

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA (LOTTO 5)

OPERE PRINCIPALI - PONTI E VIADOTTI

VI00 - Viadotti ferroviari
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO A MISURA

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS3E 50 D 09 CE VI0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	Q. Silvestri	Novembre 2019	A. Terri	Novembre 2019	F. Sparacino	Novembre 2019	A. Vittozzi Novembre 2019

ITALFERR S.p.A.
U.O. Opere Civili e Gestione delle varianti
Dott. Ing. Angelo Vittozzi
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
N° A20783

File: RS3E50D09CEVI0000002A.dwg

n. Elab.: E5

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI01 - VI01 - Singolo Binario

VI010 - Sistemazione Idraulica - VI01

VIC - Interferenze

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59335 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 50 KM peso terre 1.9 Ton/mc - vedi quantità di cui alla voce BA.MT.A.3001.A 1,90 * 50 * 1368,84 <div style="text-align: right;">Totale</div>		<div style="text-align: right;">130.039,80</div> <hr/> <div style="text-align: right;">130.039,80</div>	<div style="text-align: right;">0,11</div>	<div style="text-align: right;">14.304,38</div> <hr/> <div style="text-align: right;">14.304,38</div>
Totale VIC - Interferenze Euro					

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI01 - VI01 - Singolo Binario

VI011 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61055 DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO.				
	TUBAZIONE DI MANDATA VERTICALE Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P02 6 * 11,80		70,80		
	P03 6 * 11,30		67,80		
	P04 6 * 10,60		63,60		
	P05 6 * 10,25		61,50		
	P06 6 * 9,15		54,90		
	P07 6 * 8,75		52,50		
	P08 6 * 9,00		54,00		
	P09 6 * 9,00		54,00		
P10 6 * 8,95		53,70			
	Totale	m	532,80	10,71	5.706,29
61005 IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione .				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P02 1		1,00		
	P03 1		1,00		
	P04 1		1,00		
	P05 1		1,00		
	P06 1		1,00		
	P07 1		1,00		
	P08 1		1,00		
	P09 1		1,00		
P10 1		1,00			
	Totale	Cad	9,00	204,87	1.843,83
61015 IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P02 1 * 7,5		7,50		
	P03 1 * 7,5		7,50		
	P04 1 * 6,5		6,50		
	P05 1 * 6,5		6,50		
	P06 1 * 5		5,00		
	P07 1 * 5		5,00		
	P08 1 * 5		5,00		
	P09 1 * 4		4,00		
P10 1 * 4		4,00			
	Totale	m	51,00	14,08	718,08
61025 IG.EP.A.3002.C	Piezometro tipo Casagrande. Misure.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P02 3		3,00		
	P03 3		3,00		
	P04 3		3,00		
P05 3		3,00			
P06 3		3,00			

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI01 - VI01 - Singolo Binario

VI011 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
60985 IG.GG.P.2001.A	P07 3		3,00			
	P08 3		3,00			
	P09 3		3,00			
	P10 3		3,00			
	Totale	Cad	27,00	5,22	140,94	
	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.					
	PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo					
	P02 1 * 7,5		7,50			
	P03 1 * 7,5		7,50			
	P04 1 * 6,5		6,50			
P05 1 * 6,5		6,50				
P06 1 * 5		5,00				
P07 1 * 5		5,00				
P08 1 * 5		5,00				
P09 1 * 4		4,00				
P10 1 * 4		4,00				
Totale	m	51,00	35,32	1.801,32		
61035 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.					
	PERFORAZIONE RELIF WELLS					
	P02 6 * 11,80		70,80			
	P03 6 * 11,30		67,80			
	P04 6 * 10,60		63,60			
	P05 6 * 10,25		61,50			
	P06 6 * 9,15		54,90			
	P07 6 * 8,75		52,50			
	P08 6 * 9,00		54,00			
	P09 6 * 9,00		54,00			
P10 6 * 8,95		53,70				
Totale	m	532,80	35,32	18.818,50		
60995 IG.GG.P.2001.G	Perforazione a distruzione di nucleo. Sovrapprezzo per posa in opera di tubi di rivestimento.					
	PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo					
	P02 1 * 7,5		7,50			
	P03 1 * 7,5		7,50			
	P04 1 * 6,5		6,50			
	P05 1 * 6,5		6,50			
	P06 1 * 5		5,00			
	P07 1 * 5		5,00			
	P08 1 * 5		5,00			
	P09 1 * 4		4,00			
P10 1 * 4		4,00				
Totale	m	51,00	8,48	432,48		
61045	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC -U conforme alla norma UNI EN 1401-1 -					

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI01 - VI01 - Singolo Binario

VI011 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
IT.TU.E.3002.D	diámetro esterno 200 mm.				
	TUBO PER AVAMPOZZO Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P02 6 * 11,80		70,80		
	P03 6 * 11,30		67,80		
	P04 6 * 10,60		63,60		
	P05 6 * 10,25		61,50		
	P06 6 * 9,15		54,90		
	P07 6 * 8,75		52,50		
	P08 6 * 9,00		54,00		
	P09 6 * 9,00		54,00		
	P10 6 * 8,95		53,70		
	Totale	m	532,80	18,40	9.803,52
	Totale VI3 - Fondazioni Euro				39.264,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI01 - VI01 - Singolo Binario

VI01A - da SPA a SPB + (n.14 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59805 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI01 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*504) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2 ² /4)*2640) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 6461,13 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 2240,48 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 2107,08 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 45,83 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 10753,98 * 35 * 1,90				
			59.227,56		
			198.554,37		
			429.665,15		
			148.991,92		
			140.120,82		
			3.047,70		
			-715.139,67		
	Totale	tkm	264.467,85	0,11	29.091,46
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				29.091,46

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI02 - VI02 - Singolo Binario

VI021 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61185 DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO.				
	TUBAZIONE DI MANDATA VERTICALE Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P06 6 * 15,5		93,00		
	P07 6 * 16		96,00		
	P11 6 * 14,8		88,80		
	P12 6 * 14,85		89,10		
	P15 6 * 14,4		86,40		
	P16 6 * 14,4		86,40		
	Totale	m	539,70	10,71	5.780,19
61135 IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione .				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 1		1,00		
	P07 1		1,00		
	P11 1		1,00		
	P12 1		1,00		
	P15 1		1,00		
	P16 1		1,00		
	Totale	Cad	6,00	204,87	1.229,22
61145 IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 1 * 10,5		10,50		
	P07 1 * 10,5		10,50		
	P11 1 * 10,5		10,50		
	P12 1 * 10,5		10,50		
	P15 1 * 10,5		10,50		
	P16 1 * 10,5		10,50		
	Totale	m	63,00	14,08	887,04
61155 IG.EP.A.3002.C	Piezometro tipo Casagrande. Misure.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 3		3,00		
	P07 3		3,00		
	P11 3		3,00		
	P12 3		3,00		
	P15 3		3,00		
	P16 3		3,00		
	Totale	Cad	18,00	5,22	93,96
61115 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.				
	PERFORAZIONE				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 1 * 10,5		10,50		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI02 - VI02 - Singolo Binario

VI021 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61165 IG.GG.P.2001.A	P07 1 * 10,5		10,50		
	P11 1 * 10,5		10,50		
	P12 1 * 10,5		10,50		
	P15 1 * 10,5		10,50		
	P16 1 * 10,5		10,50		
	Totale		m	63,00	35,32
61125 IG.GG.P.2001.G	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.				
	PERFORAZIONE				
	RELIF WELLS				
	P06 6 * 15,5		93,00		
	P07 6 * 16		96,00		
	P11 6 * 14,8		88,80		
	P12 6 * 14,85		89,10		
	P15 6 * 14,4		86,40		
	P16 6 * 14,4		86,40		
	Totale		m	539,70	35,32
61175 IT.TU.E.3002.D	Perforazione a distruzione di nucleo. Sovrapprezzo per posa in opera di tubi di rivestimento.				
	PERFORAZIONE				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 1 * 10,5		10,50		
	P07 1 * 10,5		10,50		
	P11 1 * 10,5		10,50		
	P12 1 * 10,5		10,50		
	P15 1 * 10,5		10,50		
	P16 1 * 10,5		10,50		
Totale		m	63,00	8,48	534,24
61175 IT.TU.E.3002.D	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC -U conforme alla norma UNI EN 1401-1 - diametro esterno 200 mm.				
	TUBO PER AVAMPOZZO Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P06 6 * 15,5		93,00		
	P07 6 * 16		96,00		
	P11 6 * 14,8		88,80		
	P12 6 * 14,85		89,10		
	P15 6 * 14,4		86,40		
	P16 6 * 14,4		86,40		
	Totale		m	539,70	18,40
Totale VI3 - Fondazioni Euro					39.742,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI02 - VI02 - Singolo Binario

VI02A - da SPA a SPB + (n.20 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53605 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI02 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5^2/4)*522) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2^2/4)*6993) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 12263,97 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 3656,08 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 3442,18 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 487,01 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 14287,9 * 35 * 1,90				
			61.342,93		
			525.943,18		
			815.554,01		
			243.129,32		
			228.904,97		
			32.386,17		
			-950.145,35		
	Totale	tkm	957.115,23	0,11	105.282,68
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				105.282,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI03 - VI03 - Singolo Binario

VI030 - Sistemazione Idraulica - VI03

VIC - Interferenze

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59385 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).				
	TRSPORTO A DISCARICA 50 KM				
	peso terre 1.9 Ton/mc				
	- vedi quantità di cui alla voce BA.MT.A.3001.A 1,90 * 50 * 574,60				
	Totale	tkm	54.587,00	0,11	6.004,57
			54.587,00		
	Totale VIC - Interferenze Euro				6.004,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI03 - VI03 - Singolo Binario

VI03A - da SPA a P17 + (n.18 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54035 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI03 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5^2/4)*279) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2^2/4)*5256) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 19191,2 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 2150,98 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 2135,55 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 489,32 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 19135,45 * 35 * 1,90				
			32.786,50		
			395.303,27		
			1.276.214,80		
			143.040,17		
			142.014,08		
			32.539,78		
			-		
			1.272.507,43		
	Totale	tkm	749.391,17	0,11	82.433,03
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				82.433,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI03 - VI03 - Singolo Binario

VI03B - da P18 a P21 + (n.4 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54055 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI03 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 1278) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $1248,24 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $1248,24 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.C $469,65 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $1040,09 * 35 * 1,90$				
			150.184,93		
			83.007,96		
			83.007,96		
			31.231,73		
			-69.165,99		
	Totale	tkm	278.266,59	0,11	30.609,32
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				30.609,32

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI03 - VI03 - Singolo Binario

VI03C - da P22 a P23 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54065 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI03 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*888) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 03.B ((3,1416*0,5 ² /4)*4000) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 858,68 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 858,68 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 858,68 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 171,73 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 1438,43 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	243.654,01	0,11	26.801,94
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				26.801,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI03 - VI03 - Singolo Binario

VI03D - da P24 a SPB + (n.3 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54075 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI03 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*900) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 4109,82 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 313,7 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 313,7 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 313,7 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 313,7 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 4036,51 * 35 * 1,90				
			105.764,26		
			273.303,03		
			20.861,05		
			20.861,05		
			20.861,05		
			20.861,05		
			-268.427,92		
	Totale	tkm	194.083,57	0,11	21.349,19
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				21.349,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI04 - VI04 - Singolo Binario

VI041 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61265 DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. TUBAZIONE DI MANDATA VERTICALE Ø200mm RELIF WELLS P02 6 * 11,3 P03 6 * 11,80	Totale			
				67,80	
			m	70,80	10,71
			138,60		
61215 IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione . PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P02 1 P03 1	Totale			
				1,00	
			Cad	1,00	204,87
			2,00		
61225 IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo. PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P02 1 * 5,5 P03 1 * 5,5	Totale			
				5,50	
			m	5,50	14,08
			11,00		
61235 IG.EP.A.3002.C	Piezometro tipo Casagrande. Misure. PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P02 3 P03 3	Totale			
				3,00	
			Cad	3,00	5,22
			6,00		
61195 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m. PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P02 1 * 5,5 P03 1 * 5,5	Totale			
				5,50	
			m	5,50	35,32
			11,00		
61245 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m. PERFORAZIONE RELIF WELLS P02 6 * 11,3 P03 6 * 11,80	Totale			
				67,80	
			m	70,80	35,32
			138,60		
61205 IG.GG.P.2001.G	Perforazione a distruzione di nucleo. Sovrapprezzo per posa in opera di tubi di rivestimento. PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI04 - VI04 - Singolo Binario

VI041 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61255 IT.TU.E.3002.D	P02 1 * 5,5		5,50		
	P03 1 * 5,5		5,50		
	Totale	m	11,00	8,48	93,28
	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC -U conforme alla norma UNI EN 1401-1 - diametro esterno 200 mm.				
	TUBO PER AVAMPOZZO Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P02 6 * 11,3		67,80		
	P03 6 * 11,80		70,80		
	Totale	m	138,60	18,40	2.550,24
	Totale VI3 - Fondazioni Euro				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI04 - VI04 - Singolo Binario

VI04A - da SPA a SPB scatolare + (n.6 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54085 BA.DE.C.0106.A	<p>Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).</p> <p>VIADOTTO VI04</p> <p>TRSPORTO A DISCARICA 35 KM</p> <p>- vedi quantità di cui alla voce :</p> <p>BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*663) * 35 * 1,90$</p> <p>BA.PD.A.3 05.C $((3,1416*1,2^{2/4})*1125) * 35 * 1,90$</p> <p>BA.MT.A.3001.A $7681,58 * 35 * 1,90$</p> <p>BA.MT.A.3003.A $407,36 * 35 * 1,90$</p> <p>BA.MT.A.3003.B $407,36 * 35 * 1,90$</p> <p>BA.MT.A.3003.C $86,57 * 35 * 1,90$</p> <p>A dedurre</p> <p>BA.MT.A.3 29.A $6412,69 * 35 * 1,90$</p>				
	Totale	tkm	306.840,98	0,11	33.752,51
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				33.752,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI05 - VI05 - Singolo Binario

VI05A - da SPA a P1 + (n.2 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54095 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI05 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*261) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2 ² /4)*288) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 3731,41 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 3043,44 * 35 * 1,90				
			30.671,80		
			21.660,38		
			248.138,77		
			-202.388,76		
	Totale	tkm	98.082,19	0,11	10.789,04
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				10.789,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI05 - VI05 - Singolo Binario

VI05B - da P2 a P3 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54105 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI05 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5^2/4)*612) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 03.B ((3,1416*0,5^2/4)*2992) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 585,20 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 585,20 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 292,60 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 87,78 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 655,87 * 35 * 1,90				
			71.919,75		
			39.067,42		
			38.915,80		
			38.915,80		
			19.457,90		
			5.837,37		
			-43.615,36		
	Totale	tkm	170.498,68	0,11	18.754,85
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				18.754,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI05 - VI05 - Singolo Binario

VI05C - da P4 a SPB + (n.3 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54115 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI05 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*261) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 05.C $((3,1416*1,2^{2/4})*576) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3001.A $4358,55 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $4265,41 * 35 * 1,90$				
			30.671,80		
			43.320,76		
			289.843,58		
			-283.649,77		
	Totale	tkm	80.186,37	0,11	8.820,50
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				8.820,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI060 - Sistemazione Idraulica - VI06

VIC - Interferenze

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59435 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).				
	TRSPORTO A DISCARICA 50 KM				
	peso terre 1.9 Ton/mc				
	- vedi quantità di cui alla voce BA.MT.A.3001.A 1,90 * 50 * 1756,08				
	Totale	tkm	166.827,60	0,11	18.351,04
	Totale VIC - Interferenze Euro		166.827,60		18.351,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI061 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61345 DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO.				
	TUBAZIONE DI MANDATA VERTICALE Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P21 6 * 13,1		78,60		
	P22 6 * 13,35		80,10		
	P23 6 * 13,2		79,20		
	P24 6 * 13,35		80,10		
	P25 6 * 13,5		81,00		
	P26 6 * 13		78,00		
	P27 6 * 13,2		79,20		
	P28 6 * 13,3		79,80		
SpB 6 * 11,5		69,00			
	Totale	m	705,00	10,71	7.550,55
61295 IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione .				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P21 1		1,00		
	P22 1		1,00		
	P23 1		1,00		
	P24 1		1,00		
	P25 1		1,00		
	P26 1		1,00		
	P27 1		1,00		
	P28 1		1,00		
SpB 1		1,00			
	Totale	Cad	9,00	204,87	1.843,83
61305 IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P21 1 * 8,5		8,50		
	P22 1 * 5,5		5,50		
	P23 1 * 5,5		5,50		
	P24 1 * 5,5		5,50		
	P25 1 * 5,5		5,50		
	P26 1 * 8,5		8,50		
	P27 1 * 8,5		8,50		
	P28 1 * 8,5		8,50		
SpB 1 * 8,5		8,50			
	Totale	m	64,50	14,08	908,16
61315 IG.EP.A.3002.C	Piezometro tipo Casagrande. Misure.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P21 3		3,00		
	P22 3		3,00		
	P23 3		3,00		
P24 3		3,00			
P25 3		3,00			

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI061 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	P26 3		3,00		
	P27 3		3,00		
	P28 3		3,00		
	SpB 3		3,00		
	Totale	Cad	27,00	5,22	140,94
61275 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.				
	PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P21 1 * 8,5		8,50		
	P22 1 * 5,5		5,50		
	P23 1 * 5,5		5,50		
	P24 1 * 5,5		5,50		
	P25 1 * 5,5		5,50		
	P26 1 * 8,5		8,50		
	P27 1 * 8,5		8,50		
	P28 1 * 8,5		8,50		
	SpB 1 * 8,5		8,50		
	Totale	m	64,50	35,32	2.278,14
61325 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.				
	PERFORAZIONE RELIF WELLS				
	P21 6 * 13,1		78,60		
	P22 6 * 13,35		80,10		
	P23 6 * 13,2		79,20		
	P24 6 * 13,35		80,10		
	P25 6 * 13,5		81,00		
	P26 6 * 13		78,00		
	P27 6 * 13,2		79,20		
	P28 6 * 13,3		79,80		
	SpB 6 * 11,5		69,00		
	Totale	m	705,00	35,32	24.900,60
61285 IG.GG.P.2001.G	Perforazione a distruzione di nucleo. Sovrapprezzo per posa in opera di tubi di rivestimento.				
	PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P21 1 * 8,5		8,50		
	P22 1 * 5,5		5,50		
	P23 1 * 5,5		5,50		
	P24 1 * 5,5		5,50		
	P25 1 * 5,5		5,50		
	P26 1 * 8,5		8,50		
	P27 1 * 8,5		8,50		
	P28 1 * 8,5		8,50		
	SpB 1 * 8,5		8,50		
	Totale	m	64,50	8,48	546,96
61335	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC -U conforme alla norma UNI EN 1401-1 -				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI061 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
IT.TU.E.3002.D	diámetro esterno 200 mm.				
	TUBO PER AVAMPOZZO Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P21 6 * 13,1		78,60		
	P22 6 * 13,35		80,10		
	P23 6 * 13,2		79,20		
	P24 6 * 13,35		80,10		
	P25 6 * 13,5		81,00		
	P26 6 * 13		78,00		
	P27 6 * 13,2		79,20		
	P28 6 * 13,3		79,80		
	SpB 6 * 11,5		69,00		
	Totale	m	705,00	18,40	12.972,00
	Totale VI3 - Fondazioni Euro				51.141,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI06A - da SPA a P9 + (n.10 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54125 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI06 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*288) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2 ² /4)*2835) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 13438,04 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 10594,19 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	436.180,81	0,11	47.979,89
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				47.979,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI06B - da P10 a P11 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54135 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).				
	VIADOTTO VI06				
	TRSPORTO A DISCARICA 35 KM				
	- vedi quantità di cui alla voce :				
	BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5^2/4)*720) * 35 * 1,90		84.611,28		
	BA.MT.A.3001.A 3714,2 * 35 * 1,90		246.994,30		
	A dedurre				
	BA.MT.A.3 29.A 3637,47 * 35 * 1,90		-241.891,76		
	Totale	tkm	89.713,82	0,11	9.868,52
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				9.868,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI06C - da P12 a P13 + (n.3 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54145 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).				
	VIADOTTO VI06				
	TRSPORTO A DISCARICA 35 KM				
	- vedi quantità di cui alla voce :				
	BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2^2/4)*684) * 35 * 1,90		51.443,74		
	BA.MT.A.3001.A 2521,22 * 35 * 1,90		167.661,13		
	A dedurre				
	BA.MT.A.3 29.A 1945,69 * 35 * 1,90		-129.388,39		
	Totale	tkm	<u>89.716,48</u>	0,11	9.868,81
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				9.868,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI06D - da P14 a 22 + (n.9 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54155 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI06 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5^2/4)*2592) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 13959,12 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 623,92 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 623,92 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 405,55 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 288,57 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 11400,84 * 35 * 1,90				
			304.599,93		
			928.281,48		
			41.490,68		
			41.490,68		
			26.969,08		
			19.189,91		
			-758.155,86		
	Totale	tkm	603.865,90	0,11	66.425,25
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				66.425,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI06E - da P23 a P24 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54165 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI06 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 720) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $845,72 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $845,72 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.C $845,72 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.D $752,69 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $1943,3 * 35 * 1,90$		84.611,28 56.240,38 56.240,38 56.240,38 50.053,89		
	Totale	tkm	-129.229,45 174.156,86	0,11	19.157,25
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				19.157,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI06 - VI06 - Singolo Binario

VI06F - da P25 a SPB + (n.5 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54175 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI06 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 1503) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $1559,8 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $1397,58 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.C $318,19 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.D $318,2 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $1213,81 * 35 * 1,90$				
			176.626,00		
			103.726,70		
			92.939,07		
			21.159,64		
			21.160,30		
			-80.718,37		
	Totale	tkm	334.893,34	0,11	36.838,27
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				36.838,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI07 - VI07 - Singolo Binario

VI070 - Sistemazione Idraulica - VI07

VIC - Interferenze

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59475 BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi				
	SCAVO SBANCAMENTO				
	rif. art. BA.MT.A.3001.A				
	462,66				
	Totale	m ³	462,66	0,26	120,29
	Totale VIC - Interferenze Euro		462,66		120,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI07 - VI07 - Singolo Binario

VI07A - da SPA a P1 + (n.2 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54185 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI07 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5^2/4)*567) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 2730,91 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 1865,55 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	66.631,01 181.605,52 -124.059,08 <u>124.177,45</u>	0,11	13.659,52
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				13.659,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI07 - VI07 - Singolo Binario

VI07B - da P2 a P3 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54195 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI07 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*936) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 03.B ((3,1416*0,5 ² /4)*4606) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 788 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 788 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 788 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 813,61 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 2183,74 * 35 * 1,90				
			109.994,33		
			60.141,94		
			52.402,00		
			52.402,00		
			52.402,00		
			54.105,07		
			-145.218,71		
	Totale	tkm	236.228,63	0,11	25.985,15
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				25.985,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI07 - VI07 - Singolo Binario

VI07C - SPB + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISSE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54205 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI07 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 35) * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $310,5 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $293,42 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $220,37 * 35 * 1,90$				
			41.247,96		
			20.648,25		
			19.512,43		
			-14.654,61		
	Totale	tkm	66.754,03	0,11	7.342,94
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				7.342,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI08 - VI08 - Singolo Binario

VI081 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61425 DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. TUBAZIONE DI MANDATA VERTICALE Ø200mm RELIF WELLS P03 6 * 15,8		94,80		
	Totale	m	94,80	10,71	1.015,31
61375 IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione . PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P03 1		1,00		
	Totale	Cad	1,00	204,87	204,87
61385 IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo. PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P03 1 * 10,5		10,50		
	Totale	m	10,50	14,08	147,84
61395 IG.EP.A.3002.C	Piezometro tipo Casagrande. Misure. PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P03 3		3,00		
	Totale	Cad	3,00	5,22	15,66
61355 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m. PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P03 1 * 10,5		10,50		
	Totale	m	10,50	35,32	370,86
61405 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m. PERFORAZIONE RELIF WELLS P03 6 * 15,8		94,80		
	Totale	m	94,80	35,32	3.348,34
61365 IG.GG.P.2001.G	Perforazione a distruzione di nucleo. Sovrapprezzo per posa in opera di tubi di rivestimento. PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P03 1 * 10,5		10,50		
	Totale	m	10,50	8,48	89,04
61415 IT.TU.E.3002.D	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC -U conforme alla norma UNI EN 1401-1 - diametro esterno 200 mm. TUBO PER AVAMPOZZO Ø200mm RELIF WELLS				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI08 - VI08 - Singolo Binario

VI081 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	P03 6 * 15,8		94,80		
	Totale	m	94,80	18,40	1.744,32
	Totale VI3 - Fondazioni Euro				6.936,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI08 - VI08 - Singolo Binario

VI08A - da SPA a P3 + (n.4 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59975 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI08 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*270) * 35 * 1,90 BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2 ² /4)*945) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 4393,77 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 203,08 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 203,08 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 60,92 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 3668,92 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	182.065,71	0,11	20.027,23
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				20.027,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI08 - VI08 - Singolo Binario

VI08B - da P4 a P5 + (n.1 imp. Reticolare 55m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59985 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI08 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5^2/4)*720) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3001.A 684,32 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 833,56 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 833,56 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 125,03 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 1183,49 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	84.611,28 45.507,28 55.431,74 55.431,74 8.314,50 -78.702,09 170.594,45	0,11	18.765,39
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				18.765,39

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI08 - VI08 - Singolo Binario

VI08C - da P6 a SPB + (n.10 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
59995 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). VIADOTTO VI08 TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*288) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 05.C $((3,1416*1,2^{2/4})*2979) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3001.A 13724,63 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 11087,48 * 35 * 1,90				
			33.844,51		
			224.050,47		
			912.687,90		
			-737.317,42		
	Totale	tkm	433.265,46	0,11	47.659,20
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				47.659,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI09 - VI09 - Singolo Binario

VI091 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61505 DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO.				
	TUBAZIONE DI MANDATA VERTICALE Ø200mm				
	RELIF WELLS				
	P06 6 * 15		90,00		
	P10 6 * 10		60,00		
	SpB 6 * 10		60,00		
	Totale	m	210,00	10,71	2.249,10
61455 IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione .				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 1		1,00		
	P10 1		1,00		
	SpB 1		1,00		
	Totale	Cad	3,00	204,87	614,61
61465 IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 1 * 11,0		11,00		
	P10 1 * 6,0		6,00		
	SpB 1 * 6,0		6,00		
	Totale	m	23,00	14,08	323,84
61475 IG.EP.A.3002.C	Piezometro tipo Casagrande. Misure.				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 3		3,00		
	P10 3		3,00		
	SpB 3		3,00		
	Totale	Cad	9,00	5,22	46,98
61435 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.				
	PERFORAZIONE				
	PIEZOMETRO				
	con cella tipo Casagrande a doppio tubo				
	P06 1 * 11		11,00		
	P10 1 * 6		6,00		
	SpB 1 * 6		6,00		
	Totale	m	23,00	35,32	812,36
61485 IG.GG.P.2001.A	Perforazione a distruzione di nucleo. Per profondità da 0 m a 20 m.				
	PERFORAZIONE				
	RELIF WELLS				
	P06 6 * 15		90,00		
	P10 6 * 10		60,00		
	SpB 6 * 10		60,00		
	Totale	m	210,00	35,32	7.417,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI09 - VI09 - Singolo Binario

VI091 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi

VI3 - Fondazioni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
61445 IG.GG.P.2001.G	Perforazione a distruzione di nucleo. Sovrapprezzo per posa in opera di tubi di rivestimento. PERFORAZIONE PIEZOMETRO con cella tipo Casagrande a doppio tubo P06 1 * 11 P10 1 * 6 SpB 1 * 6		11,00 6,00 6,00		
	Totale	m	23,00	8,48	195,04
61495 IT.TU.E.3002.D	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC -U conforme alla norma UNI EN 1401-1 - diametro esterno 200 mm. TUBO PER AVAMPOZZO Ø200mm RELIF WELLS P06 6 * 15 P10 6 * 10 SpB 6 * 10		90,00 60,00 60,00		
	Totale	m	210,00	18,40	3.864,00
	Totale VI3 - Fondazioni Euro				15.523,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI09 - VI09 - Singolo Binario

VI09A - da SPA a SPB + (n.11 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
60005 BA.DE.C.0106.A	<p>Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).</p> <p>VIADOTTO VI09</p> <p>TRSPORTO A DISCARICA 35 KM</p> <p>- vedi quantità di cui alla voce :</p> <p>BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4}) * 531) * 35 * 1,90$</p> <p>BA.PD.A.3 05.C $((3,1416*1,2^{2/4}) * 2790) * 35 * 1,90$</p> <p>BA.MT.A.3001.A 7758,91 * 35 * 1,90</p> <p>BA.MT.A.3003.A 1327,54 * 35 * 1,90</p> <p>BA.MT.A.3003.B 1327,54 * 35 * 1,90</p> <p>A dedurre</p> <p>BA.MT.A.3 29.A 6691,04 * 35 * 1,90</p>				
	Totale	tkm			
			519.812,55	0,11	57.179,38
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				57.179,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI10 - VI10 (ex VI02) - Doppio Binario

VI10A - SPA+ (n.1 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
33600 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).				
	TRSPORTO A DISCARICA 35 KM				
	- vedi quantità di cui alla voce :				
	BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*288) * 35 * 1,90		33.844,51		
	BA.MT.A.3002.A 1438,88 * 35 * 1,90		95.685,52		
	A dedurre				
	BA.MT.A.3 29.A 953,12 * 35 * 1,90		-63.382,48		
	Totale	tkm	66.147,55	0,11	7.276,23
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				7.276,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI10 - VI10 (ex VI02) - Doppio Binario

VI10B - da P1 a P2 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53495 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*768) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*3072) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A 769,36 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 1250,22 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3002.A 512,92 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 1188,80 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	219.720,00	0,11	24.169,20
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				24.169,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI10 - VI10 (ex VI02) - Doppio Binario

VI10C - SPB+ (n.1 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53515 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 288) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 1746,84 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 1743,84 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	34.044,01	0,11	3.744,84
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				3.744,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI11 - VI11 (ex VI03) - Singolo Binario

VI11A - da SPA a SPB + (n.4 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53535 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 1314) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 8116,54 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 5366,17 * 35 * 1,90		154.415,66 539.749,91 -356.850,31		
	Totale	tkm	337.315,26	0,11	37.104,68
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				37.104,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI12 - VI12 (ex VI04) - Singolo Binario

VI120 - Sistemazione Idraulica - VI12

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
54245 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 50 KM peso terre 1.9 Ton/mc - vedi quantità di cui alla voce BA.MT.A.3001.A 1,90 * 35 * 3825,90		254.422,35		
	Totale	tkm	254.422,35	0,11	27.986,46
54295 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 50 KM peso terre 1.9 Ton/mc - vedi quantità di cui alla voce DC.DS.D.0 01.A 1,90 * 35 * 10447		694.725,50		
	Totale	tkm	694.725,50	0,11	76.419,81
60645 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 50 KM peso terre 1.9 Ton/mc - vedi quantità di cui alla voce BA.MT.A.3001.A 1,90 * 35 * 6849,05		455.461,83		
	Totale	tkm	455.461,83	0,11	50.100,80
Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro					154.507,07

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI12 - VI12 (ex VI04) - Singolo Binario

VI12A - da SPA a P27 + (n.28 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53555 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce :				
	BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 8685) * 35 * 1,90$		1.020.622,05		
	BA.PD.A.3 03.B $((3,1416 * 0,5^{2/4}) * 4032) * 35 * 1,90$		52.646,72		
	BA.MT.A.3002.A 12565,37 * 35 * 1,90		835.597,11		
	BA.MT.A.3003.A 8228,02 * 35 * 1,90		547.163,33		
	BA.MT.A.3003.B 8481,64 * 35 * 1,90		564.029,06		
	BA.MT.A.3003.C 7467,93 * 35 * 1,90		496.617,35		
	BA.MT.A.3003.D 1421,87 * 35 * 1,90		94.554,36		
	A dedurre				
	BA.MT.A.3 29.A 24355,03 * 35 * 1,90		-		
			1.619.609,50		
	Totale	tkm	1.991.620,48	0,11	219.078,25
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				219.078,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI12 - VI12 (ex VI04) - Singolo Binario

VI12B - da P28 a P31 + (imp. 3 Acc./Cls. 50m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53575 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*1608) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*5400) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A 1703,32 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 1703,32 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 1688,59 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 109,42 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 2087,1 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	466.791,44	0,11	51.347,06
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				51.347,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI12 - VI12 (ex VI04) - Singolo Binario

VI12C - da P32 a P34 + (n.4 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53595 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce :				
	BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*945) * 35 * 1,90		111.052,34		
	BA.PD.A.3 03.B ((3,1416*0,5 ² /4)*2016) * 35 * 1,90		26.323,36		
	BA.MT.A.3002.A 4979,38 * 35 * 1,90		331.128,77		
	BA.MT.A.3003.A 307,52 * 35 * 1,90		20.450,08		
	BA.MT.A.3003.B 307,52 * 35 * 1,90		20.450,08		
	BA.MT.A.3003.C 307,52 * 35 * 1,90		20.450,08		
	BA.MT.A.3003.D 61,5 * 35 * 1,90		4.089,75		
	A dedurre				
	BA.MT.A.3 29.A 3134,24 * 35 * 1,90		-208.426,96		
	Totale	tkm	325.517,50	0,11	35.806,93
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				35.806,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI12 - VI12 (ex VI04) - Singolo Binario

VI12E - da P37 a SPB + (n.12 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53635 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce :				
	BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*2817) * 35 * 1,90$		331.040,99		
	BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*4200) * 35 * 1,90$		54.840,56		
	BA.MT.A.3002.A 16311,03 * 35 * 1,90		1.084.683,50		
	BA.MT.A.3003.A 869,1 * 35 * 1,90		57.795,15		
	BA.MT.A.3003.B 869,1 * 35 * 1,90		57.795,15		
	BA.MT.A.3003.C 783,64 * 35 * 1,90		52.112,06		
	BA.MT.A.3003.D 101,4 * 35 * 1,90		6.743,10		
	A dedurre				
	BA.MT.A.3 29.A 13049,77 * 35 * 1,90		-867.809,71		
	Totale	tkm	777.200,80	0,11	85.492,09
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				85.492,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI13 - VI13 (ex VI05) - Singolo Binario

VI13A - SPA + (n.1 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53655 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 297) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 4276,9 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 3802,38 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	34.901,86 284.413,85 -252.858,27 <u>66.457,44</u>	0,11	7.310,32
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				7.310,32

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI13 - VI13 (ex VI05) - Singolo Binario

VI13B - da P1 a P2 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53675 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4}) * 540) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4}) * 2856) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A $316,02 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $615,04 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $615,04 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.C $389,01 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $583,38 * 35 * 1,90$				
			63.458,29		
			37.291,87		
			21.015,33		
			40.900,16		
			40.900,16		
			25.869,17		
			-38.794,77		
	Totale	tkm	190.640,21	0,11	20.970,42
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				20.970,42

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI13 - VI13 (ex VI05) - Singolo Binario

VI13C - SPB+ (n.1 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53695 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D ((3,1416*1,5 ² /4)*297) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3002.A 2041,03 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 1366,49 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	34.901,86 135.728,50 -90.871,59 <u>79.758,77</u>	0,11	8.773,46
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				8.773,46

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI14 - VI14 (ex VI06) - Singolo Binario

VI14A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Reticolare 55m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53935 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*576) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*3200) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 2968,65 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 596 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 596 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 596 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 998,31 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 4571,74 * 35 * 1,90				
			67.689,02		
			41.783,28		
			197.415,23		
			39.634,00		
			39.634,00		
			39.634,00		
			66.387,62		
			-304.020,71		
	Totale	tkm	188.156,44	0,11	20.697,21
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				20.697,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI15 - VI15 (ex VI07) - Singolo Binario

VI15A - da SPA a SPB + (n.32 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53735 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416 * 1,5^{2/4}) * 7893) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 46224,7 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 331,2 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 331,2 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 149,04 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 33591,47 * 35 * 1,90				
			927.549,32		
			3.073.942,55		
			22.024,80		
			22.024,80		
			9.911,16		
			-		
			2.233.832,76		
	Totale	tkm	1.821.619,87	0,11	200.378,19
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				200.378,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI16 - VI16 (ex VI08) - Singolo Binario

VI16A - da SPA a SPB + (n.2 imp. Reticolare 55m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53755 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*828) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*5184) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A 1044,86 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 1044,86 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 1044,86 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 1006,68 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 2362,52 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	283.278,03	0,11	31.160,58
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				31.160,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI17 - VI17 (ex VI09) - Singolo Binario

VI17A - da SPA a P1 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53775 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*432) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*2754) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 2003,7 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 627,58 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 627,58 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 497,59 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 270,12 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 2317,78 * 35 * 1,90				
			50.766,77		
			35.959,88		
			133.246,05		
			41.734,07		
			41.734,07		
			33.089,74		
			17.962,98		
			-154.132,37		
	Totale	tkm	200.361,19	0,11	22.039,73
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				22.039,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI17 - VI17 (ex VI09) - Singolo Binario

VI17B - SPB + (n.1 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53795 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*252) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*1377) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 3539,71 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 298,48 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 298,48 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 31,34 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 2729,34 * 35 * 1,90				
			29.613,78		
			17.979,61		
			235.390,72		
			19.848,92		
			19.848,92		
			2.084,11		
			-181.501,11		
	Totale	tkm	143.264,95	0,11	15.759,14
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				15.759,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI18 - VI18 (ex VI10) - Doppio Binario

VI18A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53815 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*816) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*3200) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A $3964,46 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $829,56 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $829,56 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.C $829,56 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.D $1638,38 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $6139,74 * 35 * 1,90$				
			95.892,34		
			41.783,28		
			263.636,59		
			55.165,74		
			55.165,74		
			55.165,74		
			108.952,27		
			-408.292,71		
	Totale	tkm	267.468,99	0,11	29.421,59
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				29.421,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI19 - VI19 (ex VI11) - Doppio Binario

VI19A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Travi Incorp. 17.90m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53835 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*630) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*2640) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $707,32 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $707,32 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.C $707,32 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.D $53,06 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $482,68 * 35 * 1,90$				
			74.034,45		
			34.470,94		
			47.036,78		
			47.036,78		
			47.036,78		
			3.528,49		
			-32.098,22		
	Totale	tkm	221.046,00	0,11	24.315,06
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				24.315,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI20 - VI20 (ex VI12) - Doppio Binario

VI20A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Travi Incorp. 17.90m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53855 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.C ((3,1416*1,2^2/4)*660) * 35 * 1,90 BA.MT.A.3002.A 771,21 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 705,32 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 705,32 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 705,32 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 112,85 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 2017,21 * 35 * 1,90				
			49.638,26		
			51.285,47		
			46.903,78		
			46.903,78		
			46.903,78		
			7.504,53		
			-134.144,47		
	Totale	tkm	114.995,13	0,11	12.649,46
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				12.649,46

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI21 - VI21 (ex VI13) - Ponte Provvisorio

VI21A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53875 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*840) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*2992) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A 3034,09 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.A 817,36 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.B 817,36 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.C 817,36 * 35 * 1,90 BA.MT.A.3003.D 167,56 * 35 * 1,90 A dedurre BA.MT.A.3 29.A 4270,99 * 35 * 1,90				
	Totale	tkm	229.732,90	0,11	25.270,62
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				25.270,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI22 - VI22 (ex VI14) - Viadotto su L.S. in corrispondenza VI17 - Singolo Binario

VI22A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Travi Incorp. 17.90m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53895 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce : BA.PD.A.3 05.C $((3,1416*1,2^{2/4})*470) * 35 * 1,90$ BA.PD.A.3103.H $((3,1416*0,3^{2/4})*2736) * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3002.A $234,17 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.A $362,12 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.B $362,12 * 35 * 1,90$ BA.MT.A.3003.C $298,75 * 35 * 1,90$ A dedurre BA.MT.A.3 29.A $753,85 * 35 * 1,90$				
			35.348,74		
			12.861,10		
			15.572,31		
			24.080,98		
			24.080,98		
			19.866,88		
			-50.131,03		
	Totale	tkm	81.679,96	0,11	8.984,80
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				8.984,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

L - LAVORI A MISURA

VI - Viadotti

VI23 - VI23 - Viadotto su L.S. in corrispondenza VI02 - Singolo Binario

VI23A - da SPA a SPB + (n.1 imp. C.A.P. 25m)

VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
53915 BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). TRSPORTO A DISCARICA 35 KM - vedi quantità di cui alla voce :				
	BA.PD.A.3 05.D $((3,1416*1,5^{2/4})*450) * 35 * 1,90$		52.882,13		
	BA.PD.A.3 03.B $((3,1416*0,5^{2/4})*3360) * 35 * 1,90$		43.872,71		
	BA.MT.A.3002.A 2998,2 * 35 * 1,90		199.380,30		
	BA.MT.A.3003.A 596 * 35 * 1,90		39.634,00		
	BA.MT.A.3003.B 596 * 35 * 1,90		39.634,00		
	BA.MT.A.3003.C 596 * 35 * 1,90		39.634,00		
	BA.MT.A.3003.D 596 * 35 * 1,90		39.634,00		
	BA.MT.A.3003.E 74,5 * 35 * 1,90		4.954,25		
	A dedurre				
	BA.MT.A.3 29.A 4248,81 * 35 * 1,90		-282.545,87		
	Totale	tkm	177.079,52	0,11	19.478,75
	Totale VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti Euro				19.478,75
	Totale L - LAVORI A MISURA Euro				2.041.603,96
	Importo Lavori Euro				2.041.603,96

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
L - LAVORI A MISURA	2.041.603,96	
VI - Viadotti	2.041.603,96	
VI01 - VI01 - Singolo Binario	82.660,80	
VI010 - Sistemazione Idraulica - VI01	14.304,38	
VIC - Interferenze	14.304,38	
VI011 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi	39.264,96	
VI3 - Fondazioni	39.264,96	
VI01A - da SPA a SPB + (n.14 imp. C.A.P. 25m)	29.091,46	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	29.091,46	
VI02 - VI02 - Singolo Binario	145.025,17	
VI021 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi	39.742,49	
VI3 - Fondazioni	39.742,49	
VI02A - da SPA a SPB + (n.20 imp. C.A.P. 25m)	105.282,68	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	105.282,68	
VI03 - VI03 - Singolo Binario	167.198,05	
VI030 - Sistemazione Idraulica - VI03	6.004,57	
VIC - Interferenze	6.004,57	
VI03A - da SPA a P17 + (n.18 imp. C.A.P. 25m)	82.433,03	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	82.433,03	
VI03B - da P18 a P21 + (n.4 imp. Acc./Cls. 40m)	30.609,32	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	30.609,32	
VI03C - da P22 a P23 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)	26.801,94	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	26.801,94	
VI03D - da P24 a SPB + (n.3 imp. Acc./Cls. 40m)	21.349,19	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	21.349,19	
VI04 - VI04 - Singolo Binario	43.760,25	
VI041 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi	10.007,74	
VI3 - Fondazioni	10.007,74	
VI04A - da SPA a SPB scatolare + (n.6 imp. C.A.P. 25m)	33.752,51	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	33.752,51	
VI05 - VI05 - Singolo Binario	38.364,39	
VI05A - da SPA a P1 + (n.2 imp. C.A.P. 25m)	10.789,04	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	10.789,04	
VI05B - da P2 a P3 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)	18.754,85	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	18.754,85	
VI05C - da P4 a SPB + (n.3 imp. C.A.P. 25m)	8.820,50	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	8.820,50	
VI06 - VI06 - Singolo Binario	259.630,21	
VI060 - Sistemazione Idraulica - VI06	18.351,04	
VIC - Interferenze	18.351,04	
VI061 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi	51.141,18	
VI3 - Fondazioni	51.141,18	
VI06A - da SPA a P9 + (n.10 imp. C.A.P. 25m)	47.979,89	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	47.979,89	
VI06B - da P10 a P11 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)	9.868,52	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	9.868,52	
VI06C - da P12 a P13 + (n.3 imp. C.A.P. 25m)	9.868,81	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	9.868,81	
VI06D - da P14 a 22 + (n.9 imp. Acc./Cls. 40m)	66.425,25	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	66.425,25	
VI06E - da P23 a P24 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)	19.157,25	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	19.157,25	
VI06F - da P25 a SPB + (n.5 imp. Acc./Cls. 40m)	36.838,27	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	36.838,27	
VI07 - VI07 - Singolo Binario	47.107,90	
VI070 - Sistemazione Idraulica - VI07	120,29	
VIC - Interferenze	120,29	
VI07A - da SPA a P1 + (n.2 imp. Acc./Cls. 40m)	13.659,52	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	13.659,52	
VI07B - da P2 a P3 + (n.1 imp. Acc./Cls. 50m)	25.985,15	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	25.985,15	
VI07C - SPB + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)	7.342,94	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	7.342,94	
VI08 - VI08 - Singolo Binario	93.388,06	
VI081 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi	6.936,24	
VI3 - Fondazioni	6.936,24	
VI08A - da SPA a P3 + (n.4 imp. C.A.P. 25m)	20.027,23	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	20.027,23	
VI08B - da P4 a P5 + (n.1 imp. Reticolare 55m)	18.765,39	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	18.765,39	
VI08C - da P6 a SPB + (n.10 imp. C.A.P. 25m)	47.659,20	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	47.659,20	
VI09 - VI09 - Singolo Binario	72.702,51	
VI091 - Pozzi e Piezometri per presidio scavi	15.523,13	
VI3 - Fondazioni	15.523,13	
VI09A - da SPA a SPB + (n.11 imp. C.A.P. 25m)	57.179,38	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	57.179,38	
VI10 - VI10 (ex VI02) - Doppio Binario	35.190,27	
VI10A - SPA+ (n.1 imp. C.A.P. 25m)	7.276,23	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	7.276,23	
VI10B - da P1 a P2 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)	24.169,20	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	24.169,20	
VI10C - SPB+ (n.1 imp. C.A.P. 25m)	3.744,84	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	3.744,84	
VI11 - VI11 (ex VI03) - Singolo Binario	37.104,68	
VI11A - da SPA a SPB + (n.4 imp. C.A.P. 25m)	37.104,68	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	37.104,68	
VI12 - VI12 (ex VI04) - Singolo Binario	572.262,34	
VI120 - Sistemazione Idraulica - VI12	154.507,07	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	154.507,07	
VI12A - da SPA a P27 + (n.28 imp. Acc./Cls. 40m)	219.078,25	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	219.078,25	
VI12B - da P28 a P31 + (imp. 3 Acc./Cls. 50m)	51.347,06	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	51.347,06	
VI12C - da P32 a P34 + (n.4 imp. Acc./Cls. 40m)	35.806,93	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	35.806,93	
VI12D - da P35 a P36 + (n.1 imp. Reticolare 70m)	26.030,94	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	26.030,94	
VI12E - da P37 a SPB + (n.12 imp. Acc./Cls. 40m)	85.492,09	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	85.492,09	
VI13 - VI13 (ex VI05) - Singolo Binario	37.054,20	
VI13A - SPA + (n.1 imp. C.A.P. 25m)	7.310,32	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	7.310,32	
VI13B - da P1 a P2 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)	20.970,42	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	20.970,42	
VI13C - SPB+ (n.1 imp. C.A.P. 25m)	8.773,46	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	8.773,46	
VI14 - VI14 (ex VI06) - Singolo Binario	20.697,21	
VI14A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Reticolare 55m)	20.697,21	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	20.697,21	
VI15 - VI15 (ex VI07) - Singolo Binario	200.378,19	
VI15A - da SPA a SPB + (n.32 imp. C.A.P. 25m)	200.378,19	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	200.378,19	
VI16 - VI16 (ex VI08) - Singolo Binario	31.160,58	
VI16A - da SPA a SPB + (n.2 imp. Reticolare 55m)	31.160,58	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	31.160,58	
VI17 - VI17 (ex VI09) - Singolo Binario	37.798,87	
VI17A - da SPA a P1 + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)	22.039,73	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	22.039,73	
VI17B - SPB + (n.1 imp. C.A.P. 25m)	15.759,14	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	15.759,14	
VI18 - VI18 (ex VI10) - Doppio Binario	29.421,59	
VI18A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)	29.421,59	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	29.421,59	
VI19 - VI19 (ex VI11) - Doppio Binario	24.315,06	
VI19A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Travi Incorp. 17.90m)	24.315,06	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	24.315,06	
VI20 - VI20 (ex VI12) - Doppio Binario	12.649,46	
VI20A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Travi Incorp. 17.90m)	12.649,46	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	12.649,46	
VI21 - VI21 (ex VI13) - Ponte Provvisorio	25.270,62	
VI21A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Acc./Cls. 40m)	25.270,62	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	25.270,62	
VI22 - VI22 (ex VI14) - Viadotto su L.S. in corrispondenza VI17 - Singolo Binario	8.984,80	
VI22A - da SPA a SPB + (n.1 imp. Travi Incorp. 17.90m)	8.984,80	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	8.984,80	
VI23 - VI23 - Viadotto su L.S. in corrispondenza VI02 - Singolo Binario	19.478,75	
VI23A - da SPA a SPB + (n.1 imp. C.A.P. 25m)	19.478,75	
VIK - Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	19.478,75	
IMPORTO LAVORI Euro		2.041.603,96
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		2.041.603,96