 E.1.05/b	RIEMPIMENTO GABBIONI O MATERASSI METALLICI CON PIETRAMME O CIOTOLI Viabilità interferita - TRONCO N° 22 ad aggiungere - RIEMPIMENTO DI GABBIONATE E/O MATERASSI METALLICI - Manufatto di rilascio "lato monte" Gabbioni *[(3+7+6)*2]*2,00*1,000* 1,000 Gabbioni *[2*2]*1,00*1,000*1,000 Manufatto di rilascio "lato valle" Gabbioni *[4*2]*2,00*1,000*1,000 Manufatto di rilascio "lato monte" materassi tipo reno *7,00*2,00*1,000* 0,500 materassi tipo mq. 28.40/(2.00*1.00) * 28,40*0,500 Manufatto di rilascio "lato valle" materassi tipo reno *[2+2]*2,00* 1,000*0,500		32,00	2,00	1,000	1,000	64,00		
			4,00	1,00	1,000	1,000	4,00		
			8,00	2,00	1,000	1,000	16,00		
			7,00	2,00	1,000	0,500	7,00		
					28,400	0,500	14,20		
			4,00	2,00	1,000	0,500	4,00		
	SOMMANO...	mc					109,20	23,33	2'547,64
556 / 556 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *24,300						24,300		
	SOMMANO...	mc					24,30	80,58	1'958,09
557 / 557 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *48,650 ad aggiungere H=1.00 al pozzetto d'imbocco						48,650		
	A R I P O R T A R E						48,65		1'255'403,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						48,65		1 '255 '403,39
	elevazione *2,00*6,00*0,500*1,000 elevazione *2,00*3,00*0,500*1,000		2,00 2,00	6,00 3,00	0,500 0,500	1,000 1,000	6,00 3,00		
	SOMMANO...	mc					57,65	80,73	4 '654,08
558 / 558 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *202,720 ad aggiungere H=1.00 al pozzetto d'imbocco elevazione esterna *2,00*[6,00+4,00]* 1,000 elevazione interna *2,00*[5,00+3,00]* 1,000		2,00 2,00	10,00 8,00		1,000 1,000	202,720 202,72 20,00 16,00		
	SOMMANO...	mq					238,72	19,38	4 '626,39
559 / 559 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *6388,750 vedi incidenza da P.E. Kg/mc. 95.00 ad aggiungere H=1.00 al pozzetto d'imbocco elevazione *2,00*6,00*0,500*[1,00* 95,00] elevazione *2,00*3,00*0,500*[1,00* 95,00]		2,00 2,00	6,00 3,00	0,500 0,500	95,000 95,000	6388,750 6 '388,75 570,00 285,00		
	SOMMANO...	kg					7 '243,75	0,83	6 '012,31
560 / 560 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27 si conferma quantità da PVT N.3 *11529,900 ad aggiungere tubo armco allungato *[41,50-27,85]*414,000			13,65		11529,900 414,000	11 '529,90 5 '651,10		
	SOMMANO...	kg					17 '181,00	1,85	31 '784,85
561 / 561 B6.02/a	Fornitura e posa in opera di recinzione di rete metallica ... a su palificazione di sostegno eseguita con paletti a tral Viabilità interferita - TRONCO N° 25 - TOMBINO DN 3.55*2.25 alla prog. 0+ 163.27								
	A R I P O R T A R E								1 '302 '481,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '302 '481,02
	ad aggiungere Rete pozzetto di sbocco *16,20			16,20			16,20		
	SOMMANO...	ml					16,20	15,90	257,58
562 / 562 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 10,230 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 10,230</i>					10,230	10,23		
			1,00			10,230	-10,23		
	Sommano positivi...	mc					10,23		
	<i>Sommano negativi...</i>	mc					-10,23		
	SOMMANO...	mc					0,00	80,58	0,00
563 / 563 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 10,890 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 10,890</i>					10,890	10,89		
			1,00			10,890	-10,89		
	Sommano positivi...	mc					10,89		
	<i>Sommano negativi...</i>	mc					-10,89		
	SOMMANO...	mc					0,00	80,73	0,00
564 / 564 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 93,940 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 93,940</i>					93,940	93,94		
			1,00			93,940	-93,94		
	Sommano positivi...	mq					93,94		
	<i>Sommano negativi...</i>	mq					-93,94		
	SOMMANO...	mq					0,00	19,38	0,00
565 / 565 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 26								
	A R I P O R T A R E								1 '302 '738,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '302 '738,60
566 / 566 E.1.14/b	- TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 1684,650 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> <i>1684,650</i>		1,00			1684,650	1 '684,65		
	Sommano positivi...	kg					1 '684,65		
	<i>Sommano negativi...</i>	kg				<i>1684,650</i>	<i>-1 '684,65</i>		
	SOMMANO...	kg				0,00		0,83	0,00
566 / 566 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 057.97 Si conferma quantità da PVT N.3 * 4130,550 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> <i>4130,550</i>		1,00			4130,550	4 '130,55		
	Sommano positivi...	kg					4 '130,55		
	<i>Sommano negativi...</i>	kg				<i>4130,550</i>	<i>-4 '130,55</i>		
	SOMMANO...	kg				0,00		1,85	0,00
567 / 567 NP.CMC.04	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 *4,680 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> <i>4,680</i>		1,00			4,680	4,68		
	Sommano positivi...	mc					4,68		
	<i>Sommano negativi...</i>	mc				<i>4,680</i>	<i>-4,68</i>		
	SOMMANO...	mc				0,00		80,58	0,00
568 / 568 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 *5,240 <i>Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00*</i> <i>5,240</i>		1,00			5,240	5,24		
	Sommano positivi...	mc					5,24		
	<i>Sommano negativi...</i>	mc				<i>5,240</i>	<i>-5,24</i>		
	SOMMANO...	mc				0,00		80,73	0,00
	A R I P O R T A R E								1 '302 '738,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '302 '738,60
569 / 569 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 48,310 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 48,310					48,310	48,31		
			1,00			48,310	-48,31		
	Sommano positivi...	mq					48,31		
	Sommano negativi...	mq					-48,31		
	SOMMANO...	mq					0,00	19,38	0,00
570 / 570 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 811,400 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 811,400					811,400	811,40		
			1,00			811,400	-811,40		
	Sommano positivi...	kg					811,40		
	Sommano negativi...	kg					-811,40		
	SOMMANO...	kg					0,00	0,83	0,00
571 / 571 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+073.31 Si conferma quantità da PVT N.3 * 2874,300 Si detrae quantità da PVT N.3 *1,00* 2874,300					2874,300	2 '874,30		
			1,00			2874,300	-2 '874,30		
	Sommano positivi...	kg					2 '874,30		
	Sommano negativi...	kg					-2 '874,30		
	SOMMANO...	kg					0,00	1,85	0,00
572 / 572 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Pozzetto d'imbocco *3,80*2,800*0,500 Pozzetto Sbocco *3,60*2,600*0,500 Pozzetto Intermedio *0,50*3,10*[2,19+1,48]*0,500 0,50*3,10*[2,24+1,53]*0,500						5,32		
				3,80	2,800	0,500	5,32		
				3,60	2,600	0,500	4,68		
			0,50	3,10	3,670	0,500	2,84		
			0,50	3,10	3,770	0,500	2,92		
	A R I P O R T A R E						15,76		1 '302 '738,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						15,76		1 '302 '738,60
573 / 573 B.4.01	SOMMANO... CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 FONDAZIONE Pozzetto d'imbocco *2,00*[3,80+2,80]* 0,500 Pozzetto Sbocco *2,00*[3,60+2,60]* 0,500 Pozzetto Intermedio *[3,10+1,48+ 1,53+3,10+2,24+2,19]*0,500	mc					15,76	89,00	1 '402,64
	SOMMANO...	mq					19,62	19,38	380,24
574 / 574 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 ELEVAZIONE Pozzetto d'imbocco *2,00*3,80*0,400* 3,600 2,00*2,00*0,400*3,600 a detrarre tubo armco Ø1500 *0,40* [0,75^2*3,1416] fosso 100*100*100 *3,00*0,400*0,100 0,50*[3,00+1,00]*0,400*1,000 fosso 30*30*30 *2,00*0,90*0,400* 0,300 2,00*[(0,90+0,30)/2]*0,400*0,300 Pozzetto Sbocco *1,00*3,60*0,300* 2,900 2,00*2,00*0,300*[(2,90+1,61)/2] 1,00*3,60*0,300*1,610 a detrarre tubo armco Ø1500 *0,30* [0,75^2*3,1416] fosso 100*100*100 *1,00*3,00*0,300* 0,510 0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000 Pozzetto Intermedio *2,00*3,10*0,300* 3,300 [1,82+1,87+1,25+1,30]*0,300*3,300 a detrarre tubo armco Ø1500 *2,00* 0,30*[0,75^2*3,1416]	mc							
	Sommano positivi...	mc					36,60		
	Sommano negativi...	mc					-4,64		
	SOMMANO...	mc					31,96	80,73	2 '580,13
575 / 575 PA.N.010	Sovraprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe								
	A R I P O R T A R E								1 '307 '101,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '307 '101,61
	di esposizione XA1 - XA2 ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 ELEVAZIONE Pozzetto d'imbocco *2,00*3,80*0,40* 3,600 2,00*2,00*0,40*3,600 a detrarre tubo armco Ø1500 *0,40* [0,75^2*3,1416] fosso 100*100*100 *3,00*0,40*0,100 0,50*[3,00+1,00]*0,40*1,000 fosso 30*30*30 *2,00*0,90*0,40* 0,300 2,00*[(0,90+0,30)/2]*0,40*0,300 Pozzetto Sbocco *1,00*3,60*0,300* 2,900 2,00*2,00*0,300*[(2,90+1,61)/2] 1,00*3,60*0,300*1,610 a detrarre tubo armco Ø1500 *0,30* [0,75^2*3,1416] fosso 100*100*100 *1,00*3,00*0,300* 0,510 0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000 Pozzetto Intermedio *2,00*3,10*0,300* 3,300 [1,82+1,87+1,25+1,30]*0,300*3,300 a detrarre tubo armco Ø1500 *2,00* 0,30*[0,75^2*3,1416]								
			2,00	3,80	0,400	3,600	10,94		
			2,00	2,00	0,400	3,600	5,76		
				0,40	1,767		-0,71		
				3,00	0,400	0,100	-0,12		
			0,50	4,00	0,400	1,000	-0,80		
			2,00	0,90	0,400	0,300	-0,22		
			2,00	0,60	0,400	0,300	-0,14		
			1,00	3,60	0,300	2,900	3,13		
			2,00	2,00	0,300	2,255	2,71		
			1,00	3,60	0,300	1,610	1,74		
				0,30	1,767		-0,53		
			1,00	3,00	0,300	0,510	-0,46		
			0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
			2,00	3,10	0,300	3,300	6,14		
				6,24	0,300	3,300	6,18		
			2,00	0,30	1,767		-1,06		
	Sommano positivi...	mc					36,60		
	Sommano negativi...	mc					-4,64		
	SOMMANO...	mc					31,96	8,02	256,32
576 / 576 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 FONDAZIONE E ELEVAZIONE Pozzetto d'imbocco *1793,210 Pozzetto Sbocco *992,380 Pozzetto Intermedio *1914,670					1793,210 992,380 1914,670	1 '793,21 992,38 1 '914,67		
	SOMMANO...	kg					4 '700,26	0,83	3 '901,22
577 / 577 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 ELEVAZIONE Pozzetto d'imbocco - pareti esterne * 2,00*[3,80+2,80]*3,600 pareti interne *2,00*[3,00+2,00]*3,600		2,00	6,60		3,600	47,52		
			2,00	5,00		3,600	36,00		
	A R I P O R T A R E						83,52		1 '311 '259,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						83,52		1 ' 311 ' 259,15
	a detrarre tubo armco Ø1500 *1,00* [0,75^2*3,1416]		1,00		1,767			-1,77	
	foro Ø1500 *0,30*[0,75*2*3,1416]			0,30	4,712			1,41	
	fosso 100*100*100 *3,00*0,100 0,50*[3,00+1,00]*1,000		0,50	3,00		0,100		-0,30	
	fosso *2,00*0,30*1,410		2,00	0,30	1,410			0,85	
	2,00*0,30*0,100		2,00	0,30		0,100		0,06	
	fosso 30*30*30 *2,00*0,90*0,300		2,00	0,90		0,300		-0,54	
	2,00*[(0,90+0,30)/2]*0,300		2,00	0,60		0,300		-0,36	
	fosso *2,00*0,30*0,420		2,00	0,30	0,420			0,25	
	2,00*0,30*0,300		2,00	0,30		0,300		0,18	
	Pozzetto Sbocco *1,00*[3,60+3,00]* 2,900		1,00	6,60		2,900		19,14	
	2,00*0,30*2,900		2,00	0,30		2,900		1,74	
	[2+2]*2,00*[(2,90+1,61)/2]		4,00	2,00		2,255		18,04	
	2,00*0,30*1,610		2,00	0,30		1,610		0,97	
	1,00*[3,60+3,00]*1,610		1,00	6,60		1,610		10,63	
	a detrarre tubo armco Ø1500 *[0,75^2* 3,1416]				1,767			-1,77	
	foro Ø1500 *0,30*[0,75*2*3,1416]			0,30	4,712			1,41	
	fosso 100*100*100 *2,00*3,00*0,510 0,50*[3,00+1,00]*1,000		2,00	3,00		0,510		-3,06	
	fosso *2,00*0,30*1,410		2,00	0,30	1,410			0,85	
	2,00*0,30*0,510		2,00	0,30		0,510		0,31	
	Pozzetto Intermedio esterne-interne * 2,00*[3,10+2,50]*3,300		2,00	5,60		3,300		36,96	
	pareti esterne *[2,19+2,24+1,48+ 1,53]*3,300			7,44		3,300		24,55	
	pareti interne *[1,82+1,87+1,25+ 1,30]*3,300			6,24		3,300		20,59	
	a detrarre tubo armco Ø1500 *2,00* [0,75^2*3,1416]		2,00		1,767			-3,53	
	foro Ø1500 *2,00*0,30*[0,75*2* 3,1416]		2,00	0,30	4,712			2,83	
	Sommano positivi...	mq					224,29		
	Sommano negativi...	mq					-15,33		
	SOMMANO...	mq					208,96	19,38	4 ' 049,64
578 / 578 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Tubo armco (incid. da PE) *[18,70+ 17,21]*201,000			35,91		201,000	7 ' 217,91		
	SOMMANO...	kg					7 ' 217,91	1,85	13 ' 353,13
579 / 579 B6.02/a	Fornitura e posa in opera di recinzione di rete metallica ... a su palificazione di sostegno eseguita con paletti a tral ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO ROTATORIA DN 1500 alla prog. 0+031.101-0+096.584 Pozzeto di sbocco *[3,50+2,30+2,30]			8,10			8,10		
	SOMMANO...	ml					8,10	15,90	128,79
	A R I P O R T A R E								1 ' 328 ' 790,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 ' 328 ' 790,71
580 / 580 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *1,00*3,60*3,60*0,300 Scatolare 300x100x100 *1,00*15,00*3,60*0,300 Canale a valle - fondazione *0,50*3,41*[3,49+5,14]*0,300 0,50*0,25*[5,14+4,63]*0,300 0,50*2,44*[4,63+3,10]*0,300 0,50*3,10*[6,83+6,16]*0,300 0,50*[10,70+10,03]*3,10*0,300 1,00*4,86*1,50*0,300								
	SOMMANO...	mc					45,57	89,00	4 ' 055,73
581 / 581 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *2,00*3,60*3,60*2,700 2,00*3,00*3,00*2,700 a detrarre invito allo scatolare *1,00* 3,00*0,300*1,000 a detrarre fosso lato monte *1,00*3,00* 0,300*0,450 0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000 Scatolare 300x100x100 - piedritti *2,00*15,00*0,300*1,000 soletta *1,00*15,00*3,60*0,300 Fosso di Guardia "Dettaglio A" *0,50* 23,13*[3,57+1,17]*1,200 a detrarre *0,50*23,13*[3,00+1,00]* 1,000 Canale a valle - elevazione parete sez. F-F *0,50*[3,49+3,30]* 0,300*1,500 a detrarre fosso *1,00*3,00*0,300* 0,500 0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000 parete sez. G-G *0,50*[3,49+3,30]* 0,300*1,500 a detrarre fosso *1,00*3,00*0,300* 0,100 0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000 a seguire parete canale lato Sx *0,50* [0,57+0,66]*0,300*1,500 0,50*[2,88+3,05]*0,300*1,500 0,50*[6,83+6,85]*0,300*1,500 0,50*[10,70+10,64]*0,300*1,500								
	A R I P O R T A R E						172,20		1 ' 332 ' 846,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						172,20		1 '332 '846,44
	dalla sez. F-F a a seguire parete canale lato Dx *0,50*[12,33+12,26]*0,300*1,500		0,50	24,59	0,300	1,500	5,53		
	a detrarre fosso 30*30*30 *0,50*[0,90+0,30]*0,300*0,300		0,50	1,20	0,300	0,300	-0,05		
	0,50*[10,10+10,03]*0,300*1,500		0,50	20,13	0,300	1,500	4,53		
	ultimo tratto *1,00*4,86*0,300*1,500		1,00	4,86	0,300	1,500	2,19		
	Sommano positivi...	mc					234,36		
	Sommano negativi...	mc					-49,96		
	SOMMANO...	mc					184,40	80,73	14 '886,61
582 / 582 PA.N.010	Sovrapprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B *2,00*3,60*3,600*2,700		2,00	3,60	3,600	2,700	69,98		
	2,00*3,00*3,000*2,700		2,00	3,00	3,000	2,700	48,60		
	a detrarre invito allo scatolare *1,00*3,00*0,300*1,000		1,00	3,00	0,300	1,000	-0,90		
	a detrarre fosso lato monte *1,00*3,00*0,300*0,450		1,00	3,00	0,300	0,450	-0,41		
	0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000		0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
	Scatolare 300x100x100 - piedritti *2,00*15,00*0,300*1,000		2,00	15,00	0,300	1,000	9,00		
	soletta *1,00*15,00*3,600*0,300		1,00	15,00	3,600	0,300	16,20		
	Fosso di Guardia "Dettaglio A" *0,50*23,13*[3,57+1,17]*1,200		0,50	23,13	4,740	1,200	65,78		
	a detrarre *0,50*23,13*[3,00+1,00]*1,000		0,50	23,13	4,000	1,000	-46,26		
	Canale a valle - elevazione parete sez. F-F *0,50*[3,49+3,30]*0,300*1,500		0,50	6,79	0,300	1,500	1,53		
	a detrarre fosso *1,00*3,00*0,300*0,500		1,00	3,00	0,300	0,500	-0,45		
	0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000		0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
	parete sez. G-G *0,50*[3,49+3,30]*0,300*1,500		0,50	6,79	0,300	1,500	1,53		
	a detrarre fosso *1,00*3,00*0,300*0,100		1,00	3,00	0,300	0,100	-0,09		
	0,50*[3,00+1,00]*0,300*1,000		0,50	4,00	0,300	1,000	-0,60		
	a seguire parete canale lato Sx *0,50*[0,57+0,66]*0,300*1,500		0,50	1,23	0,300	1,500	0,28		
	0,50*[2,88+3,05]*0,300*1,500		0,50	5,93	0,300	1,500	1,33		
	0,50*[6,83+6,85]*0,300*1,500		0,50	13,68	0,300	1,500	3,08		
	0,50*[10,70+10,64]*0,300*1,500		0,50	21,34	0,300	1,500	4,80		
	dalla sez. F-F a a seguire parete canale lato Dx *0,50*[12,33+12,26]*0,300*1,500		0,50	24,59	0,300	1,500	5,53		
	a detrarre fosso 30*30*30 *0,50*[0,90+0,30]*0,300*0,300		0,50	1,20	0,300	0,300	-0,05		
	0,50*[10,10+10,03]*0,300*1,500		0,50	20,13	0,300	1,500	4,53		
	ultimo tratto *1,00*4,86*0,300*1,500		1,00	4,86	0,300	1,500	2,19		
	Sommano positivi...	mc					234,36		
	Sommano negativi...	mc					-49,96		
	SOMMANO...	mc					184,40	8,02	1 '478,89
	A R I P O R T A R E								1 '349 '211,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'349'211,94
583 / 583 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Pozzetto Sez. B-B - parete esterne *4,00*3,60*3,000 parete interne *4,00*3,00*2,700 scatolare *0,30*[1,00+3,00+1,00] fosso pareti *2,00*1,42*0,300 a detrarre invito allo scatolare *1,00*3,00*1,000 a detrarre fosso lato monte *2,00*3,00*0,450 0,50*[3,00+1,00]*1,000 Scatolare 300x100x100 - piedritti esterni *2,00*15,00*1,600 piedritti interni *2,00*15,00*1,000 soletta *1,00*15,00*3,000 tappi *2,00*3,60*1,600 a detrarre foro *2,00*[(3,00+1,00)/2]*1,000 Fosso di Guardia "Dettaglio A" *2,00*23,13*1,410 tappi mq. 0.844 *2,00*0,844 Canale a valle - fondazione parete sez. F-F *3,49*0,300 parete sez. G-G *3,79*0,300 a seguire parete canale lato Sx *0,57*0,300 2,88*0,300 6,83*0,300 [10,70+1,60]*0,300 dalla sez. F-F a a seguire parete canale lato Dx *12,26*0,300 10,03*0,300 ultimo tratto *[4,86+1,50+4,86+1,60]*0,300 Canale a valle - elevazione pareti interne-esterne parete sez. F-F *[3,49+3,30]*1,500 a detrarre fosso *1,00*3,00*0,500 0,50*[3,00+1,00]*1,000 parete sez. G-G *[3,49+3,30]*1,500 a detrarre fosso *1,00*3,00*0,100 0,50*[3,00+1,00]*1,000 a seguire parete canale lato Sx *[0,57+0,36]*1,500 [2,88+3,05]*1,500 [6,83+6,85]*1,500 [10,70+10,64]*1,500 dalla sez. F-F a a seguire parete canale lato Dx *[12,03+12,26]*1,500 [10,10+10,03]*1,500 a detrarre fosso 30*30*30 *0,50*0,90*0,300 ultimo tratto *2,00*4,86*1,500 tappi *2,00*0,30*1,500 fosso 100x100x100 *[2+2]*1,42*0,300 pareti *2,00*[0,50+0,10]*0,300								
	A R I P O R T A R E						448,60		1'349'211,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						448,60		1'349'211,94
	fosso 30x30x30 *2,00*0,42*0,300		2,00	0,42	0,300		0,25		
	Sommano positivi...	mq					466,53		
	Sommano negativi...	mq					-17,68		
	SOMMANO...	mq					448,85	19,38	8'698,71
584 / 584 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 vedi distinta allegata Pozzetto Sez. B-B *1450,760 Scatolare 300x100x100 - piedritti *5571,640 Canale a valle - fondazione e elevazione *4120,120								
	SOMMANO...	kg				1450,760	1'450,76		
						5571,640	5'571,64		
						4120,120	4'120,12		
	SOMMANO...	kg					11'142,52	0,83	9'248,29
585 / 585 B.5.10/a	FORNIT./POSA DI RETE ELETTROSALDATA ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 rete elettrosaldata Ø8 maglia 20x20 kg/ mq 4.08 Fosso di Guardia "Dettaglio A" *23,13* 4,100*4,080								
	SOMMANO...	kg		23,13	4,100	4,080	386,92		
							386,92	1,00	386,92
586 / 586 B6.02/a	Fornitura e posa in opera di recinzione di rete metallica ... a su palificazione di sostegno eseguita con paletti a tral ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59 Scatolare 300x100x100 *1,00*3,60								
	SOMMANO...	ml	1,00	3,60			3,60		
							3,60	15,90	57,24
587 / 587 P.A.52/1LT	WATER-STOP IN PVC Water-stop in pvc da 22 mm approvato da ... evisto negli elaborati di progetto. Per ogni metro lineare ad aggiungere Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO SCATOLARE 300x100x100 alla prog. 0+136.59								
	A R I P O R T A R E								1'367'603,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								1 '367 '603,10	
588 / 588 NP.CMC.04	cordone bentonitico Scitolare 300x100x100 *2,00*[3,30+ 1,30] SOMMANO...	m	2,00	4,60			9,20			
							9,20	13,67	125,76	
589 / 589 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in fondazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da P.E. *4,680 Si detrae quantità da P.E. *1,00*4,680 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto imbocco *6,00*4,000*0,500 Pozzetto sbocco *6,00*4,100*0,500 Sommano positivi... Sommano negativi... SOMMANO...	mc mc mc	1,00				4,680 4,680 12,00 12,30 28,98 -4,68 24,30		80,58 1 '958,09	
589 / 589 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da P.E. *5,240 Si detrae quantità da P.E. *1,00*5,240 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto imbocco *2,00*6,00*0,500* 2,500 2,00*3,00*0,500*2,500 a detrarre 3 tubi armco Ø1000 *3,00* 0,500*[3,14*(0,5^2)] canale *1,50*0,500*1,050 fosso 30*30*30 *0,90*0,500*0,400 [(0,90+0,30)/2]*0,500*0,300 fosso 50*50*50 *1,50*0,500*0,200 [(1,50+0,50)/2]*0,500*0,500 Parziale... Pozzetto sbocco 6,00*0,500*2,100 6,00*0,500*1,800 2,00*3,10*0,500*[(2,10+1,80)/2] a detrarre 3 tubi armco Ø1000 *3,00* 0,500*[3,14*(0,5^2)] scatolare 2.00*1.00 *2,00*0,500*1,000 fosso 30*30*30 *0,90*0,500*[(0,50+ 0,42)/2] [(0,90+0,30)/2]*0,500*0,300 Parziale...	mc mc mc	1,00	2,00 2,00 3,00 1,50 0,90 0,60 1,50 1,00	6,00 3,00 0,500 1,050 0,500 0,500 0,500 0,500	2,500 2,500 0,785 1,050 0,400 0,300 0,200 0,500	5,240 5,240 15,00 7,50 -1,18 -0,79 0,400 -0,09 -0,15 -0,25 19,86 6,30 5,40 6,05 -1,18 -1,00 0,460 -0,21 -0,09		15,27	
	A R I P O R T A R E						35,13		1 '369 '686,95	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						35,13		1 '369 '686,95
	Sommano positivi...	mc					45,49		
	Sommano negativi...	mc					-10,36		
	SOMMANO...	mc					35,13	80,73	2 '836,04
590 / 590 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da P.E. *48,310 Si detrae quantità da P.E. *1,00*48,310 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 +182.12 Tronco 26 Pozzetto imbocco *2,00*6,00*3,000 2,00*5,00*2,500 2,00*4,00*3,000 2,00*3,00*2,500 a detrarre 3 tubi armco Ø1000 *3,00* [3,14*(0,5^2)] canale *1,50*1,050 fosso 30*30*30 *0,90*0,400 [(0,90+0,30)/2]*0,300 fosso 50*50*50 *1,50*0,200 [(1,50+0,50)/2]*0,500								
			1,00			48,310	48,31		
						48,310	-48,31		
			2,00	6,00		3,000	36,00		
			2,00	5,00		2,500	25,00		
			2,00	4,00		3,000	24,00		
			2,00	3,00		2,500	15,00		
			3,00			0,785	-2,36		
				1,50		1,050	-1,58		
				0,90		0,400	-0,36		
				0,60		0,300	-0,18		
				1,50		0,200	-0,30		
				1,00		0,500	-0,50		
	Parziale...	mq					94,72		
	Pozzetto sbocco 6,00*2,600 5,00*2,100 6,00*2,300 5,00*1,800 fondazione *2,00*4,10*0,500 pareti *[2+2]*0,50*2,100 [2+2]*0,50*1,800 [2+2]*3,10*[(2,10+1,80)/2] a detrarre 3 tubi armco Ø1000 *3,00* [3,14*(0,5^2)] scatolare 2.00*1.00 *2,00*1,000 fosso 30*30*30 *0,90*[(0,50+0,42)/2] [(0,90+0,30)/2]*0,300								
			2,00	4,10		0,500	4,10		
			4,00	0,50		2,100	4,20		
			4,00	0,50		1,800	3,60		
			4,00	3,10		1,950	24,18		
			3,00			0,785	-2,36		
				2,00		1,000	-2,00		
				0,90		0,460	-0,41		
				0,60		0,300	-0,18		
	Parziale...	mq					80,03		
	Sommano positivi...	mq					233,29		
	Sommano negativi...	mq					-58,54		
	SOMMANO...	mq					174,75	19,38	3 '386,66
591 / 591 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da P.E. *811,400 Si detrae quantità da P.E. *1,00* 811,400								
			1,00			811,400	811,40		
						811,400	-811,40		
	A R I P O R T A R E								1 '375 '909,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '375 '909,65
	ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto imbocco (vedasi distinta ferri) * 1846,090 Pozzetto sbocco (vedasi distinta ferri) * 1659,350						1846,090	1 '846,09	
							1659,350	1 '659,35	
	Sommano positivi...	kg						4 '316,84	
	Sommano negativi...	kg						-811,40	
	SOMMANO...	kg						3 '505,44	0,83
592 / 592 E.1.14/b	FORNIT.E POSA DI TUBI IN ACCIAIO ONDULATO A PIASTRE MULTIPLE Viabilità interferita - TRONCO N° 26 - TOMBINO DN 1500 alla prog. 0+ 073.31 Si conferma quantità da P.E. *2874,300 Si detrae quantità da P.E. *1,00* 2874,300						2874,300	2 '874,30	
	ad aggiungere ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 N.3 tubi armco Ø1000 Kg/ml 201.00 da PE *3,00*20,20*201,000		3,00	20,20			201,000	12 '180,60	
	Sommano positivi...	kg						15 '054,90	
	Sommano negativi...	kg						-2 '874,30	
	SOMMANO...	kg						12 '180,60	1,85
593 / 593 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Fosso rivestito in cls a monte manufatto 3.00*1.00 *31,00*4,200*0,200			31,00	4,200	0,200		26,04	
	SOMMANO...	mc						26,04	89,00
594 / 594 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Fosso rivestito in cls a monte manufatto 3.00*1.00 *2,00*31,00*1,410		2,00	31,00	1,410			87,42	
	SOMMANO...	mq						87,42	19,38
595 / 595 B.5.10/a	FORNIT./POSA DI RETE ELETTROSALDATA ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Fosso rivestito in cls a monte manufatto								
	A R I P O R T A R E								1 '405 '365,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '405 '365,04
596 / 596 NP.CMC.05	3.00*1.00 -rete Ø8 maglia 20x20 (kg/mq=3.95) *31,00*[1,50+1,50+1,10]*3,950 SOMMANO...	kg		31,00	4,100	3,950	502,05		
							502,05	1,00	502,05
597 / 597 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 * 7,00*3,600*0,300 SOMMANO...	mc		7,00	3,600	0,300	7,56		
							7,56	89,00	672,84
598 / 598 PA.N.010	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 pareti *2,00*7,00*0,300*1,000 soletta *7,00*3,600*0,300 parapetti *2,00*3,60*0,300*0,300 SOMMANO...	mc	2,00	7,00	0,300	1,000	4,20		
				7,00	3,600	0,300	7,56		
			2,00	3,60	0,300	0,300	0,65		
							12,41	80,73	1 '001,86
599 / 599 B.4.01	Sovrapprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 pareti *2,00*7,00*0,300*1,000 soletta *7,00*3,600*0,300 parapetti *2,00*3,60*0,300*0,300 SOMMANO...	mc	2,00	7,00	0,300	1,000	4,20		
				7,00	3,600	0,300	7,56		
			2,00	3,60	0,300	0,300	0,65		
							12,41	8,02	99,53
599 / 599 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 pareti *2,00*7,00*[1,30+1,00] soletta *7,00*3,600 parapetti *[2+2]*[3,60+0,30]*0,300 tappi *2,00*3,60*1,600 a detrarre *2,00*3,00*1,000 Sommano positivi... Sommano negativi...	mq	2,00	7,00		2,300	32,20		
				7,00	3,600		25,20		
			4,00	3,90		0,300	4,68		
			2,00	3,60		1,600	11,52		
			2,00	3,00		1,000	-6,00		
							73,60		
							-6,00		
	A R I P O R T A R E						67,60		1 '407 '641,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						67,60		1'407'641,32
600 / 600 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondo D.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. 3.00*1.00 (vedasi distinta) *2575,104	mq					67,60	19,38	1'310,09
	SOMMANO...					2575,104	2'575,10		
		kg					2'575,10	0,83	2'137,33
601 / 601 B6.02/a	Fornitura e posa in opera di recinzione di rete metallica ... a su palificazione di sostegno eseguita con paletti a tral ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Pozzetto di imbocco *2,00*[5,50+3,50]* 2,200 Pozzetto di sbocco *2,00*[5,50+3,60]* 2,200		2,00	9,00		2,200	39,60		
			2,00	9,10		2,200	40,04		
	SOMMANO...						79,64	15,90	1'266,28
602 / 602 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Per canaletta adduzione 1.50x1.00 fondazione *1,00*33,79*2,100*0,300		1,00	33,79	2,100	0,300	21,29		
	SOMMANO...	mc					21,29	89,00	1'894,81
603 / 603 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Per canaletta adduzione 1.50x1.00 elevazione pareti *2,00*33,79*0,300* 1,000		2,00	33,79	0,300	1,000	20,27		
	SOMMANO...	mc					20,27	80,73	1'636,40
604 / 604 PA.N.010	Sovrapprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Per canaletta adduzione 1.50x1.00 elevazione pareti *2,00*33,79*0,300*								
	A R I P O R T A R E								1'415'886,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'415'886,23
605 / 605 B.4.01	1,000 SOMMANO...	mc	2,00	33,79	0,300	1,000	20,27	8,02	162,57
	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Per canaletta adduzione *2,00*33,79*1,300 2,00*33,79*1,000 tappi *2,00*2,10*0,300 [2+2]*0,30*1,000		2,00 2,00 2,00 4,00	33,79 33,79 2,10 0,30		1,300 1,000 0,300 1,000	87,85 67,58 1,26 1,20		
	SOMMANO...	mq					157,89	19,38	3'059,91
606 / 606 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Per canaletta adduzione 1.5*1*L=33.79 (vedasi distinta) *2154,316					2154,316	2'154,32	0,83	1'788,09
	SOMMANO...	kg					2'154,32		
607 / 607 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare Accesso Privato *7,00*2,600*0,300			7,00	2,600	0,300	5,46		
	SOMMANO...	mc					5,46	89,00	485,94
608 / 608 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare Accesso Privato 2.00*1.00 - pareti *2,00*7,00*0,300*1,000 soletta *7,00*2,600*0,300 parapetto *2,00*2,60*0,300*0,300		2,00 2,00	7,00 7,00 2,60	0,300 2,600 0,300	1,000 0,300 0,300	4,20 5,46 0,47		
	SOMMANO...	mc					10,13	80,73	817,79
609 / 609 PA.N.010	Sovrapprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26								
	A R I P O R T A R E								1'422'200,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1 '422 '200,53
	Scatolare Accesso Privato 2.00*1.00 - pareti *2,00*7,00*0,300*1,000 soletta *7,00*2,600*0,300 parapetto *2,00*2,60*0,300*0,300		2,00	7,00	0,300	1,000	4,20		
	SOMMANO...	mc					10,13	8,02	81,24
610 / 610 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare Accesso Privato 2.00*1.00 pareti esterne *2,00*7,00*1,600 pareti interne *2,00*7,00*1,000 soletta *7,00*2,000 parapetto *[2+2]*[2,60+0,30]*0,300 2,00*2,60*1,600 a detrarre *2,00*2,00*1,000		2,00	7,00		1,600	22,40		
			2,00	7,00		1,000	14,00		
					2,000		14,00		
			4,00	2,90		0,300	3,48		
			2,00	2,60		1,600	8,32		
			2,00	2,00		1,000	-4,00		
	Sommano positivi...	mq					62,20		
	Sommano negativi...	mq					-4,00		
	SOMMANO...	mq					58,20	19,38	1 '127,92
611 / 611 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso privato n. 1 - 2.00* 1.00 (vedasi distinta) *1279,635					1279,635	1 '279,64		
	SOMMANO...	kg					1 '279,64	0,83	1 '062,10
612 / 612 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso carrabile 2.00*1.00 - sbocco *7,00*2,600*0,300			7,00	2,600	0,300	5,46		
	SOMMANO...	mc					5,46	89,00	485,94
613 / 613 NP.CMC.09	Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso carrabile 2.00*1.00 - sbocco pareti *2,00*7,00*0,300*1,000		2,00	7,00	0,300	1,000	4,20		
	A R I P O R T A R E						4,20		1 '424 '957,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						4,20		1 '424 '957,73
	soletta *7,00*2,600*0,300 parapetti *2,00*2,60*0,300*0,300		2,00	7,00 2,60	2,60 0,300	0,300 0,300	5,46 0,47		
	SOMMANO...	mc					10,13	80,73	817,79
614 / 614 PA.N.010	Sovrapprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso carrabile 2.00*1.00 - sbocco pareti *2,00*7,00*0,300*1,000 soletta *7,00*2,600*0,300 parapetti *2,00*2,60*0,300*0,300		2,00	7,00 7,00	0,300 2,600	1,000 0,300	4,20 5,46		
	SOMMANO...	mc					10,13	8,02	81,24
615 / 615 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso carrabile 2.00*1.00 - sbocco pareti *2,00*7,00*[1,000+1,600] soletta *7,00*2,600 parapetti *[2+2]*[2,60+0,30]*0,300 2,00*2,60*1,600 a detrarre *2,00*2,00*1,000		2,00	7,00 7,00	2,600 2,600	2,600 0,300	36,40 18,20		
	Sommano positivi...	mq					66,40		
	Sommano negativi...	mq					-4,00		
	SOMMANO...	mq					62,40	19,38	1 '209,31
616 / 616 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Scatolare accesso carrabile n.2 - 2.00* 1.00 sbocco (vedasi distinta) *1276,084					1276,084	1 '276,08		
	SOMMANO...	kg					1 '276,08	0,83	1 '059,15
617 / 617 NP.CMC.05	Calcestruzzo per opere in fondazione C35/40 Rck >40Mpa con classe di esposizione XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canale in c.a. 2.00*1.00 tra scolarari per accessi *27,09*2,600*0,300			27,09	2,600	0,300	21,13		
	A R I P O R T A R E						21,13		1 '428 '125,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						21,13		1'428'125,22
618 / 618 NP.CMC.09	SOMMANO... Calcestruzzo per opere in elevazione C25/30 Rck >30Mpa con classe di esposizione XC2 (gallerie, sottovia, muri) ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canale in c.a. 2.00*1.00 tra scatolari per accessi *2,00*27,09*0,300*1,000	mc					21,13	89,00	1'880,57
	SOMMANO...	mc					16,25		
619 / 619 PA.N.010	Sovraprezzo al calcestruzzo per opere in elevazione da Rck 30 a Rck 40 classe di esposizione XA1 - XA2 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canale in c.a. 2.00*1.00 tra scatolari per accessi *2,00*27,09*0,300*1,000	mc					16,25	80,73	1'311,86
	SOMMANO...	mc					16,25		
620 / 620 B.4.01	CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEM. ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canale tra scatolari per accessi *2,00* 27,09*1,300 2,00*27,09*1,000 2,00*2,60*0,300 [2+2]*0,30*1,000	mc					70,43 54,18 1,56 1,20	8,02	130,33
	SOMMANO...	mq					127,37	19,38	2'468,43
621 / 621 NP.CMC.03	Acciaio tipo B450c (secondoD.M.LL.PP. 14/01/08), di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Canale in c.a. 2.00*1.00 tra scatolari per accessi (vedasi distinta) *1934,576	kg					1'934,58		
	SOMMANO...	kg					1'934,58	0,83	1'605,70
622 / 622 NP.07	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PARAPETTO METALLICO A TELAI PREFABBRICATI AD INTERASSE DI M 2,00 ad aggiungere - TOMBINO 3xDN 1000 alla prog. 0 + 182.12 Tronco 26 Manufatto Scatolare in c.a. N.1 - 2.00*								
	A R I P O R T A R E								1'435'522,11

COMMITTENTE:

