

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:	PROGETTISTA:	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	Ing. Gaetano USAI	Ing. Piergiorgio GRASSO Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

## PROGETTO ESECUTIVO

### ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE

COMPUTI - Fabbricati e Fermate

Fermata Amorosi - Computo metrico estimativo

APPALTATORE		SCALA:
		-

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

I	F	2	6	1	2	E	Z	Z	C	M	F	V	0	1	0	0	0	0	1	C
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
B	Emissione	I. Lardani	10/03/2020	A. Tagliaferri	10/03/2020	P. Grasso	10/03/2020	Ing. Gaetano USAI
C	Revisione a seguito istruttoria ITF	A. Tagliaferri	23/06/2020	G. Usai	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	BA.CZ.A.3 05.Q	C - LAVORI A CORPO 00001 - Generico FV20001 - Banchina binario dispari Fermata Amorosi FV7 - Finiture interne ed esterne Sovrap. alle voci BA.CZ.A.3 per casseforme lignee speciali Fermata Amorosi - Banchina BD - Finiture Rivestimento tipo V12 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=129.60 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=111.60							3 437 118,84 1 779 616,96 348 408,01 181 113,73	
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	129,60		5,00	1 296,00		
				2,00	111,60		5,00	1 116,00		
								2 412,00	6,02	14 520,24
2	IT.IE.C.3002.A	Fornitura e posa in opera di impianto elevatore tipo 2, ad azionamento elettrico MRL, vano panoramico, 2 fermate, con porta ogni piano, cabina panoramica. Fermata Amorosi - Banchina BD - Finiture ASCENSORE								
		Totale	Cadau no	1,00				1,00		
								1,00	84 820,84	84 820,84
3	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo antiscritta, per pareti in pietra, cementi a vista e simili Fermata Amorosi - Banchina BD - Finiture Rivestimento tipo V10 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=129.60 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=111.60								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	129,60		5,00	1 296,00		
				2,00	111,60		5,00	1 116,00		
								2 412,00	8,63	20 815,56
4	VA.IF0H.A01.44 .0049	Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di res Fermata Amorosi - Banchina BD - Finiture Rivestimento tipo V1 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=129.60 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=111.60								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	129,60		5,00	1 296,00		
				2,00	111,60		5,00	1 116,00		
								2 412,00	8,83	21 297,96
5	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, A RIPIORTARE Ferma... A RIPIORTARE								141 454,60 141 454,60

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Reinforced, Concrete) aventi la sup Fermata Amorosi - Banchina BD - Finiture Tipo Z2 Profilo U 25x12 - P=1.32 kg/m							141 454,60	
		Totale	m <sup>2</sup>		80,50	2,10	169,05			
		FV9 - Arredi					169,05	234,60	39 659,13	
6	VA.IF0H.A01.44 .0040	Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati Fermata Amorosi - Banchina BD - Arredi Panchine tipo A1							1 827,44	
		Totale	Cadau no	3,00			3,00			
							3,00	542,35	1 627,05	
7	VA.IF0H.A01.44 .0042	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello Fermata Amorosi - Banchina BD - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3								
		Totale	Cadau no	2,00			2,00			
							2,00	59,24	118,48	
8	VA.IF0H.A01.44 .0043	Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazion Fermata Amorosi - Banchina BD - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3								
		Totale	Cadau no	2,00			2,00			
							2,00	30,95	61,90	
9	VAT.IF0H.A01.4 4.0010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SIMBOLO GRAFICO IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATO SU SUPERFICI VETRATE. Fermata Amorosi - Banchina BD - Arredi								
		Totale	m		5,70		5,70			
							5,70	3,51	20,01	
10	BA.CZ.A.3 01.A	FVB - Marciapiedi Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm <sup>2</sup> ) Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi							165 466,84	
		A RIPORTARE Ferma...							182 941,17	
		A RIPORTARE							182 941,17	



### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		<p>RIPORTO</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi</p> <p>Pavimentazione banchina - Tipo B1</p> <p>RETE ELETTROSALDATA 2 Ø 8 20x20 - P=4.082 kg/mq</p> <p>Totale</p>	kg	2,00	772,73		4,08	6 305,48		232 944,20
16	BA.PR.A.3100.A	<p>Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi</p> <p>BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B4</p> <p>Fine percorso tattile</p> <p>Codice di direzione rettilinea</p> <p>Codice di incrocio a croce e a "T"</p> <p>Codice di svolta ad "L"</p> <p>Codice di attenzione - servizio</p> <p>Codice di pericolo valicabile</p> <p>Totale</p>						0,98	6 179,37	
17	BA.PR.A.3100.A	<p>Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi</p> <p>BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B12</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>					47,39	8 837,29	
18	BA.PR.A.3102.A	<p>MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi</p> <p>MTL - Mappa tattile su leggio</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>		300,38	0,40		120,15		
				1,00	2,14	0,60		1,28		
				1,00	2,18	0,60		1,31		
								47,39	5 816,65	
19	BA.PR.A.3102.B	<p>MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi</p> <p>TTA mappa tattile ascensore</p> <p>TTB mappa tattile di binario</p> <p>Totale</p>	Cadaverno	1,00				1,00		
								1,00	614,14	614,14
								7,00		
		A RIPORTARE Ferma...								254 391,65
		A RIPORTARE								254 391,65

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	Cadau no					8,00	210,74	254 391,65 1 685,92
20	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi TC targa tattile su corrimano		2,00				2,00		
		Totale	Cadau no					2,00	65,23	130,46
21	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggito metallico per lettura facilitata per disabili visivi Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi MTL mappa tattile su leggito		1,00				1,00		
		Totale	Cadau no					1,00	270,95	270,95
22	BA.PS.A.3104.A	Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati per nuovi marciapiedi di stazione Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Cordolo tipo L1			300,00			300,00		
		Totale	m					300,00	94,55	28 365,00
23	FA.OM.A.3 04.C	Fornitura, lavorazione e posa in opera, di acciaio Fe 320 per impieghi non strutturali: ringhiere, inferriate, cancelli e simili Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Parapetti in acciaio inox - TIPO C4 - Inc.=40kg/m			37,60		40,00	1 504,00		
		Totale	kg					1 504,00	2,20	3 308,80
24	FA.OM.D.3100. B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		16,00 12,00 12,00				16,00 12,00 12,00		
		Totale	Cadau no					40,00	91,46	3 658,40
25	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								291 811,18 291 811,18

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO dello spessore non inferiore a 10 mm Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi PAVIMENTO RAMPE DELLA BANCHINA - TIPO B13							291 811,18	
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	6,88	3,26		44,86		
								44,86	9,93	
26	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 -Area=1072.69 Totale parziale A dedurre Vedi q.tà art. VA.IF0F.A01.44.0063 - Pavimentazione tipo B4 POZZETTI PER POLIFERE								
		Totale	m <sup>2</sup>					778,49		
								778,49		
				-1,00		186,48		-186,48		
				-15,00	0,60	0,60		-5,40		
				-1,00	0,60	0,60		-0,36		
		Totale	m <sup>2</sup>					586,25	56,87	
27	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 Totale parziale A dedurre POZZETTI PER POLIFERE								
		Totale	m <sup>2</sup>					778,49		
								778,49		
				-15,00	0,60	0,60		-5,40		
				-1,00	0,60	0,60		-0,36		
		Totale	m <sup>2</sup>					772,73	1,99	
28	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 -Area=1072.69 Totale parziale A dedurre POZZETTI PER POLIFERE								
		Totale	m <sup>2</sup>					778,49		
							0,20	155,70		
				-15,00	0,60	0,60	0,20	-1,08		
				-1,00	0,60	0,60	0,20	-0,07		
		Totale	m <sup>3</sup>					154,55	128,51	
29	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								
									346 995,63	
									346 995,63	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119).							346 995,63	
		Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC Totale	cmm					0,00	0,11	0,00
30	OM.CZ.D.3 01.F	Pozzetti in c.a.v. del tipo normale, aventi cubatura vuoto per pieno: superiore a 0,350 m <sup>3</sup> e fino a 0,550 m <sup>3</sup> Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC Totale	Cadau no					0,00	160,01	0,00
31	VA.IF0H.A01.44 .0076	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox, con Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Giunto a pavimento - Tipo G2 Totale	m	2,00		3,50		7,00		
								7,00	114,88	804,16
32	VA.IF0H.A01.44 .0077	Fornitura e posa in opera di giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in allu Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Giunto a parete TIPO GP1 Totale	m	2,00			4,50	9,00		
								9,00	67,58	608,22
33	BA.CZ.A.3 05.Q	FV20002 - Banchina binario pari Fermata Amorosi FV7 - Finiture interne ed esterne Sovrap. alle voci BA.CZ.A.3 per casseforme lignee speciali Fermata Amorosi - Banchina BP - Finiture Rivestimento tipo V12 Totale	m <sup>2</sup>		2 380,20			2 380,20		401 646,16
								2 380,20	6,02	151 247,37
34	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Fermata Amorosi - Banchina BP - Finiture Tipo M1 Totale		2,00	2,60	0,30	4,50	7,02		
		A RIPORTARE Ferma...								362 736,81
		A RIPORTARE								362 736,81

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					7,02	211,85	362 736,81 1 487,19
35	FA.IT.A.3 01.D	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, per interni, con malta bastarda, composta da calce aerea idrata e sabbia Fermata Amorosi - Banchina BP - Finiture Tipo M1		4,00	2,60		4,50	46,80		
		Totale	m <sup>2</sup>					46,80	8,15	381,42
36	IT.IE.C.3002.A	Fornitura e posa in opera di impianto elevatore tipo 2, ad azionamento elettrico MRL, vano panoramico, 2 fermate, con porta ogni piano, cabina panoramica. Fermata Amorosi - Banchina BP - Finiture ASCENSORE		1,00				1,00		
		Totale	Cadau no					1,00	84 820,84	84 820,84
37	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili Fermata Amorosi - Banchina BP - Finiture Rivestimento tipo V10 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=127.49 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=110.53		2,00	127,49		5,00	1 274,90		
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	110,53		5,00	1 105,30	8,63	20 541,13
38	VA.IF0H.A01.44 .0049	Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di res Fermata Amorosi - Banchina BP - Finiture Rivestimento tipo V1 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=127.49 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=110.53		2,00	127,49		5,00	1 274,90		
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	110,53		5,00	1 105,30	8,83	21 017,17
39	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup Fermata Amorosi - Banchina BP - Finiture Tipo Z2 Profilo U 25x12 - P=1.32 kg/m A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								490 984,56 490 984,56

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								490 984,56
		Totale	m <sup>2</sup>		28,00		1,32	36,96		
		FV9 - Arredi						36,96	234,60	8 670,82
40	FA.SG.A.2101.A	Posa In Opera di elemento a fascia monofacciale con grafiche in vinile coprente e retroriflettente								77 607,30
		Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO D01								
		INFORMAZIONI VARIE								
		Totale	m	2,00	1,00			2,00		
								2,00	23,08	46,16
41	FA.SG.A.2101.B	Posa In Opera di elemento a fascia monofacciale e bifacciale con grafiche in vinile coprente e retroriflettente, fissato a sospensione								
		Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO D02								
		INFORMAZIONI VARIE								
		Totale	m	4,00	1,50			6,00		
								6,00	42,15	252,90
42	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente								
		Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO S06								
		VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA								
		Totale	Cadau no	1,00				1,00		
								1,00	71,25	71,25
43	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente								
		Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO S05								
		VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA								
		Totale	Cadau no	2,00				2,00		
								2,00	71,25	142,50
		A RIPORTARE Ferma...								500 168,19
		A RIPORTARE								500 168,19

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
44	FA.SG.A.2101.D	<p>RIPORTO</p> <p>Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S11</p> <p>VIETATO ATTRAVERSARE</p>							500 168,19	
		Totale	Cadano	2,00				2,00		
								2,00	71,25	142,50
45	FA.SG.A.2101.D	<p>Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S08</p> <p>DIVIETO DI ACCESSO</p>								
		Totale	Cadano	3,00				3,00		
								3,00	71,25	213,75
46	FA.SG.A.2101.D	<p>Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S09</p> <p>DIVIETO DI FUMO</p>								
		Totale	Cadano	1,00				1,00		
								1,00	71,25	71,25
47	FA.SG.A.2105.E	<p>Posa In Opera di Pannello di fascia bordo marciapiede delle dimensioni di 2000 mm (L) x 150 mm (H) x 2.5 mm (Sp)</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S01</p> <p>VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI</p>								
		Totale	paa	32,00				32,00		
								32,00	26,09	834,88
48	FA.SG.A.2106.A	<p>Posa in opera di lettere scatolari in metallo con fondello in pvc: altezza H. carattere 300 e 400 mm</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP</p> <p>A RIPORTARE Ferma...</p> <p>A RIPORTARE</p>								
										501 430,57
										501 430,57

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							501 430,57	
		- Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * ID16 NOME STAZIONE		18,00			18,00			
		Totale	Cadau no				18,00	21,07	379,26	
49	FA.SG.A.2108.B	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroreflettente: monofacciale e bifacciale, spessore 50 mm  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID04 NOME DI STAZIONE		6,00	1,50		9,00			
		Totale	m				9,00	50,18	451,62	
50	FA.SG.A.2108.C	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroreflettente: fissaggio su palo, bifacciale, spessore 200  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID05 NOME DI STAZIONE		2,00	1,50		3,00			
		Totale	m				3,00	40,14	120,42	
51	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID06 NOME DI STAZIONE		18,00			18,00			
		Totale	Cadau no				18,00	85,30	1 535,40	
52	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE							503 917,27	
									503 917,27	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							503 917,27	
		* TIPO S02 VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI		4,00				4,00		
		Totale	Cadau no					4,00	85,30	341,20
53	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S07 LIMITE MARCIAPIEDE		4,00				4,00		
		Totale	Cadau no					4,00	85,30	341,20
54	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S10 VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		4,00				4,00		
		Totale	Cadau no					4,00	85,30	341,20
55	FA.SG.A.2111.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.8 e 3.3.10, 3.5.3.1 e 3.5.3.3  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID08 N.BINARI		6,00				6,00		
		Totale	Cadau no					6,00	27,09	162,54
56	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO D04 A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								
									505 103,41	
									505 103,41	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		USCITA								505 103,41
		Totale	Cadauno	6,00				6,00		
								6,00	23,08	138,48
57	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID09 BIGLIETTERIA								
		Totale	Cadauno	2,00				2,00		
								2,00	23,08	46,16
58	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID10 OBLITERATRICE								
		Totale	Cadauno	5,00				5,00		
								5,00	23,08	115,40
59	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID11 SCALA								
		Totale	Cadauno	8,00				8,00		
								8,00	23,08	184,64
60	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID13 N.BINARIO								
		A RIPORTARE Ferma...								505 588,09
		A RIPORTARE								505 588,09

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		4,00				4,00		505 588,09
		Totale	Cadau no					4,00	23,08	92,32
61	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO  * TIPO ID17  PUNTO DI INCONTRO (PRM)								
		Totale	Cadau no	1,00				1,00	23,08	23,08
62	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO  * TIPO ID21  ASCENSORE								
		Totale	Cadau no	4,00				4,00	23,08	92,32
63	FA.SG.A.2113.A	Posa in opera di elemento monofacciale chiuso a targa in vinile coprente o retroriflettente di tipo A  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO  * TIPO ID15  TARGA LOCALE PERSONALE FERROVIARIO								
		Totale	Cadau no	3,00				3,00	26,09	78,27
64	FA.SG.A.2115.A	Elemento con fissaggio a parete  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO  * TIPO I01A  ARRIVI  * TIPO I01B  PARTENZE								
		Totale	Cadau	1,00				1,00		
		Totale A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE	Cadau					2,00	130,46	260,92
										506 135,00
										506 135,00

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							506 135,00	
65	FA.SG.A.2115.B	Posa in opera di elemento bacheca per orari ferroviari ed informazioni varie: elementi 3.4.1. , 3.4.2 e 3.4.3 Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO I03 ARRIVI / PARTENZE	no							
		Totale	Cadauno	4,00			4,00	155,54	622,16	
66	MaCeP.996/1040	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile monofacciale di altezza 300 mm spessore 30 mm con fissaggio a parete in vinile retrorifle Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO D01 INFORMAZIONI VARIE								
		Totale	m	2,00	1,00		2,00	75,26	150,52	
67	MaCeP.996/1300	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile bifacciale di altezza 600 mm spessore 50 mm con fissaggio a sospensione in vinile retrori Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO D02 INFORMAZIONI VARIE								
		Totale	m	4,00	1,50		6,00	195,68	1 174,08	
68	MaCeP.996/1870	Elemento a bandiera bifacciale con grafiche in vinile retroriflettente L.400 x H.400 mm , spessore 50 mm. cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO D04 USCITA								
		Totale	Cadauno	6,00			6,00	112,39	674,34	
69	MaCeP.996/2590	Nome di Stazione a lettere singole scatolare in metallo con fondello in PVC illuminate . Lo A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE							508 756,10 508 756,10	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO spessore è pari a 70 mm+15 mm di spessore del su Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * ID16 NOME STAZIONE							508 756,10	
		Totale	Cadau no	18,00			18,00			
							18,00	55,19	993,42	
70	MaCeP.996/280 0	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente monofacciale di altezza 600 mm, spessore 50 mm con fissaggio a sospensio Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID04 NOME DI STAZIONE								
		Totale	m	6,00	1,50		9,00			
							9,00	150,53	1 354,77	
71	MaCeP.996/284 0	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 600 mm, spessore 200 mm con fissaggio su palo cod. Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID05 NOME DI STAZIONE								
		Totale	m	2,00	1,50		3,00			
							3,00	336,17	1 008,51	
72	MaCeP.996/296 0	Elemento a portale scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente con fascia da 600 mm, spessore 100mm , lunghezza 2500 m Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID06 NOME DI STAZIONE								
		Totale	Cadau no	18,00			18,00			
							18,00	747,61	13 456,98	
73	MaCeP.996/299 0	Elemento scatolare chiuso a bandiera con grafiche retroilluminate dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 80 mm. Bifacciale di altezza 400 mm Fermata Amorosi - Banchina BP								
		A RIPORTARE Ferma...							525 569,78	
		A RIPORTARE							525 569,78	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							525 569,78	
		- Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID08 N.BINARI		6,00				6,00		
		Totale	Cadau no					6,00	160,56	
74	MaCeP.996/305 0	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID09 BIGLIETTERIA		2,00				2,00		
		Totale	Cadau no					2,00	93,33	
75	MaCeP.996/305 0	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID10 OBLITERATRICE		5,00				5,00		
		Totale	Cadau no					5,00	93,33	
76	MaCeP.996/305 0	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID11 SCALA		8,00				8,00		
		Totale	Cadau no					8,00	93,33	
77	MaCeP.996/305 0	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi								
		A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE							527 933,09	
									527 933,09	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID21 ASCENSORE							527 933,09	
		Totale	Cadau no	4,00				4,00		
								4,00	93,33	
78	MaCeP.996/315 0	Elemento a targa scatolare chiuso con pellicola in vinile L.400 x H.400 mm, spessore 30 mm. Monofacciale di altezza 400 mm in vinile retrori  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID13 N.BINARIO								
		Totale	Cadau no	4,00				4,00		
								4,00	93,33	
79	MaCeP.996/319 0	Elemento monofacciale chiuso a targa, di lunghezza determinata Tipo A profilo: piano (L. 750; H. 250; Sp. 30 mm incluso il telaio di support  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID15 TARGA LOCALE PERSONALE FERROVIARIO								
		Totale	Cadau no	3,00				3,00		
								3,00	130,46	
80	MaCeP.996/348 0	Elemento Targa Punto di Incontro (PRM) scatolare chiuso, realizzato in alluminio o acciaio zincato, fissato a targa alla struttura portante  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID17 PUNTO DI INCONTRO (PRM)								
		Totale	Cadau no	1,00				1,00		
								1,00	112,39	
81	MaCeP.996/413 0	Bacheca per orari ferroviari ed informazioni varie. Elementi di supporto con struttura in tubolare e rivestimento in lamiera di acciaio inox  Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi  SEGNALETICA A MESSAGGIO A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								
									529 183,50	
									529 183,50	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							529 183,50	
		FISSO * TIPO I01A								
		ARRIVI * TIPO I01B		1,00				1,00		
		PARTENZE		1,00				1,00		
		Totale	Cadauno					2,00	792,77	
82	MaCeP.996/4210	Bacheca per orari ferroviari ed informazioni varie. Elementi di supporto con struttura in tubolare e rivestimento in lamiera di acciaio inox Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO I03 ARRIVI / PARTENZE		4,00				4,00		
		Totale	Cadauno					4,00	1 028,59	
83	MaCeP.996/5010	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S06 VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		1,00				1,00		
		Totale	Cadauno					1,00	421,47	
84	MaCeP.996/5010	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S08 DIVIETO DI ACCESSO		3,00				3,00		
		Totale	Cadauno					3,00	421,47	
85	MaCeP.996/5010	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Fermata Amorosi - Banchina BP								
		A RIPORTARE Ferma...							536 569,28	
		A RIPORTARE							536 569,28	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		<p>RIPORTO</p> <p>- Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S09</p> <p>DIVIETO DI FUMO</p> <p>Totale</p>	Cadauno	1,00				1,00		536 569,28
								1,00	421,47	421,47
86	MaCeP.996/5020	<p>Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S05</p> <p>VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA</p> <p>Totale</p>	Cadauno	2,00				2,00	466,63	933,26
								2,00	466,63	933,26
87	MaCeP.996/5020	<p>Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S11</p> <p>VIETATO ATTRAVERSARE</p> <p>Totale</p>	Cadauno	2,00				2,00	466,63	933,26
								2,00	466,63	933,26
88	MaCeP.996/5050	<p>Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>*TIPO S01</p> <p>VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI</p> <p>Totale</p>	Cadauno	32,00				32,00	842,94	26 974,08
								32,00	842,94	26 974,08
89	MaCeP.996/5050	<p>Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP</p> <p>A RIPORTARE Ferma...</p> <p>A RIPORTARE</p>	Cadauno							565 831,35
										565 831,35

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		<p>RIPORTO</p> <p>- Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S02</p> <p>VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI</p> <p>Totale</p>		4,00			4,00		565 831,35	
90	MaCeP.996/5150	<p>Messaggio di #limite marciapiede#. Tipologie A-B . Grafiche realizzate su elementi scatolari chiusi a fascia in lamiera di alluminio pressop</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S07</p> <p>LIMITE MARCIAPIEDE</p> <p>Totale</p>	Cadano	4,00			4,00	842,94	3 371,76	
91	MaCeP.996/5150	<p>Messaggio di #limite marciapiede#. Tipologie A-B . Grafiche realizzate su elementi scatolari chiusi a fascia in lamiera di alluminio pressop</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S10</p> <p>VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA</p> <p>Totale</p>	Cadano	4,00			4,00	702,45	2 809,80	
92	VA.IF0H.A01.44.0040	<p>Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>Panchine tipo A1</p> <p>Totale</p>	Cadano	4,00			4,00	542,35	2 169,40	
93	VA.IF0H.A01.44.0042	<p>Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello</p> <p>Fermata Amorosi - Banchina BP - Arredi</p> <p>Cestino portarifiuti tipo A3</p> <p>A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE</p>		3,00			3,00		576 992,11	
									576 992,11	



### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		2,00	284,00		0,50	284,00		596 592,52
				2,00	292,80		0,40	234,24		
				2,00	292,80		0,40	234,24		
		Totale	m <sup>2</sup>					752,48	17,82	13 409,19
99	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Vedi art. BA.CZ.A.3 02.F			208,00		100,00	20 800,00		
		Totale	kg					20 800,00	0,83	17 264,00
100	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 RETE ELETTROSALDATA 2 Ø 8 20x20 - P=4.082 kg/mq		2,00	860,00		4,08	7 017,60		
		Totale	kg					7 017,60	0,98	6 877,25
101	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B4 Fine percorso tattile Codice di direzione rettilinea Codice di incrocio a croce e a "T" Codice di svolta ad "L" Codice di attenzione - servizio Codice di pericolo valicabile		2,00	0,60	0,60		0,72		
					314,35	0,60		188,61		
				2,00	0,60	0,60		0,72		
				2,00	0,60	0,60		0,72		
					7,94	0,40		3,18		
				2,00	1,80	0,40		1,44		
		Totale	m <sup>2</sup>					195,39	47,39	9 259,53
102	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B12			298,50	0,40		119,40		
				1,00	2,14	0,60		1,28		
				1,00	2,10	0,60		1,26		
		A RIPORTARE Ferma...								643 402,49
		A RIPORTARE								643 402,49

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					121,94	47,39	643 402,49 5 778,74
103	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400 Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi MTL - Mappa tattile su leggio		1,00				1,00		
		Totale	Cadauno					1,00	614,14	614,14
104	BA.PR.A.3102.B	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210 Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi TTA mappa tattile ascensore TTB mappa tattile di binario		1,00 7,00				1,00 7,00		
		Totale	Cadauno					8,00	210,74	1 685,92
105	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi TC targa tattile su corrimano		4,00				4,00		
		Totale	Cadauno					4,00	65,23	260,92
106	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggio metallico per lettura facilitata per disabili visivi Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi MTL mappa tattile su leggio		1,00				1,00		
		Totale	Cadauno					1,00	270,95	270,95
107	BA.PS.A.3104.A	Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati per nuovi marciapiedi di stazione Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Cordolo tipo L1			300,00			300,00		
		Totale	m					300,00	94,55	28 365,00
108	FA.OM.D.3100.B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								680 378,16 680 378,16

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							680 378,16	
		Impianti LFM		16,00				16,00		
		Impianti TLC		12,00				12,00		
		Totale		12,00				12,00		
			Cadau no					40,00	91,46	3 658,40
109	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi PAVIMENTO RAMPE DELLA BANCHINA - TIPO B13								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	6,88	3,26		44,86	9,93	445,46
								44,86		
110	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 Totale parziale A dedurre Vedi q.tà art. VA.IFOF.A01.44.0061 - Pavimentazione tipo B4 POZZETTI PER POLIFERE			860,00			860,00		
		Totale	m <sup>2</sup>	-1,00	0,60	195,39		-195,39	56,87	37 489,27
				-15,00		0,60		-5,40		
								659,21		
111	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 Vedi q.tà art. VA.IFOF.A01.44.0061 - Pavimentazione tipo B4			860,00			860,00		
		Totale	m <sup>2</sup>			195,39		195,39	1,99	2 100,23
								1 055,39		
112	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1			860,00			172,00		
		Totale	m <sup>3</sup>				0,20	172,00	128,51	22 103,72
								172,00		
113	FA.TA.A.3 03.D	Soglie e davanzali con battenti in lastre di Trani dello spessore A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								746 175,24
										746 175,24

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO di cm 3								746 175,24
114	IT.ID.A.2 11.A	Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Soglia - tipo Z1		1,00	40,46	1,28		51,79		
		Totale	m <sup>2</sup>					51,79	59,37	3 074,77
115	OM.CZ.D.3 01.F	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119).  Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC	cmm					0,00	0,11	0,00
116	VA.IF0H.A01.44 .0076	Pozzetti in c.a.v. del tipo normale, aventi cubatura vuoto per pieno: superiore a 0,350 m <sup>3</sup> e fino a 0,550 m <sup>3</sup>  Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC	Cadau no					0,00	160,01	0,00
117	FA.OM.D.3100. B	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox, con  Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Giunto a pavimento - Tipo G2	m	2,00		3,50		7,00		
		Totale						7,00	114,88	804,16
118	IT.ID.C.2 09.A	FV30001 - Pensilina lato binario dispari Fermata Amorosi FV7 - Finiture interne ed esterne  Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm  Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC	Cadau no					0,00	91,46	0,00
		Totale								198 337,14
		A RIPORTARE Ferma...								750 054,17
		A RIPORTARE								750 054,17

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							750 054,17	
119	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto idraulico per Discendenti Totale	m <sup>3</sup>					0,00	103,14	0,00
		Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a caduta verticale, del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata Pozzetto idraulico per Discendenti Totale	m <sup>3</sup>					0,00	103,15	0,00
120	BA.IS.A.1101.A	FVA - Pensiline e tettoie Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2 Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1 vedi art. FA.CT.A.3 16.B Totale	m <sup>2</sup>		515,68			515,68	0,67	345,51
121	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1 vedi art. FA.CT.A.3 16.B Totale	m <sup>2</sup>		515,68			515,68	0,22	113,45
122	FA.CT.D.3 06.B	F&P di lamiera di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie canale di Gronda - TIPO C2 - Sv=0.7309 m Totale	kg	1,00	61,80	0,73	6,28	283,32	4,67	1 323,10
123	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1 vedi art. FA.CT.A.3 16.B Totale	m <sup>2</sup>		515,68			515,68	8,33	4 295,61
124	FA.OM.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico.La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								756 131,84 756 131,84

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							756 131,84	
		Rivestimento - tipo V5			37,20		8,90	331,08		
		Totale	m <sup>2</sup>					331,08	189,08	
125	OM.TU.B.3 05.B	gronde e tubi di scarico del n. OM.ME.D.110.B, in lamiera zincata preverniciata Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI -TIPO C5								
		Totale	kg	12,00	12,80	0,31	23,55	1 121,36	4,06	
126	OM.TU.B.3 25.A	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI -TIPO C5								
		Totale	Cadauno	12,00				12,00	3,49	
127	VA.IF0H.A01.44 .0039	Fornitura e posa di sistema anticaduta in acciaio inox tipo C con prodotti conformi alla norma EN795:2012. Linea vita da circa Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie Copertura - TIPO C12								
		Totale	CORPO	8,00				8,00	2 238,31	
128	VA.IF0H.A01.44 .0056	Fornitura e posa in opera di sistema di rivestimento coibentato in alluminio tipo Riverclack@550 o equivalente, costituito da las Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1								
		Totale	m <sup>2</sup>		36,80 24,60	9,20 7,20		338,56 177,12	80,03	
129	VA.IF0H.A01.44 .0059	Fornitura e posa di pannelli in policarbonato alveolare tipo "modulit 500LP", struttura a 4 pareti, protetto UV in coostrusione su Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie Rivestimento - tipo V4								
		Totale	m <sup>2</sup>		37,20		8,90	331,08 331,08	35,66	
130	VAT.IF0H.A01.4 4.0003	Fornitura e posa in opera di pannello composito dello spessore totale finito 4 mm, (spessore della lamiera di alluminio 0,5 mm A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								
									894 309,71	
									894 309,71	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							894 309,71	
		Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie COPERTURA TIPO S1.1 A dedurre VANO ASCENSORE			37,20	7,38	274,54			
		Totale	m <sup>2</sup>	-1,00	2,52	2,46	-6,20	156,57	42 013,99	
131	VAT.IFOH.A01.4 4.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura								
		Fermata Amorosi - Pensilina BD - Pensiline/Tettoie Rivestimento - TIPO V9		7,00		1,98	12,32	170,76		
		Totale	m <sup>2</sup>					70,67	12 067,61	
132	FA.OM.D.3100. B	FV30002 - Pensilina lato binario pari Fermata Amorosi FV8 - Sistemazioni esterne							299 286,04	
		Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm							0,00	
		Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC								
		Totale	Cadau no					0,00	91,46	
133	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).								
		Pozzetto idraulico per Discendenti								
		Totale	m <sup>3</sup>					0,00	103,14	
134	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a caduta verticale, del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata								
		Pozzetto idraulico per Discendenti								
		Totale	m <sup>3</sup>					0,00	103,15	
135	BA.IS.A.1101.A	FVA - Pensiline e tettoie Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2			675,52		675,52		299 286,04	
		Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1								
		Totale	m <sup>2</sup>					0,67	452,60	
		A RIPORTARE Ferma...							948 843,91	
		A RIPORTARE							948 843,91	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
136	BA.MT.A.2100. A	<p>RIPORTO</p> <p>Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche</p> <p>Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie</p> <p>Copertura - tipo D1</p>							948 843,91	
		Totale	m <sup>2</sup>		675,52			675,52		
								675,52	0,22	148,61
137	FA.CT.D.3 06.B	<p>F&amp;P di lamiere di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro</p> <p>Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie</p> <p>canale di Gronda - TIPO C2 - Sv=0.7309 m</p>								
		Totale	kg		48,72	0,73	6,28	223,35		
								223,35	4,67	1 043,04
138	FA.IP.A.3 06.B	<p>Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4</p> <p>Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie</p> <p>Copertura - tipo D1</p>								
		Totale	m <sup>2</sup>		675,52			675,52		
								675,52	8,33	5 627,08
139	FA.OM.A.3101. A	<p>Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico. La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm</p> <p>Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie</p> <p>Rivestimento - tipo V5</p>								
		Totale	m <sup>2</sup>		37,20		8,85	329,22		
					24,20		8,85	214,17		
								543,39	189,08	102 744,18
140	OM.TU.B.3 05.B	<p>gronde e tubi di scarico del n. OM.ME.D.110.B, in lamiera zincata preverniciata</p> <p>Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie</p> <p>DISCENDENTI - TIPO C5</p>								
		Totale	kg	13,00	13,62	0,31	23,55	1 292,63		
								1 292,63	4,06	5 248,08
141	OM.TU.B.3 25.A	<p>Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali</p> <p>Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie</p> <p>DISCENDENTI - TIPO C5</p>								
		Totale	Cadauno	9,00				9,00		
								9,00	3,49	31,41
		A RIPORTARE Ferma...								1 063 686,31
		A RIPORTARE								1 063 686,31

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
142	VA.IF0H.A01.44 .0039	RIPORTO Fornitura e posa di sistema anticaduta in acciaio inox tipo C con prodotti conformi alla norma EN795:2012. Linea vita da circa  Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie Copertura - TIPO C12								1 063 686,31
		Totale	CORPO	8,00				8,00		
								8,00	2 238,31	17 906,48
143	VA.IF0H.A01.44 .0056	Fornitura e posa in opera di sistema di rivestimento coibentato in alluminio tipo Riverclack@550 o equivalente, costituito da las  Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1								
		Totale	m <sup>2</sup>		36,70 24,50	13,60 7,20		499,12 176,40		
								675,52	80,03	54 061,87
144	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup  Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie Rivestimento TIPO V2								
		Totale	m <sup>2</sup>		19,27		4,50	86,72		
								86,72	234,60	20 344,51
145	VA.IF0H.A01.44 .0059	Fornitura e posa di pannelli in policarbonato alveolare tipo "modulit 500LP", struttura a 4 pareti, protetto UV in coestrusione su  Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie Rivestimento - tipo V4								
		Totale	m <sup>2</sup>		37,20 24,20		8,85 8,85	329,22 214,17		
								543,39	35,66	19 377,29
146	VAT.IF0H.A01.4 4.0003	Fornitura e posa in opera di pannello composito dello spessore totale finito 4 mm, (spessore della lamiera di alluminio 0,5 mm  Fermata Amorosi - Pensilina BP - Pensiline/Tettoie COPERTURA TIPO S1.1 A dedurre VANO ASCENSORE pilastri								
		Totale	m <sup>2</sup>		37,20 2,52 0,74	12,62 2,46 0,25		469,46 -6,20 -1,48		
								461,78	156,57	72 300,89
		FV40001 - Sottopasso Fermata Amorosi								40 646,21
		A RIPORTARE Ferma...								1 247 677,35
		A RIPORTARE								1 247 677,35

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
147	BA.CZ.A.3 10.A	RIPORTO FV7 - Finiture interne ed esterne Rete acciaio del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture SOTTOPASSO RETE ELETTROSALDATA Ø 6 20x20 - P=2.293 kg/mq								1 247 677,35 40 646,21
		Totale	kg		141,11		2,29	323,14		
								323,14	0,98	316,68
148	BA.IS.A.1101.A	Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2 Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture SOTTOPASSO B1,B4 B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A B4 vedi q.tà art VA.IFOE.A01.44.0061								
		Totale	m <sup>2</sup>		112,30			112,30		
					28,81			28,81		
								141,11	0,67	94,54
149	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture SOTTOPASSO B1,B4 B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A B4 vedi q.tà art VA.IFOE.A01.44.0061								
		Totale	m <sup>2</sup>		112,30			112,30		
					28,81			28,81		
								141,11	0,22	31,04
150	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture Percorsi tattili - tipo B4 Codice di direzione rettilinea Codice di incrocio a croce e a "T" Codice di svolta ad "L" Codice di attenzione - servizio								
		Totale	m <sup>2</sup>		40,60		0,60	24,36		
				2,00	0,60		0,60	0,72		
				2,00	0,60		0,60	0,72		
					3,86		0,40	1,54		
				4,00	1,84		0,20	1,47		
								28,81	47,39	1 365,31
151	BA.PR.A.3102.B	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210 Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture TTA targa tattile Ascensore								
		Totale	Cadau	2,00				2,00		
								2,00	210,74	421,48
		A RIPORTARE Ferma...								1 249 906,40
		A RIPORTARE								1 249 906,40

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO	no							1 249 906,40
152	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture  TC - targhetta tattile su corrimano		8,00				8,00		
		Totale	Cadauno					8,00	65,23	521,84
153	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture  Grigliato tipo C8 - Incidenza --> 5.85 Kg/m		5,85	7,36			43,06		
		Totale	kg	5,85	30,46			178,19		
								221,25	1,77	391,61
154	FA.CS.B.3101.A	Fornitura e posa in opera di controsoffitto metallico a Pannelli dimensioni 500x1800: di tipo scatolare, delle dimensioni di mm 495x1.795.  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture  Controsoffitto sottopasso - TIPO S1			146,78			146,78		
		Totale	m²					146,78	75,26	11 046,66
155	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture  SOTTOPASSO B1,B4 B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A B4 vedi q.tà art VA.IF0E.A01.44.0061		2,00	112,30			224,60		
		Totale	m²	2,00	28,81			57,62		
								282,22	8,33	2 350,89
156	FA.IP.B.3 05.B	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture  SOTTOPASSO B1,B4 B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 264 217,40
										1 264 217,40

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 264 217,40	
		B4 vedi q.tà art VA.IFOE.A01.44.0061			112,30			112,30		
					28,81			28,81		
		Totale	m <sup>2</sup>					141,11	1,95	275,16
157	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture Pavimentazione sottopasso - TIPO B1 A dedurre Pavimentazione sottopasso - TIPO B4 Grigliato sottopasso - TIPO C8			146,78			146,78		
				-1,00	28,81			-28,81		
				-4,00	1,84	0,15		-1,10		
				-2,00	15,23	0,15		-4,57		
		Totale	m <sup>2</sup>					112,30	56,87	6 386,50
158	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture Pavimentazione sottopasso - TIPO B1 A dedurre Grigliato sottopasso - TIPO C8			146,78			146,78		
				-4,00	1,84	0,15		-1,10		
				-2,00	15,23	0,15		-4,57		
		Totale	m <sup>2</sup>					141,11	1,99	280,81
159	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture Pavimentazione sottopasso - TIPO B1			141,11		0,15	21,17		
		Totale	m <sup>3</sup>					21,17	128,51	2 720,56
160	FA.SE.C.3 07.C	Fornitura e posa in opera di serrande avvolgibili in lamiera di acciaio zincato, dello spessore di 12/10 di millimetro  Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture TIPO F2		2,00	5,60		3,00	33,60		
				1,00	2,70		3,00	8,10		
		Totale	m <sup>2</sup>					41,70	82,39	3 435,66
161	FA.TA.A.3 03.D	Soglie e davanzali con battenti in lastre di Trani dello spessore di cm 3  A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 277 316,09
										1 277 316,09

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 277 316,09	
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture								
		Soglia - tipo Z1								
		VANO ASCENSORE								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	0,90	0,20		0,36		
								0,36	59,37	
162	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm <sup>2</sup>								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture								
		Totale	m	4,00	1,84			7,36		
				2,00	15,23			30,46		
								37,82	9,75	
163	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture								
		Totale	m	4,00	1,84			7,36		
				2,00	15,23			30,46		
								37,82	2,84	
164	OM.IS.A.3 30.A	Fornitura e posa in opera di materassino di lana di vetro								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture								
		Controsoffitto sottopasso - TIPO S1								
		Totale	m <sup>2</sup>		146,78			146,78		
								146,78	2,32	
165	VAT.IF0H.A01.4 4.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Finiture								
		Rivestimento - TIPO V9								
		Totale	m <sup>2</sup>		18,47		2,50	46,18		
					16,26		2,50	40,65		
					11,49		2,50	28,73		
				1,00	2,33		2,50	5,83		
				1,00	2,98		2,50	7,45		
				1,00	2,45		2,50	6,13		
				1,00	3,57		2,50	8,93		
		Totale	m <sup>2</sup>					143,90	70,67	
		FV50001 - Collegamenti verticali - Scale lato binario dispari							184 222,70	
		Fermata Amorosi								
		FV7 - Finiture interne ed esterne							184 222,70	
166	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2								
		A RIPORTARE Ferma...							1 288 323,56	
		A RIPORTARE							1 288 323,56	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 288 323,56	
		Fermata Amorosi - Scale BD - Finiture B5								
		PIANEROTTOLO								
		Totale	m <sup>2</sup>	3,00	2,40	2,00		14,40		
								14,40	56,87	
167	FA.PV.B.3103.C	Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2								
		Fermata Amorosi - Scale BD - Finiture B1.1								
		pedate								
		alzate		88,00				88,00		
		Totale	Cadauno	88,00				88,00		
								176,00	42,65	
168	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3)								
		Fermata Amorosi - Scale BD - Finiture								
		Corrimano tipo C3								
		Totale	m	4,00	19,68			78,72		
								78,72	59,71	
169	VA.IF0H.A01.44.0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup								
		Fermata Amorosi - Scale BD - Finiture								
		Rivestimento TIPO V2								
				1,00	26,84		5,42	145,47		
				1,00	26,81		5,42	145,31		
				1,00	27,02		5,22	141,04		
		Totale	m <sup>2</sup>	1,00	27,39		5,22	142,98		
								574,80	234,60	
170	VA.IF0H.A01.44.0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup								
		Fermata Amorosi - Scale BD - Finiture								
		Rivestimento TIPO V2								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	77,47			154,94		
								154,94	234,60	
		FV50002 - Collegamenti verticali - Scale lato binario pari Fermata Amorosi							49 374,62	
		FV7 - Finiture interne ed esterne							49 374,62	
171	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres								
		A RIPORTARE Ferma...							1 472 546,26	
		A RIPORTARE							1 472 546,26	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Fermata Amorosi - Scale BP - Finiture B5 PIANEROTTOLO							1 472 546,26	
		Totale	m <sup>2</sup>	3,00	2,40	2,00	14,40			
							14,40	56,87	818,93	
172	FA.PV.B.3103.C	Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2 Fermata Amorosi - Scale BP - Finiture B1.1 pedate alzate								
		Totale	Cadau no	88,00			88,00			
				88,00			88,00			
							176,00	42,65	7 506,40	
173	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Fermata Amorosi - Scale BP - Finiture Corrimano tipo C3								
		Totale	m	4,00	19,68		78,72			
							78,72	59,71	4 700,37	
174	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup Fermata Amorosi - Scale BP - Finiture Rivestimento TIPO V2								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	77,47		154,94			
							154,94	234,60	36 348,92	
175	BA.CZ.A.3 10.A	IN42001 - Parcheggio Fermata Amorosi Fermata Amorosi FV8 - Sistemazioni esterne Rete acciaio del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Pavimentazione esterna Tipo B6 vedi art. FA.PV.C.3 02.C							257 696,08	
		Totale	kg		1 317,18		5 374,09		257 696,08	
							5 374,09	0,98	5 266,61	
176	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne								
		A RIPORTARE Ferma...							1 527 187,49	
		A RIPORTARE							1 527 187,49	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A							1 527 187,49	
		Totale	m <sup>3</sup>		1 024,86		0,05	51,24		
								51,24	16,95	
177	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>3</sup>		863,90		0,05	43,20		
								43,20	16,95	
178	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>2</sup>		1 024,86			1 024,86		
								1 024,86	1,12	
179	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>2</sup>		863,90			863,90		
								863,90	1,12	
180	BA.MT.A.3 29.B	Riempimenti e sistemazione con materie provenienti da cava Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Pavimentazione esterna Tipo B6								
		Totale	m <sup>3</sup>		1 317,18		0,30	395,15		
								395,15	8,81	
181	BA.MT.A.2100. A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>2</sup>		1 024,86			1 024,86		
								1 024,86	0,22	
182	BA.MT.A.2100. A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		A RIPORTARE Ferma...							1 534 610,40	
		A RIPORTARE							1 534 610,40	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 534 610,40	
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>2</sup>		863,90			863,90		
								863,90	0,22	
183	BA.MT.B.2 02.A	Semina idraulica, eseguita con attrezzatura a pressione Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>2</sup>		1 024,86			1 024,86		
								1 024,86	0,20	
184	BA.MT.B.2 02.A	Semina idraulica, eseguita con attrezzatura a pressione Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne AREA A VERDE tipo PR								
		Totale	m <sup>2</sup>		3 828,27			3 828,27		
								3 828,27	0,20	
185	BA.MT.B.2 02.A	Semina idraulica, eseguita con attrezzatura a pressione Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>2</sup>		863,90			863,90		
								863,90	0,20	
186	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m <sup>3</sup>		1 024,86		0,08	81,99		
								81,99	6,36	
187	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne AREA A VERDE tipo Pr								
		Totale	m <sup>3</sup>		3 828,27		0,30	1 148,48		
								1 148,48	6,36	
188	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2								
		A RIPORTARE Ferma...							1 543 769,65	
		A RIPORTARE							1 543 769,65	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO vedi art. OM.PR.E.3 31.A							1 543 769,65	
189	BA.MT.B.3 15.A	Totale	m <sup>3</sup>		863,90		0,08	69,11	6,36	439,54
		Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A						69,11		
190	BA.MT.B.3 15.A	Totale	m <sup>2</sup>		1 024,86			1 024,86	2,81	2 879,86
		Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne AREA A VERDE tipo Pr						1 024,86		
191	BA.MT.B.3 15.A	Totale	m <sup>2</sup>		3 828,27			3 828,27	2,81	10 757,44
		Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A						3 828,27		
192	BA.MT.B.3001. C	Totale	m <sup>2</sup>		863,90			863,90	2,81	2 427,56
		Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate di circonferenza del tronco almeno pari a 12 cm Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne						863,90		
193	BA.PR.A.3100.A	Totale	Cadau no	22,00				22,00	70,25	1 545,50
		Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Percorsi tattili - tipo B4 - lato parcheggio Codice di direzione rettilinea Codice di incrocio a croce e a "T" Codice di svolta ad "L" Codice di attenzione - servizio						22,00		
		Totale	m <sup>2</sup>		53,06		0,60	31,84		
		A RIPORTARE Ferma...		1,00	0,60		0,60	0,36		
		A RIPORTARE		2,00	0,60		0,60	0,72		
		Totale		2,00	1,00		0,40	0,80		
		Totale	m <sup>2</sup>					33,72	47,39	1 597,99
		A RIPORTARE Ferma...								1 563 417,54
		A RIPORTARE								1 563 417,54

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
194	BA.PR.A.3100.A	<p>RIPORTO</p> <p>Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Percorsi tattili - tipo B4</p> <p>fine percorso tattile</p> <p>Codice di direzione rettilinea</p> <p>Codice di incrocio a croce e a "T"</p> <p>Codice di svolta ad "L"</p> <p>Codice di attenzione - servizio</p> <p>Codice di pericolo valicabile</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>	1,00	0,60	0,60		0,36		1 563 417,54
								21,22		
				2,00	0,60			0,72		
				3,00	0,60			1,08		
				3,00	1,00			1,20		
				2,00	3,00			2,40		
								26,98	47,39	1 278,58
195	BA.PR.A.3102.A	<p>MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>MTL - Mappa tattile su leggio</p> <p>Totale</p>	Cadaverno	2,00				2,00		1 228,28
								2,00	614,14	
196	BA.PR.A.3102.D	<p>MAPPE TATTILI: leggio metallico per lettura facilitata per disabili visivi</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>MTL mappa tattile su leggio</p> <p>Totale</p>	Cadaverno	2,00				2,00		541,90
								2,00	270,95	
197	BA.PS.A.3 10.A	<p>Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>pavimentazione drenante tipo T2</p> <p>vedi art. OM.PR.E.3 31.A</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>		1 024,86			0,30		1 383,57
								307,46	4,50	
								307,46		
198	BA.PS.A.3 33.A	<p>Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Grigliato a protezione alberi tipo G1</p> <p>(inc. 60 kg/mq)</p> <p>A RIPORTARE Ferma...</p> <p>A RIPORTARE</p>								1 567 849,87
										1 567 849,87

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1 567 849,87
199	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Pavimentazione esterna B1e vedi art. FA.PV.B.3 12.B	kg	22,00	0,93		60,00	1 227,60	1,77	2 172,85
		Totale						1 227,60		
200	FA.IP.B.3 05.B	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Pavimentazione esterna B1e vedi art. FA.PV.B.3 12.B	m <sup>2</sup>		1 288,92			1 288,92	8,33	10 736,70
		Totale						1 288,92		
201	FA.PV.B.3 12.C	Sovrapprezzo alle sottovoci FA.PV.B.312.A,B per ogni 0,5 cm di maggiore spessore delle lastre fino ad un massimo di 5 cm Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Pavimentazione esterna B6 vedi art. FA.PV.B.3 12.B	m <sup>2</sup>		1 288,92			1 288,92	1,95	2 513,39
		Totale						1 288,92		
202	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Pavimentazione esterna tipo B6 Totale parziale A dedurre Pozzetto idraulico per Discendenti 40x40 Grigliato tipo C8 Pozzetto idraulici	m <sup>2</sup>		1 288,92			1 288,92	7,15	9 215,78
		Totale						1 288,92		
		Totale parziale			1 346,95			1 346,95		
		A dedurre								
		Pozzetto idraulico per Discendenti 40x40			0,50	0,50		-1,75		
		Grigliato tipo C8		-7,00	5,77	0,74		-25,62		
		Pozzetto idraulici		-1,00	5,59	0,25		-1,40		
		Totale		-4,00	0,50	0,50		-1,00		
203	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE	m <sup>2</sup>					1 317,18	1,99	2 621,19
		Totale								1 595 109,78
		A RIPORTARE								1 595 109,78

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 595 109,78	
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne								
		Pavimentazione esterna tipo B6								
		Totale parziale		1 346,95			3,00	4 040,85		
		A dedurre								
		Pozzetto idraulico per Discendenti 40x40								
		Grigliato tipo C8		-7,00	0,50	0,50	3,00	-5,25		
				-6,00	5,77	0,74	3,00	-76,86		
		Pozzetto idraulici		-1,00	5,59	0,25	3,00	-4,19		
				-4,00	0,50	0,50	3,00	-3,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					3 951,55	0,80	3 161,24
204	FA.TA.D.4 11.A	Bocciardatura di lastre in pietra naturale								
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne								
		Pavimentazione esterna B6 vedi art . FA.PV.B.3 12.B								
		Totale	m <sup>2</sup>	1 288,92				1 288,92	13,90	17 915,99
205	OM.CZ.A.1 40.B	Cordoli prefabbricati in c.a.v. di qualsiasi tipo e sagoma della sezione oltre 200 cm <sup>2</sup> e fino a 500 cm <sup>2</sup>								
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne								
		Pavimentazione esterna - Cordolo B9								
		Totale	m	183,50				183,50		
				422,83				422,83		
		Totale	m					606,33	6,09	3 692,55
206	OM.CZ.A.1 40.B	Cordoli prefabbricati in c.a.v. di qualsiasi tipo e sagoma della sezione oltre 200 cm <sup>2</sup> e fino a 500 cm <sup>2</sup>								
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne								
		Pavimentazione esterna - Cordolo B9								
		Totale	m	195,19				195,19		
				378,36				378,36		
		Totale	m					573,55	6,09	3 492,92
207	OM.CZ.A.2 01.L	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di cordoli del n. OM.CZ.A.140								
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne								
		Pavimentazione esterna - Cordolo B9								
		Totale	m	606,33				606,33		
								606,33	3,50	2 122,16
208	OM.CZ.A.2 01.L	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di cordoli del								
		A RIPORTARE Ferma...								1 625 494,64
		A RIPORTARE								1 625 494,64





### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 818 760,95	
		Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede								
				2,00	300,00		0,50	300,00		
				26,00		0,86	0,50	11,18		
		Totale	m <sup>2</sup>					311,18	15,84	4 929,09
217	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Collettore								
				2,00	300,00		0,80	480,00		
		polifora LFM		26,00		0,80	0,80	16,64		
				2,00	300,00	0,50	0,60	180,00		
		polifora IS		26,00		0,50	0,60	7,80		
				2,00	300,00	0,85	0,70	357,00		
				26,00		0,85	0,70	15,47		
		Totale	m <sup>2</sup>					1 056,91	15,84	16 741,45
218	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede incidenza 80 kg/m <sup>3</sup>			124,50		80,00	9 960,00		
		Totale	kg					9 960,00	0,83	8 266,80
219	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm.								
		collettore d. 200 mm			25,00	0,70	0,50	8,75		
		a detrarre volume collettore			25,00	0,03		-0,75		
		collettore d. 250 mm			45,00	0,75	0,55	18,56		
		a detrarre volume collettore			45,00	0,05		-2,25		
		collettore d. 250 mm (microfessurato)			246,00	1,50	0,15	55,35		
		Totale	m <sup>3</sup>					79,66	16,95	1 350,24
220	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m <sup>2</sup>								
		collettore d. 250 mm microfessurato			246,00	0,79		194,34		
				2,00	246,00	3,50		1 722,00		
				30,00		1,50	2,00	90,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					2 006,34	1,43	2 869,07
221	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi								
		collettori d.200 e d.250 mm quantità scavo di fondazione collettori			1 109,41			1 109,41		
		a detrarre quantità sabbia + collettori			82,66			-82,66		
		a detrarre quantità drenaggio			738,00			-738,00		
		A RIPORTARE Ferma...								
		A RIPORTARE							1 852 917,60	
									1 852 917,60	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					288,75	1,06	1 852 917,60 306,08
222	BA.MT.A.3 29.B	Riempimenti e sistemazione con materie provenienti da cava Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Rinterro marciapiede superficie 778,49 A dedurre collettore polifora LFM polifora IS pozzetti collettore pozzetti LFM pozzetti IS			778,49		1,50	1 167,74		
				-1,00	300,00	0,80	0,80	-192,00		
				-1,00	300,00	0,50	0,60	-90,00		
				-1,00	300,00	0,85	0,70	-178,50		
				-21,00	0,80	0,80	0,75	-10,08		
				-21,00	0,80	0,80	0,50	-6,72		
				-16,00	1,00	1,00	0,50	-8,00		
		Totale	m <sup>3</sup>					682,44	8,81	6 012,30
223	BA.MT.A.2100. A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche collettori microfessurati d. 250 mm ved. quantità geotessile			2 005,11			2 005,11		
		Totale	m <sup>2</sup>					2 005,11	0,22	441,12
224	BA.MT.A.3003. A	Scavo a sez. obbligata fino alla profondità di 2 m collettore d. 200 mm tratto TP13-TP14 tratto TP14-TP15 tratto TP15-TP16 tratto TP16-TP17 tratto TP17-TP18 collettore d. 250 mm tratto TP18-TP19 tratto TP19-TP20 tratto TP20-TP21 tratto TP21-TP22 tratto TP22-TP23 tratto TP24-T8 tratto TD1-TD2 (microfessurato) tratto TD2-TD3 (microfessurato) tratto TD4-TD5 (microfessurato) tratto TD5-TD6 (microfessurato) tratti secondari (microfessurato)								
					5,00	0,70	0,87	3,05		
					5,00	0,70	1,40	4,90		
					5,00	0,70	1,43	5,01		
					4,00	0,70	0,96	2,69		
					6,00	0,70	1,48	6,22		
					5,00	0,70	1,52	5,32		
					5,00	0,70	1,55	5,43		
					5,00	0,70	1,58	5,53		
					5,00	0,70	1,61	5,64		
					5,00	0,70	1,64	5,74		
					20,00	0,70	1,92	26,88		
					36,00	1,50	2,00	108,00		
					36,00	1,50	2,00	108,00		
					36,00	1,50	2,00	108,00		
					36,00	1,50	2,00	108,00		
					102,00	1,50	2,00	306,00		
		Totale	m <sup>3</sup>					814,41	4,33	3 526,40
225	BA.MT.A.3003. B	Scavo a sez. obbligata a profondità da oltre 2 m e fino a 4 m collettore d. 250 mm tratto TD1-TD2 (microfessurato) tratto TD2-TD3 (microfessurato) tratto TD4-TD5 (microfessurato) tratto TD5-TD6 (microfessurato) tratti secondari (microfessurato)								
					36,00	1,50	0,80	43,20		
					36,00	1,50	0,80	43,20		
					36,00	1,50	0,80	43,20		
					36,00	1,50	0,80	43,20		
					102,00	1,50	0,80	122,40		
		A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 863 203,50 1 863 203,50

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISITE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					295,20	3,18	1 863 203,50 938,74
226	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMME O CIOTTOLI DI FIUME  collettore d. 250 mm microfessurato			246,00	1,50	2,00	738,00		
		Totale	m <sup>3</sup>					738,00	16,95	12 509,10
227	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)  Fermata Amorosi - Banchina BD - Marciapiedi Pozzetti LFM Pozzetti IS		21,00 16,00	8,00 10,00	8,00 10,00	5,00 5,00	6 720,00 8 000,00		
		Totale	dm3					14 720,00	0,41	6 035,20
228	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm  Polifora LFM Polifora IS								
		Totale	m					0,00	1,91	0,00
229	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm  Polifora LFM Polifora IS								
		Totale	m					0,00	0,29	0,00
230	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.  Polifora LFM Polifora IS								
		Totale	m					0,00	0,03	0,00
231	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119).  collettore d. 200 mm tratto TP13-TP14 tratto TP14-TP15 tratto TP15-TP16 tratto TP16-TP17 tratto TP17-TP18 collettore d. 250 mm tratto TP18-TP19 tratto TP19-TP20 tratto TP20-TP21 tratto TP21-TP22 tratto TP22-TP23 tratto TP24-T8			5,00 5,00 5,00 4,00 6,00 5,00 5,00 5,00 5,00 5,00 20,00		20,00 20,00 20,00 20,00 20,00 25,00 25,00 25,00 25,00 25,00 25,00	100,00 100,00 100,00 80,00 120,00 125,00 125,00 125,00 125,00 125,00 500,00		
		A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 882 686,54 1 882 686,54

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1 882 686,54
		tratto TD1-TD2 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratto TD2-TD3 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratto TD4-TD5 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratto TD5-TD6 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratti secondari (microfessurato)			102,00		25,00	2 550,00		
		Totale	cmm					7 775,00	0,11	855,25
232	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). pozzetti 50x50 prolunghe pozzetti 50x50			8,33 5,64			8,33 5,64		
		Totale	m³					13,97	103,14	1 440,87
233	IT.ID.C.2 16.A	Posa in opera di chiusini, caditoie e pozzetti in ghisa delle voci n. (IT.TB.N.110), (IT.TB.N.111) e (IT.TB.N.112). pozzetti 50x50: chiusini in ghisa 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad		17,00			50,00	850,00		
		Totale	kg					850,00	0,32	272,00
234	IT.TB.L.1102.H	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U Tubo DN 400								
		Totale	m					0,00	28,08	0,00
235	IT.TB.L.1103.A	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC								
		Totale	m					0,00	2,32	0,00
236	IT.TB.L.1103.D	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 200 mm tratto TP13-TP14 tratto TP14-TP15 tratto TP15-TP16 tratto TP16-TP17 tratto TP17-TP18			5,00 5,00 5,00 4,00 6,00			5,00 5,00 5,00 4,00 6,00		
		Totale	m					25,00	8,25	206,25
237	IT.TB.L.1103.E	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD, DN 250 collettore d. 250 mm tratto TP18-TP19			5,00			5,00		
		A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 885 460,91 1 885 460,91

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1 885 460,91
		tratto TP19-TP20			5,00			5,00		
		tratto TP20-TP21			5,00			5,00		
		tratto TP21-TP22			5,00			5,00		
		tratto TP22-TP23			5,00			5,00		
		tratto TP24-T8			20,00			20,00		
		Totale	m					45,00	12,16	547,20
238	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati. pozzetti 50x50	m³	17,00	0,70	0,70	1,00	8,33		
		Totale						8,33	62,33	519,21
239	IT.TB.N.1 01.D	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, prolungamento per i pozzetti. prolunghe pozzetti 50x50:	m³	11,00	0,70	0,70	0,50	2,70		
				6,00	0,70	0,70	1,00	2,94		
		Totale						5,64	44,28	249,74
240	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg. pozzetti 50x50: chiusini in ghisa 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad	kg	17,00			50,00	850,00		
		Totale						850,00	0,66	561,00
241	OM.CZ.A.1 16.A	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo normale Collettore - Chiusini pozzetti	m²					0,00	36,53	0,00
242	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili Collettore - Chiusini pozzetti	m²					0,00	28,41	0,00
243	OM.CZ.A.2 01.E	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di chiusini dei nn. OM.CZ.A.116.A/B Collettore chiusini pozzetti	Cadauno					0,00	3,49	0,00
244	OM.CZ.A.2 01.F	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di telai di chiusini del n. OM.CZ.A.120 Collettore chiusini pozzetti	Cadauno					0,00	4,64	0,00
245	OM.TU.D.1 05.E	Tubi di cloruro di polivinile rigido microfessurati per A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 887 338,06
										1 887 338,06

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO drenaggi, a base liscia: del diametro esterno di 250 mm collettore d. 250 mm microfessurato tratto TD1-TD2 tratto TD2-TD3 tratto TD4-TD5 tratto TD5-TD6 tratti secondari Totale	m		36,00 36,00 36,00 36,00 102,00			36,00 36,00 36,00 36,00 102,00 246,00	14,97	1 887 338,06 3 682,62
246	BA.CZ.A.3 01.A	FV20002 - Banchina binario pari Fermata Amorosi FVB - Marciapiedi Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Sottofondo pavimentazione m2 860,00 A dedurre Pozzetti collettore Pozzetti LFM Pozzetti IS Totale	m³		860,00 0,80 0,80 1,00		0,10 0,10 0,10 0,10	86,00 -1,34 -1,34 -1,60 81,72	64,15	80 370,73 80 370,73 5 242,34
247	BA.CZ.A.3 01.B	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C16/20 (RCK>=20 N/mm2) Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Collettore A dedurre tubo DN 400 A sommare polifora LFM polifora IS A dedurre tubi DN 100 8+8 Totale	m³		300,00 300,00 300,00 300,00 300,00	0,80 0,04	0,80 3,14	192,00 -37,68 90,00 178,50 -48,00 374,82	67,13	25 161,67
248	BA.CZ.A.3 01.C	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C20/25 (RCK>=25 N/mm2) Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede Totale	m³		300,00	0,83	0,50	124,50 124,50	74,40	9 262,80
249	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 930 687,49 1 930 687,49

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 930 687,49	
		piano posa cordolo marciapiede		2,00	300,00		0,50	300,00		
				26,00		0,86	0,50	11,18		
		Totale	m <sup>2</sup>					311,18	15,84	4 929,09
250	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi Collettore		2,00	300,00		0,80	480,00		
		polifora LFM		26,00		0,80	0,80	16,64		
				2,00	300,00		0,60	180,00		
		polifora IS		26,00		0,50	0,60	7,80		
				2,00	300,00		0,85	357,00		
		Totale	m <sup>2</sup>	26,00		0,85	0,70	15,47	15,84	16 741,45
251	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi			124,50		80,00	9 960,00		
		piano posa cordolo marciapiede incidenza 80 kg/m <sup>3</sup>						9 960,00	0,83	8 266,80
252	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. collettore d. 200 mm	kg							
		a detrarre volume collettore		-1,00	41,00	0,03		-1,23		
		Totale	m <sup>3</sup>					13,12	16,95	222,38
253	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi collettori d. 200 mm			36,59			36,59		
		quantità scavo di fondazione collettori								
		a detrarre quantità sabbia + collettori		-1,00	14,35			-14,35		
		Totale	m <sup>3</sup>					22,24	1,06	23,57
254	BA.MT.A.3 29.B	Riempimenti e sistemazione con materie provenienti da cava Fermata Amorosi - Banchina BP - Marciapiedi			860,00		1,50	1 290,00		
		Rinterro marciapiede superficie 860,00 m <sup>2</sup>								
		A detrarre collettore		-1,00	300,00	0,80	0,80	-192,00		
		polifora LFM		-1,00	300,00	0,50	0,60	-90,00		
		polifora IS								
		A RIPORTARE Ferma...							1 960 870,78	
		A RIPORTARE							1 960 870,78	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1 960 870,78
		pozzetti collettore		-1,00	300,00	0,85	0,70	-178,50		
		pozzetti LFM		-21,00	0,80	0,80	0,75	-10,08		
		pozzetti IS		-21,00	0,80	0,80	0,50	-6,72		
				-16,00	1,00	1,00	0,50	-8,00		
		Totale	m <sup>3</sup>					804,70	8,81	7 089,41
255	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sez. obbligata fino alla profondità di 2 m								
		collettore d. 200 mm								
		tratto TP1-TP2								
		tratto TP2-TP3			5,00	0,70	0,12	0,42		
		tratto TP3-TP4			5,00	0,70	1,40	4,90		
		tratto TP4-TP5			5,00	0,70	1,43	5,01		
		tratto TP5-scarico			4,00	0,70	1,45	4,06		
		tratto TP6-scarico			8,00	0,70	1,48	8,29		
		tratto TP7-scarico			2,00	0,70	1,40	1,96		
		tratto TP8-scarico			2,00	0,70	1,41	1,97		
		tratto TP9-scarico			2,00	0,70	1,42	1,99		
		tratto TP10-scarico			2,00	0,70	1,42	1,99		
		tratto TP11-scarico			2,00	0,70	1,43	2,00		
		tratto TP12-scarico			2,00	0,70	1,44	2,02		
		Totale	m <sup>3</sup>		2,00	0,70	1,45	2,03	4,33	158,65
256	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Pozzetti LFM								
		Pozzetti IS								
		Totale	dm <sup>3</sup>					0,00	0,41	0,00
257	EI.TU.P.1 03.C	Tube in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm								
		Polifora LFM								
		Polifora IS								
		Totale	m					0,00	1,91	0,00
258	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		Polifora LFM								
		Polifora IS								
		Totale	m					0,00	0,29	0,00
259	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Polifora LFM								
		Polifora IS								
		Totale	m					0,00	0,03	0,00
260	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119).								
		A RIPORTARE Ferma...								1 968 118,84
		A RIPORTARE								1 968 118,84

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISITE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 968 118,84	
		collettore d. 200 mm								
		tratto TP13-TP14			5,00		20,00	100,00		
		tratto TP14-TP15			5,00		20,00	100,00		
		tratto TP15-TP16			5,00		20,00	100,00		
		tratto TP16-TP17			4,00		20,00	80,00		
		tratto TP17-TP18			1,00		20,00	20,00		
		collettore d. 250 mm								
		tratto TP18-TP19			6,00		25,00	150,00		
		tratto TP19-TP20			5,00		25,00	125,00		
		tratto TP20-TP21			5,00		25,00	125,00		
		tratto TP21-TP22			5,00		25,00	125,00		
		tratto TP22-TP23			5,00		25,00	125,00		
		tratto TP23-TP24			5,00		25,00	125,00		
		tratto TP24-T8			16,00		25,00	400,00		
		tratto TD1-TD2 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratto TD2-TD3 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratto TD4-TD5 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratto TD5-TD6 (microfessurato)			36,00		25,00	900,00		
		tratti secondari (microfessurato)			102,00		25,00	2 550,00		
		Totale	cmm					7 725,00	0,11	849,75
261	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119).								
		collettore d. 200 mm								
		tratto TP1-TP2			5,00		20,00	100,00		
		tratto TP2-TP3			5,00		20,00	100,00		
		tratto TP3-TP4			5,00		20,00	100,00		
		tratto TP4-TP5			4,00		20,00	80,00		
		tratto TP5-scarico			8,00		20,00	160,00		
		tratto TP6-scarico			2,00		20,00	40,00		
		tratto TP7-scarico			2,00		20,00	40,00		
		tratto TP8-scarico			2,00		20,00	40,00		
		tratto TP9-scarico			2,00		20,00	40,00		
		tratto TP10-scarico			2,00		20,00	40,00		
		tratto TP11-scarico			2,00		20,00	40,00		
		tratto TP12-scarico			2,00		20,00	40,00		
		Totale	cmm					820,00	0,11	90,20
262	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).								
		pozzetti 50x50			5,88			5,88		
		prolunghe pozzetti 50x50			2,94			2,94		
		Totale	m <sup>3</sup>					8,82	103,14	909,69
263	IT.ID.C.2 16.A	Posa in opera di chiusini, caditoie e pozzetti in ghisa delle voci n. (IT.TB.N.110), (IT.TB.N.111) e (IT.TB.N.112).								
		A RIPORTARE Ferma...								1 969 968,48
		A RIPORTARE								1 969 968,48

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1 969 968,48	
		pozzetti 50x50: chiusini in ghisa 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad		12,00			50,00	600,00		
		Totale	kg					600,00	0,32	
264	IT.TB.L.1102.H	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U  Tubo DN 400								
		Totale	m					0,00	28,08	
265	IT.TB.L.1103.A	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD  Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC								
		Totale	m					0,00	2,32	
266	IT.TB.L.1103.D	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD  collettore d. 200 mm tratto TP1-TP2 tratto TP2-TP3 tratto TP3-TP4 tratto TP4-TP5 tratto TP5-scarico tratto TP6-scarico tratto TP7-scarico tratto TP8-scarico tratto TP9-scarico tratto TP10-scarico tratto TP11-scarico tratto TP12-scarico			5,00 5,00 5,00 5,00 4,00 8,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00			5,00 5,00 5,00 5,00 4,00 8,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
		Totale	m					41,00	8,25	
267	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati.  pozzetti 50x50		12,00	0,70	0,70	1,00	5,88		
		Totale	m <sup>3</sup>					5,88	62,33	
268	IT.TB.N.1 01.D	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, prolungamento per i pozzetti.  prolunghe pozzetti 50x50:		12,00	0,70	0,70	0,50	2,94		
		A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE							1 970 865,23	
									1 970 865,23	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					2,94	44,28	1 970 865,23 130,18
269	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.  pozzetti 50x50: chiusini in ghisa 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad								
		Totale	kg	12,00			50,00	600,00 600,00	0,66	396,00
270	OM.CZ.A.1 16.A	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo normale  Collettore - Chiusini pozzetti								
		Totale	m <sup>2</sup>					0,00	36,53	0,00
271	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili  Collettore - Chiusini pozzetti								
		Totale	m <sup>2</sup>					0,00	28,41	0,00
272	OM.CZ.A.2 01.E	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di chiusini dei nn. OM.CZ.A.116.A/B  Collettore chiusini pozzetti								
		Totale	Cadau no					0,00	3,49	0,00
273	OM.CZ.A.2 01.F	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di telai di chiusini del n. OM.CZ.A.120  Collettore chiusini pozzetti								
		Totale	Cadau no					0,00	4,64	0,00
274	FA.CT.A.3 13.E	FV30001 - Pensilina lato binario dispari Fermata Amorosi FV4 - Elevazioni  Copertura con lamiera di acciaio grecata o ondulata rivestita (lega di Al), avente modulo di resistenza a flessione 15 < W < 20 (cm3/m)  Fermata Amorosi - Pensilina BD - Elevazioni platea 1 platea 2								197 851,69 197 851,69
		Totale	m <sup>2</sup>		36,44 24,40	7,88 5,93		287,15 144,69 431,84	22,58	9 750,95
275	FA.OM.A.1001.D	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D calmato  Fermata Amorosi - Pensilina BD - Elevazioni Pilastrini  A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								1 981 142,36 1 981 142,36

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1 981 142,36
		platea 1 Y1-Y7 HEA500								
		platea 1 HEA500		7,00	12,80		155,00	13 888,00		
		platea 2 Y8-Y12 HEA500		7,00	4,31		155,00	4 676,35		
		Copertura		10,00	5,07		155,00	7 858,50		
		platea 1 IPE600								
		platea 1 IPE300		7,00	7,67		122,00	6 550,18		
		platea 1 UPN300		7,00	0,23		42,20	67,94		
		platea 1 IPE450		6,00	36,22		46,10	10 018,45		
		platea 1 HEA200		12,00	6,00		77,60	5 587,20		
		platea 1 L100x100x10		30,00	6,00		42,30	7 614,00		
		platea 1 L100x100x10		6,00	7,31		15,10	662,29		
		platea 2 IPE600		6,00	6,60		15,10	597,96		
		platea 2 IPE300		5,00	5,67		122,00	3 458,70		
		platea 2 UPN300		5,00	0,23		42,20	48,53		
		platea 2 IPE450		4,00	6,00		46,10	1 106,40		
		platea 2 HEA200		4,00	6,00		77,60	1 862,40		
		platea 2 L100x100x10		16,00	6,00		42,30	4 060,80		
		lamiera grecata		8,00	7,97		15,10	962,78		
		platea 1 C50x100x3								
		platea 1 L60x6		7,00	36,44		10,60	2 703,85		
		platea 2 C50x100x3		7,00	36,44		5,42	1 382,53		
		platea 2 L60x6		5,00	24,40		10,60	1 293,20		
		Baraccatura di facciata		5,00	24,40		5,42	661,24		
		platea 1 scat. 80x160x5								
		platea 2 scat. 80x160x5		22,00	36,00		9,18	7 270,56		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto		22,00	24,00		2,20	1 161,60		
		platea 1								
		platea 2		3,00	36,00	7,67		828,36		
		Totale	kg	3,00	24,00	5,67		408,24		
								84 730,06	1,62	137 262,70
276	FA.OM.A.2001. A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Fermata Amorosi - Pensilina BD - Elevazioni Pilastri platea 1 Y1-Y7 HEA500 platea 1 HEA500 platea 2 Y8-Y12 HEA500 Copertura platea 1 IPE600 platea 1 IPE300 platea 1 UPN300 platea 1 IPE450 platea 1 HEA200 platea 1 L100x100x10 platea 1 L100x100x10 platea 2 IPE600 platea 2 IPE300 platea 2 UPN300 platea 2 IPE450 platea 2 HEA200 A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								2 118 405,06 2 118 405,06

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 118 405,06	
		platea 2 L100x100x10		16,00	6,00		42,30	4 060,80		
		lamiera grecata		8,00	7,97		15,10	962,78		
		platea 1 C50x100x3								
		platea 1 L60x6		7,00	36,44		10,60	2 703,85		
		platea 2 C50x100x3		7,00	36,44		5,42	1 382,53		
		platea 2 L60x6		5,00	24,40		10,60	1 293,20		
		Baraccatura di facciata		5,00	24,40		5,42	661,24		
		platea 1 scat. 80x160x5								
		platea 2 scat. 80x160x5		22,00	36,00		9,18	7 270,56		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto		22,00	24,00		2,20	1 161,60		
		platea 1								
		platea 2		3,00	36,00	7,67		828,36		
		Totale	kg	3,00	24,00	5,67		408,24		
								84 730,06	0,60	
		FV30002 - Pensilina lato binario pari Fermata Amorosi							50 838,04	
		FV4 - Elevazioni							229 813,54	
277	FA.CT.A.3 13.E	Copertura con lamiera di acciaio grecata o ondulata rivestita (lega di Al), avente modulo di resistenza a flessione $15 < W < 20$ (cm <sup>3</sup> /m)								
		Fermata Amorosi - Pensilina BP - Elevazioni								
		platea 3					101,79	101,79		
		platea 4			36,44	1,54		56,12		
		Totale	m <sup>2</sup>		24,40	6,19		151,04		
								308,95	22,58	
278	FA.OM.A.1001. D	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D calmato								
		Fermata Amorosi - Pensilina BP - Elevazioni								
		Pilastri								
		platea 3 Y1-Y7 HEA500								
		platea 3 HEB280		7,00	12,75		155,00	13 833,75		
		platea 3 HEA400		5,00	12,16		103,00	6 262,40		
		platea 4 Y8-Y12 HEA500		7,00	4,53		125,00	3 963,75		
		piano intermedio Y1-Y5 (travi e lamiera)		10,00	5,07		155,00	7 858,50		
		platea 3 HEB280								
		platea 3 HEB280		7,00	4,50		103,00	3 244,50		
		platea 3 HEB280		11,00	6,00		103,00	6 798,00		
		Copertura		1,00	3,63		103,00	373,89		
		platea 3 IPE600								
		platea 3 IPE300		7,00	12,54		122,00	10 709,16		
		platea 3 UPN300		7,00	0,23		42,20	67,94		
		platea 3 IPE450		6,00	6,00		46,10	1 659,60		
		platea 3 HEA200		12,00	6,00		77,60	5 587,20		
		platea 3 L100x100x10		36,00	6,00		42,30	9 136,80		
		platea 4 IPE600		12,00	8,50		15,10	1 540,20		
		A RIPORTARE Ferma...							2 176 219,19	
		A RIPORTARE							2 176 219,19	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 176 219,19	
		platea 4 IPE300		5,00	6,19		122,00	3 775,90		
		platea 4 UPN300		5,00	0,23		42,20	48,53		
		platea 4 IPE450		4,00	6,00		46,10	1 106,40		
		platea 4 HEA200		4,00	6,00		77,60	1 862,40		
		platea 4 L100x100x10		16,00	6,00		42,30	4 060,80		
		lamiera grecata		8,00	8,50		15,10	1 026,80		
		platea 3 C50x100x3								
		platea 3 L60x6		8,00	36,44		10,60	3 090,11		
		platea 4 C50x100x3		8,00	36,44		5,42	1 580,04		
		platea 4 L60x6		5,00	24,40		10,60	1 293,20		
		Baraccatura di facciata		5,00	24,40		5,42	661,24		
		platea 3 scat. 80x160x5								
		platea 4 scat. 80x160x5		22,00	36,00		9,14	7 238,88		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto		22,00	24,00		4,40	2 323,20		
		platea 3								
		platea 4		3,00	36,00	7,67		828,36		
				3,00	24,00	6,19		445,68		
		Totale	kg					100 377,23	1,62	
279	FA.OM.A.2001. A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002  Fermata Amorosi - Pensilina BP - Elevazioni  Pilastri platea 3 Y1-Y7 HEA500 platea 3 HEB280 platea 3 HEA400 platea 4 Y8-Y12 HEA500 piano intermedio Y1-Y5 (travi e lamiera) platea 3 HEB280 platea 3 HEB280 platea 3 HEB280 Copertura platea 3 IPE600 platea 3 IPE300 platea 3 UPN300 platea 3 IPE450 platea 3 HEA200 platea 3 L100x100x10 platea 4 IPE600 platea 4 IPE300 platea 4 UPN300 platea 4 IPE450 platea 4 HEA200 platea 4 L100x100x10 lamiera grecata platea 3 C50x100x3 platea 3 L60x6 platea 4 C50x100x3 platea 4 L60x6 Baraccatura di facciata								
		A RIPORTARE Ferma...								2 338 830,30
		A RIPORTARE								2 338 830,30

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 338 830,30	
		platea 3 scat. 80x160x5		22,00	36,00		9,14	7 238,88		
		platea 4 scat. 80x160x5		22,00	24,00		4,40	2 323,20		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto								
		platea 3		3,00	36,00	7,67		828,36		
		platea 4		3,00	24,00	6,19		445,68		
		Totale	kg					100 377,23	0,60	
		FV40001 - Sottopasso Fermata Amorosi							55 538,82	
		FV3 - Fondazioni							25 832,26	
280	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Magrone platea			11,31	7,00	0,10	7,92		
		Totale	m³					7,92	64,15	
281	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Fondazione								
		setti vert raccolta acque		4,00	11,11	6,80	0,80	60,44		
					1,80	0,30	0,50	1,08		
		Totale	m³					61,52	77,33	
282	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Totale	m³				61,52	61,52	0,50	
283	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Fondazione platea		2,00	11,11		0,80	17,78		
				2,00		6,80	0,80	10,88		
		Totale	m²					28,66	15,84	
284	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Totale	kg		61,52		72,00	4 429,44	0,83	
285	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C								
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Rete elettrosaldata D=6 mm Maglia 15*15 Peso 3,014 kg/m2								
		A RIPORTARE Ferma...							2 408 483,22	
		A RIPORTARE							2 408 483,22	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 408 483,22	
		Soletta superiore								
		Soletta intermedia pari L=4,33+0,2+5,49			19,31	6,80	3,01	395,24		
		Soletta intermedia dipari L=4,33+0,2+5,49			9,82	2,10	3,01	62,07		
		Totale	kg		9,82	2,10	3,01	62,07	0,98	
286	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2						519,38		
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Soletta inferiore L=29,46+0,8+0,4+0,8+0,4								
		Pareti L=11,11+4,1+4,1+0,5+0,5			31,86	8,40		267,62		
		Soletta superiore		2,00	20,31		7,95	322,93		
					19,31	8,40		162,20		
		Soletta intermedia pari L=1,85+4,33+0,2+5,99		2,00	6,80		1,73	23,53		
		Soletta intermedia dipari L=1,85+4,33+0,2+5,99			12,37	2,10		25,98		
		Totale	m <sup>2</sup>		12,37	2,10		25,98	1,12	
								828,24		
287	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche							927,63	
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Soletta inferiore L=29,46+0,8+0,4+0,8+0,4								
		Pareti L=11,11+4,1+4,1+0,5+0,5			31,86	8,40		267,62		
		Soletta superiore		2,00	20,31		7,95	322,93		
					19,31	8,40		162,20		
		Soletta intermedia pari L=1,85+4,33+0,2+5,99		2,00	6,80		1,73	23,53		
		Soletta intermedia dipari L=1,85+4,33+0,2+5,99			12,37	2,10		25,98		
		Totale	m <sup>2</sup>		12,37	2,10		25,98	0,22	
								828,24		
288	BA.OP.A.3 17.A	Strato protettivo in conglomerato cementizio della classe di resistenza caratteristica 250.							182,21	
		Fermata Amorosi - Sottopasso - Fondazioni								
		Soletta superiore								
		Soletta intermedia pari L=4,33+0,2+5,49			19,31	6,80		131,31		
		Soletta intermedia dipari L=4,33+0,2+5,49			9,82	2,10		20,62		
		Totale	m <sup>2</sup>		9,82	2,10		20,62	4,72	
								172,55		
289	BA.OP.A.3131.A	Impermeabilizzazione impalcati ferroviari con doppia guaina							814,44	
		Fermata Amorosi - Sottopasso -								
		A RIPORTARE Ferma...							2 410 916,49	
		A RIPORTARE							2 410 916,49	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		<p>RIPORTO</p> <p>Fondazioni</p> <p>Soletta inferiore L=29,46+0,8+0,4+0,8+0,4</p> <p>Pareti L=11,11+4,1+4,1+0,5+0,5</p> <p>Soletta superiore</p> <p>Soletta intermedia pari L=1,85+4,33+0,2+5,99</p> <p>Soletta intermedia dipari L=1,85+4,33+0,2+5,99</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>		31,86	8,40		267,62		2 410 916,49
290	BA.CZ.A.3 02.F	<p>FV4 - Elevazioni</p> <p>Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK&gt;=40 N/mm<sup>2</sup>)</p> <p>Fermata Amorosi - Sottopasso - Elevazioni</p> <p>setti verticali</p> <p>soletta di copertura</p> <p>Totale</p>	m <sup>3</sup>	2,00	20,31	8,40	7,95	322,93		13 972,41
				2,00	6,80		1,73	23,53		
					12,37	2,10		25,98		
					12,37	2,10		25,98		
								828,24	16,87	13 972,41
										29 706,56
291	BA.CZ.A.3 03.B	<p>Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc</p> <p>Fermata Amorosi - Sottopasso - Elevazioni</p> <p>Totale cls elevazione</p> <p>Totale</p>	m <sup>3</sup>	2,00	11,11	0,70	6,15	95,66		12 215,41
				1,00	11,11	5,40	0,80	48,00		
								143,66	85,03	12 215,41
292	BA.CZ.A.3 05.B	<p>Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc</p> <p>Fermata Amorosi - Sottopasso - Elevazioni</p> <p>Totale cls elevazione</p> <p>Totale</p>	m <sup>3</sup>				143,66	143,66	0,50	71,83
								143,66		
293	BA.CZ.A.3 09.B	<p>Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8</p> <p>Fermata Amorosi - Sottopasso - Elevazioni</p> <p>Setti verticali</p> <p>soletta</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>	4,00	11,11	5,40	6,15	273,31		6 689,33
					11,11			59,99		
								333,30	20,07	6 689,33
293	BA.CZ.A.3 09.B	<p>Acciaio in barre del tipo B 450 C</p> <p>Fermata Amorosi - Sottopasso - Elevazioni</p> <p>Piedritti</p> <p>Copertura</p> <p>Totale</p>	kg			95,66	95,00	9 087,70		10 729,99
						48,00	80,00	3 840,00		
								12 927,70	0,83	10 729,99
294	BA.CZ.A.3 01.A	<p>FV50001 - Collegamenti verticali - Scale lato binario dispari</p> <p>Fermata Amorosi</p> <p>FV3 - Fondazioni</p> <p>Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK&gt;=15 N/mm<sup>2</sup>)</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BD -</p> <p>A RIPORTARE Ferma...</p> <p>A RIPORTARE</p>								202 403,05
										49 230,77
										2 454 595,46
										2 454 595,46

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							2 454 595,46		
295	BA.CZ.A.3 01.D	Fondazioni Magrone platea 1 platea 2  Totale	m <sup>3</sup>		36,65 24,65	7,15 6,30	0,10 0,10	26,20 15,53 41,73	64,15	2 676,98	
296	BA.CZ.A.3 03.B	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Fermata Amorosi - Scale BD - Fondazioni Fondazione platea 1 setti raccolta acque  Totale	m <sup>3</sup>	4,00	36,45 24,45 2,75	6,95 6,10 0,50	0,80 0,80 0,50	202,66 119,32 2,75 324,73	77,33	25 111,37	
297	BA.CZ.A.3 04.A	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Fermata Amorosi - Scale BD - Fondazioni  Totale	m <sup>3</sup>				324,73	324,73 324,73	0,50	162,37	
298	BA.CZ.A.3 09.B	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Fermata Amorosi - Scale BD - Fondazioni fondazione platea 1 fondazione platea 1 fondazione platea 2 fondazione platea 2  Totale	m <sup>2</sup>					58,32 11,12 39,12 9,76 118,32	15,84	1 874,19	
299	BA.CZ.A.3 02.F	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Scale BD - Fondazioni  Totale	kg		324,73		72,00	23 380,56 23 380,56	0,83	19 405,86	
		FV4 - Elevazioni								153 172,28	
		Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2) Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni platea 1 setto 1 platea 1 setto 1 prosecuzione platea 1 setto 2 platea 1 setto 2 prosecuzione platea 1 setto 3 platea 1 setto 4 smonto scale platea 1 setto 5-soletta smonto scale platea 1 pilastro 50x50			1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	30,40 30,40 25,71 25,71 2,10 2,10	0,63 0,50 0,70 0,50 0,50 0,30	4,40 4,58 3,90 4,04 8,98 7,89	84,27 69,62 70,19 51,93 9,43 4,97		
		A RIPORTARE Ferma...								2 503 826,23	
		A RIPORTARE								2 503 826,23	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 503 826,23
		platea 1 setto 6		1,00	0,50	0,50	3,70	0,93		
		platea 1 setto 6 prosecuzione		1,00	7,94	0,70	3,90	21,68		
		platea 1 setto 7 ad U - area da cad		1,00	7,94	0,50	4,04	16,04		
		platea 1 Scala 1 - area da cad		1,00	2,10	1,00	12,45	26,15		
		platea 2 setto 8		1,00	2,10	1,00	4,92	10,33		
		platea 2 setto 8 prosecuzione		1,00	24,45	0,63	4,40	67,78		
		platea 2 setto 9		1,00	24,45	0,50	4,58	55,99		
		platea 2 setto 9 prosecuzione		1,00	24,45	0,70	3,90	66,75		
		platea 2 setto 10		1,00	24,45	0,50	4,04	49,39		
		platea 2 setto 11 smonto scale		1,00	2,10	0,50	8,98	9,43		
		platea 2 setto 12-soletta smonto scale		1,00	2,10	0,30	7,80	4,91		
		platea 2 Scala 2 - area da cad		1,00	2,10	5,06	0,30	3,19		
		Totale	m <sup>3</sup>	1,00	2,10	1,00	4,65	9,77		
		Totale						636,03	85,03	54 081,63
300	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni Totale cls elevazione	m <sup>3</sup>					636,03		
		Totale						636,03	0,50	318,02
301	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni	m <sup>3</sup>							
		setto 1								
		setto 2		2,00	30,40	1,00	4,40	267,52		
		setto 6		2,00	25,71	1,00	3,90	200,54		
		pilastrò 50x50		2,00	7,94	1,00	3,90	61,93		
		setto 8		4,00	1,00	0,50	3,70	7,40		
		setto 9		2,00	24,45	1,00	4,40	215,16		
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	24,45	1,00	3,90	190,71		
		Totale						943,26	17,82	16 808,89
302	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni	m <sup>2</sup>							
		setto 1 prosecuzione								
		setto 2 prosecuzione		2,00	30,40	1,00	4,58	278,46		
		setto 6 prosecuzione		2,00	25,71	1,00	4,04	207,74		
		setto 4 smonto scale		2,00	7,94	1,00	4,04	64,16		
		setto 7 ad U		2,00	2,10	1,00	7,89	33,14		
		setto 8 prosecuzione		1,00	2,10	25,32	1,00	53,17		
		setto 9 prosecuzione		2,00	24,45	1,00	4,58	223,96		
		setto 11 smonto scale		2,00	24,45	1,00	4,04	197,56		
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	2,10	1,00	7,80	32,76		
		Totale						1 090,95	20,07	21 895,37
303	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme in elevazione con A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE	m <sup>2</sup>							
										2 596 930,14
										2 596 930,14

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		<p>RIPORTO armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni</p> <p>setto 3</p> <p>setto 5-soletta smonto scale</p> <p>Scala 1</p> <p>setto 10</p> <p>setto 12-soletta smonto scale</p> <p>Scala 2</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>						2 596 930,14	
304	BA.CZ.A.3 09.B	<p>Acciaio in barre del tipo B 450 C</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni</p> <p>Totale</p>	kg		623,07 12,96		95,00 80,00	59 191,65 1 036,80	0,83	49 989,61
305	BA.IS.A.1100.C	<p>Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m<sup>2</sup></p> <p>Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni</p> <p>Scala binario dispari</p> <p>Pareti laterali L=23,71+24,45+ 5,94</p> <p>Pareti frontali</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	54,10 3,43		9,18 7,87	496,64 53,99	1,12	616,71
306	BA.MT.A.2100. A	<p>Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni</p> <p>Scala binario dispari</p> <p>Pareti laterali L=23,71+24,45+ 5,94</p> <p>Pareti frontali</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	54,10 3,43		9,18 7,87	496,64 53,99	0,22	121,14
307	BA.OP.A.3 15.A	<p>Impermeabilizzazione di impalcati e volti a mezzo di manto impermeabile dello spessore non inferiore a 4 mm</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BD - Elevazioni</p> <p>Scala binario dispari</p> <p>Pareti laterali L=23,71+24,45+ 5,94</p> <p>Pareti frontali</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	54,10 3,43		9,18 7,87	496,64 53,99	8,99	4 950,16
		<p>FV50002 - Collegamenti verticali - Scale lato binario pari Fermata Amorosi</p>								216 694,51
		A RIPORTARE Ferma...								2 656 998,51
		A RIPORTARE								2 656 998,51

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
308	BA.CZ.A.3 01.A	<p>RIPORTO</p> <p>FV3 - Fondazioni</p> <p>Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK&gt;=15 N/mm2)</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BP - Fondazioni</p> <p>Magrone platea 3</p> <p>platea 4</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>3</sup>		36,65 24,65	11,65 6,30	0,10 0,10	42,70 15,53 58,23	64,15	2 656 998,51 68 457,85 3 735,45	
309	BA.CZ.A.3 01.D	<p>Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK&gt;=30 N/mm2)</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BP - Fondazioni</p> <p>Fondazione platea 3</p> <p>platea 4</p> <p>setti verticali racc acque</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>3</sup>	4,00	36,45 24,45 2,75	11,45 6,10 0,50	0,80 0,80 0,50	333,88 119,32 2,75 455,95	77,33	35 258,61	
310	BA.CZ.A.3 03.B	<p>Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BP - Fondazioni</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>3</sup>	455,95				455,95 455,95	0,50	227,98	
311	BA.CZ.A.3 04.A	<p>Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BP - Fondazioni</p> <p>fondazione platea 3</p> <p>fondazione platea 3</p> <p>fondazione platea 4</p> <p>fondazione platea 4</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		2,00 2,00 2,00 2,00	36,45 1,00 24,45 1,00	1,00 11,45 1,00 6,10	0,80 0,80 0,80 0,80	58,32 18,32 39,12 9,76 125,52	15,84	1 988,24
312	BA.CZ.A.3 09.B	<p>Acciaio in barre del tipo B 450 C</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BP - Fondazioni</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg		455,95		72,00	32 828,40 32 828,40	0,83	27 247,57 148 236,66	
313	BA.CZ.A.3 02.F	<p>FV4 - Elevazioni</p> <p>Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK&gt;=40 N/mm2)</p> <p>Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni</p> <p>platea 3 setto 20</p> <p>platea 3 setto 20 prosecuzione</p> <p>platea 3 setto 21</p> <p>platea 3 setto 21 prosecuzione</p> <p>platea 3 setto 22</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Ferma...</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>			1,00 1,00 1,00 1,00	30,45 30,45 25,01 25,01	0,63 0,50 0,70 0,50	3,90 3,78 3,90 3,78	74,82 57,55 68,28 47,27		2 725 456,36 2 725 456,36

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 725 456,36
		platea 3 setto 23 smonto scale		1,00	2,10	0,50	8,67	9,10		
		platea 3 setto 24-soletta smonto scale		1,00	2,10	0,30	7,68	4,84		
		platea 3 pilastro 50x50		1,00	2,10	5,54	0,30	3,49		
		platea 3 setto 25		1,00	0,50	0,50	3,70	0,93		
		platea 3 setto 25 prosecuzione		1,00	7,94	0,70	3,90	21,68		
		platea 3 setto 26 ad U - area da cad		1,00	7,94	0,50	4,04	16,04		
		platea 3 Scala 1 - area da cad		1,00	2,10	1,00	12,28	25,79		
		corpo fabbr Y01-Y05		1,00	2,10	1,00	4,80	10,08		
		platea 3 cordolo 30x30 q.ta + 45,15								
		platea 3 soletta a q.ta +47,39		2,00	4,51	0,30	0,30	0,81		
		platea 3 cordolo 30x30 q.ta + 51,60		1,00	24,30	5,30	0,10	12,88		
		platea 3 cordolo 60x30 q.ta + 51,60		2,00	4,60	0,30	0,30	0,83		
		platea 3 pilastri 20x20 / 2 m		1,00	24,30	0,60	0,30	4,37		
		platea 4 setto 27		52,00	0,20	0,20	4,10	8,53		
		platea 4 setto 27 prosecuzione		1,00	24,45	0,63	3,90	60,07		
		platea 4 setto 28		1,00	24,45	0,50	3,78	46,21		
		platea 4 setto 28 prosecuzione		1,00	24,45	0,70	3,90	66,75		
		platea 4 setto 29		1,00	24,45	0,50	3,78	46,21		
		platea 4 setto 30 smonto scale		1,00	2,10	0,50	8,67	9,10		
		platea 4 setto 31-soletta smonto scale		1,00	2,10	0,30	7,63	4,81		
		platea 4 Scala 2 - area da cad		1,00	2,10	5,06	0,30	3,19		
				1,00	2,10	1,00	4,77	10,02		
		Totale	m <sup>3</sup>					613,65	85,03	52 178,66
314	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni Totale cls elevazione								
		Totale	m <sup>3</sup>				613,65	613,65	0,50	306,83
315	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni setto 20 setto 21 pilastro 50x50 setto 25 setto 27 setto 28								
		setto 20								
		setto 21		2,00	30,45	1,00	3,90	237,51		
		pilastro 50x50		2,00	25,01	1,00	3,90	195,08		
		setto 25		4,00	1,00	0,50	3,70	7,40		
		setto 27		2,00	7,94	1,00	3,90	61,93		
		setto 28		2,00	24,45	1,00	3,90	190,71		
				2,00	24,45	1,00	3,90	190,71		
		Totale	m <sup>2</sup>					883,34	17,82	15 741,12
316	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 Fermata Amorosi - Scale BP - A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								
										2 793 682,97
										2 793 682,97

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 793 682,97
		Elevazioni								
		setto 20 prosecuzione								
		setto 21 prosecuzione		2,00	30,45	1,00	3,78	230,20		
		setto 23 smonto scale		2,00	25,01	1,00	3,78	189,08		
		setto 24-soletta smonto scale		2,00	2,10	1,00	7,68	32,26		
		setto 25 prosecuzione		1,00	2,10	5,54	1,00	11,63		
		setto 26 ad U		2,00	7,94	1,00	4,04	64,16		
		setto 27 prosecuzione		1,00	2,10	25,32	1,00	53,17		
		setto 28 prosecuzione		2,00	24,45	1,00	3,78	184,84		
		setto 30 smonto scale		2,00	24,45	1,00	3,78	184,84		
		setto 31-soletta smonto scale		2,00	2,10	1,00	7,63	32,05		
		Scala 2		1,00	2,10	5,06	1,00	10,63		
		cordolo 30x30 q.ta +45,15		1,00	2,10	1,00	18,28	38,39		
		soletta a q.ta +47,39		6,00	4,51	1,00	0,30	8,12		
				1,00	24,30	5,30	1,00	128,79		
		Totale	m <sup>2</sup>					1 168,16	20,07	23 444,97
317	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni setto 22 Scala 1 setto 29 cordolo 30x30 q.ta +51,60 cordolo 60x30 q.ta +51,60 cordolo 60x30 q.ta +51,60								
		setto 22								
		Scala 1		2,00	2,10	1,00	8,67	36,41		
		setto 29		1,00	2,10	1,00	18,33	38,49		
		cordolo 30x30 q.ta +51,60		2,00	2,10	1,00	8,67	36,41		
		cordolo 60x30 q.ta +51,60		6,00	4,60	1,00	0,30	8,28		
		cordolo 60x30 q.ta +51,60		1,00	24,30	0,60	0,30	4,37		
				2,00	24,30	1,00	0,30	14,58		
		Totale	m <sup>2</sup>					138,54	25,09	3 475,97
318	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni Piedritti Copertura								
		Piedritti								
		Copertura				531,83	95,00	50 523,85		
						81,82	80,00	6 545,60		
		Totale	kg					57 069,45	0,83	47 367,64
319	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni Scala binario dispari L=5,69+0,3+17,72+5,94+18,59+0,3+5,06+0,5 Pareti frontali								
		Scala binario dispari L=5,69+0,3+17,72+5,94+18,59+0,3+5,06+0,5								
		Pareti frontali			54,10		9,24	499,88		
				2,00	3,43		7,87	53,99		
		Totale	m <sup>2</sup>					553,87	1,12	620,33
320	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni Scala binario dispari L=5,69+0,3+17,72+5,94+18,59+0,3+								
		Scala binario dispari L=5,69+0,3+17,72+5,94+18,59+0,3+								
		A RIPORTARE Ferma...								2 868 591,88
		A RIPORTARE								2 868 591,88

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 868 591,88	
		5,06+0,5 Pareti frontali			54,10		9,24	499,88		
				2,00	3,43		7,87	53,99		
		Totale	m <sup>2</sup>					553,87	0,22	121,85
321	BA.OP.A.3 15.A	Impermeabilizzazione di impalcati e volti a mezzo di manto impermeabile dello spessore non inferiore a 4 mm  Fermata Amorosi - Scale BP - Elevazioni  Scala binario dispari L=5,69+ 0,3+17,72+5,94+18,59+0,3+ 5,06+0,5  Pareti frontali			54,10		9,24	499,88		
				2,00	3,43		7,87	53,99		
		Totale	m <sup>2</sup>					553,87	8,99	4 979,29
322	BA.CZ.A.3 01.D	IN40006 - Sistemazione idraulica Fermata Amorosi Fermata Amorosi FV8 - Sistemazioni esterne								126 319,62
		Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)  sottofondazioni impianto pp: pozzetto scolmatore			2,00	1,80	0,20	0,72		
		dissabbiatore-disoleatore			3,65	2,90	0,20	2,12		
		Totale	m <sup>3</sup>					2,84	77,33	219,62
323	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc  sottofondazioni impianto pp			2,84			2,84		
		Totale	m <sup>3</sup>					2,84	0,50	1,42
324	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari  sottofondazioni impianto pp: pozzetto scolmatore			2,00	3,80	0,20	1,52		
		dissabbiatore-disoleatore			2,00	6,55	0,20	2,62		
		Totale	m <sup>2</sup>					4,14	15,84	65,58
325	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C sottofondazioni impianto pp armatura con rete d.8/20/20 pozzetto scolmatore			2,00	2,00	1,80	3,95	28,44	
		dissabbiatore-disoleatore			2,00	3,65	2,90	3,95	83,62	
		Totale	kg					112,06	0,98	109,82
326	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm.  collettore d. 315 mm			156,00	0,82	0,62	79,31		
		a detrarre volume collettore			156,00	0,08		-12,48		
		collettore d. 400 mm			44,00	0,90	0,70	27,72		
		a detrarre volume collettore			44,00	0,13		-5,72		
		A RIPORTARE Ferma...								2 874 089,46
		A RIPORTARE								2 874 089,46

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 874 089,46
		collettore d. 500 mm			89,00	1,00	0,80	71,20		
		a detrarre volume collettore			89,00	0,20		-17,80		
		impianto pp - Q=30 l/s:								
		sottofondo pozzetto scolmatore			1,60	1,40	0,05	0,11		
		sottofondo dissabbiatore- disoleatore			3,25	2,50	0,05	0,41		
		Totale	m <sup>3</sup>					142,75	16,95	2 419,61
327	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		collettore d. 250 mm microfessurato			172,00	0,79		135,88		
				2,00	172,00	3,50		1 204,00		
		Totale	m <sup>2</sup>	12,00		1,50	2,00	36,00	1,43	1 967,51
		Totale						1 375,88		
328	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi								
		collettore d.250, d.315 mm, d.400 mm e d.500 mm								
		quantità scavo di fondazione collettori			953,14			953,14		
		a detrarre quantità sabbia + collettori			178,23			-178,23		
		a detrarre quantità drenaggio			516,00			-516,00		
		Totale	m <sup>3</sup>					258,91	1,06	274,44
329	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi								
		impianto pp - Q=30 l/s								
		quantità scavo sbancamento			235,48			235,48		
		a detrarre volume impianto pp 1 e pozzetti:								
		sottofondazioni+sabbia sottofondo			3,36			-3,36		
		pozzetto scolmatore			1,60	1,40	2,20	-4,93		
		dissabbiatore-disoleatore			3,25	2,50	2,70	-21,94		
		torrini		3,00	0,80	0,80	0,80	-1,54		
		pozzetto prelievo campioni			0,80	0,80	1,60	-1,02		
		pozzetto fine by-pass			1,20	1,20	1,60	-2,30		
		pozzetto confluenza			1,80	1,80	1,60	-5,18		
		Totale	m <sup>3</sup>					195,21	1,06	206,92
330	BA.MT.A.2100. A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		collettori microfessurati d. 250 mm								
		ved. quantità geotessile			1 375,02			1 375,02		
		Totale	m <sup>2</sup>					1 375,02	0,22	302,50
331	BA.MT.A.3001. A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura								
		impianto pp - q=30 l/s (dim. medie)			7,50	6,50	3,90	190,13		
					1,50	4,00	2,60	15,60		
		Totale	m <sup>3</sup>		3,50	5,00	1,70	29,75	2,56	602,83
		Totale						235,48		
		A RIPORTARE Ferma...								2 879 863,27
		A RIPORTARE								2 879 863,27

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
332	BA.MT.A.3003. A	<p>RIPORTO</p> <p>Scavo a sez. obbligata fino alla profondità di 2 m</p> <p>collettore d.250 mm</p> <p>tratto TD7-TD8 (microfessurato)</p> <p>tratto TD8-scarico (microfessurato)</p> <p>tratto TD9-TD10 (microfessurato)</p> <p>tratto TD10-T3 (microfessurato)</p> <p>tratto TD11-TD12 (microfessurato)</p> <p>tratto TD12-scarico (microfessurato)</p> <p>collettore d. 315 mm</p> <p>tratto T1-T2</p> <p>tratto T2-T3</p> <p>tratto T3-T4</p> <p>tratto T5-T6</p> <p>collettore d. 400 mm</p> <p>tratto T6-T4</p> <p>collettore d. 500 mm</p> <p>tratto T4-T7</p> <p>tratto T7-T8</p> <p>tratto T8-T9</p> <p>tratto T9-vasca sollevamento</p> <p>by pass vasca pp</p> <p>Totale</p>	m <sup>3</sup>		50,00	1,50	2,00	150,00		2 879 863,27
				10,00	1,50	2,00	30,00			
				54,00	1,50	2,00	162,00			
				10,00	1,50	2,00	30,00			
				42,00	1,50	2,00	126,00			
				6,00	1,50	2,00	18,00			
				37,00	0,82	1,30	39,44			
				37,00	0,82	1,40	42,48			
				22,00	0,82	1,51	27,24			
				60,00	0,82	1,35	66,42			
				44,00	0,90	1,50	59,40			
				14,00	1,00	1,71	23,94			
				34,00	1,00	2,00	68,00			
				17,00	1,00	2,00	34,00			
				12,00	1,00	2,00	24,00			
				12,00	1,00	1,56	18,72			
							919,64	4,33		3 982,04
333	BA.MT.A.3003. B	<p>Scavo a sez. obbligata a profondità da oltre 2 m e fino a 4 m</p> <p>collettore d. 500 mm</p> <p>tratto T8-T9</p> <p>tratto T9-vasca sollevamento</p> <p>Totale</p>	m <sup>3</sup>		17,00	1,00	0,23	3,91		
				12,00	1,00	2,00	24,00			
							27,91	3,18		88,75
334	BA.MT.A.3003. C	<p>Scavo a sez. obbligata a profondità da oltre 4 m e fino a 6 m</p> <p>collettore d. 500 mm</p> <p>tratto T9-vasca sollevamento</p> <p>Totale</p>	m <sup>3</sup>		12,00	1,00	0,48	5,76		
							5,76	4,24		24,42
335	DC.CO.C.3 16.A	<p>RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAME O CIOTTOLI DI FIUME</p> <p>collettore d. 250 mm microfessurato</p> <p>Totale</p>	m <sup>3</sup>		172,00	1,50	2,00	516,00		
							516,00	16,95		8 746,20
336	IT.ID.A.2 11.A	<p>Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119).</p> <p>collettore d.250 mm</p> <p>tratto TD7-TD8 (microfessurato)</p> <p>tratto TD8-scarico</p> <p>A RIPORTARE Ferma...</p> <p>A RIPORTARE</p>			50,00		25,00	1 250,00		
				10,00			25,00	250,00		
										2 892 704,68
										2 892 704,68

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		<p>RIPORTO</p> <p>(microfessurato)</p> <p>tratto TD9-TD10</p> <p>(microfessurato)</p> <p>tratto TD10-T3 (microfessurato)</p> <p>tratto TD11-TD12</p> <p>(microfessurato)</p> <p>tratto TD12-scarico</p> <p>(microfessurato)</p> <p>collettore d. 315 mm</p> <p>tratto T1-T2</p> <p>tratto T2-T3</p> <p>tratto T3-T4</p> <p>tratto T5-T6</p> <p>collettore d. 400 mm</p> <p>tratto T6-T4</p> <p>collettore d. 500 mm</p> <p>tratto T4-T7</p> <p>tratto T7-T8</p> <p>tratto T8-T9</p> <p>tratto T9-vasca sollevamento</p> <p>by pass vasca pp</p> <p>fognoli d. 160 mm</p> <p>caditoie 50x50</p> <p>Totale</p>							2 892 704,68		
337	IT.ID.C.2 09.A	<p>Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).</p> <p>caditoie 50x50, pozzetti 50x50, pozzetti 100x100, pozzetto fine by-pass vpp, pozzetto confluenza e pozzetto prelievo campioni vpp</p> <p>prolunghe pozzetti 50x50, pozzetti 100x100, pozzetto fine by-pass vpp, pozzetto confluenza e pozzetto prelievo campioni vpp, torrini dissabbiatore-disoleatore</p> <p>Totale</p>	cmm	29,00	1,50		16,00	696,00	16 120,00	0,11	1 773,20
338	IT.ID.C.2 16.A	<p>Posa in opera di chiusini, caditoie e pozzetti in ghisa delle voci n. (IT.TB.N.110), (IT.TB.N.111) e (IT.TB.N.112).</p> <p>pozzetti 50x50, chiusino in ghisa dim 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad</p> <p>pozzetti 100x100, chiusino passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad</p> <p>caditoie 50x50, griglia piana dim 40x40 cm, D400, peso 40 kg/cad</p> <p>caditoie 50x50, griglia a bocca di lupo, dim 40x40 cm, C250, peso 55 kg/cad</p> <p>pozzetti fine by-pass, pozzetto</p> <p>A RIPORTARE Ferma...</p> <p>A RIPORTARE</p>	m <sup>3</sup>					47,40		103,14	4 888,84
				19,00			50,00	950,00			
				4,00			70,00	280,00			
				11,00			40,00	440,00			
				18,00			55,00	990,00			
											2 899 366,72
											2 899 366,72

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO di confluenza e prelievo campioni vasca pp: chiusino, passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad		3,00			70,00	210,00		2 899 366,72
339	IT.TB.L.1103.C	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD, DN 160	kg					2 870,00	0,32	918,40
		Totale								
340	IT.TB.L.1103.F	fognoli d. 160 mm caditoie 50x50	m	29,00	1,50			43,50	5,10	221,85
		Totale						43,50		
341	IT.TB.L.1103.H	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD	m							
		collettore d. 315 mm								
		tratto T1-T2					37,00	37,00		
		tratto T2-T3					37,00	37,00		
		tratto T3-T4					22,00	22,00		
		tratto T5-T6					60,00	60,00		
		Totale						156,00	20,84	3 251,04
342	IT.TB.L.1103.J	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD	m							
		collettore d. 400 mm								
		tratto T6-T4			44,00			44,00		
		Totale						44,00	34,49	1 517,56
343	IT.TB.N.1 01.A	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD	m							
		collettore d. 500 mm								
		tratto T4-T7			14,00			14,00		
		tratto T7-T8			34,00			34,00		
		tratto T8-T9			17,00			17,00		
		tratto T9-vasca sollevamento			12,00			12,00		
		by pass vasca pp			12,00			12,00		
		Totale						89,00	53,83	4 790,87
		Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati.								
		pozzetti 50x50		19,00	0,70	0,70	1,00	9,31		
		pozzetti 100x100		4,00	1,20	1,20	1,00	5,76		
		caditoie 50x50 griglia piana		11,00	0,70	0,70	0,70	3,77		
		caditoie 50x50 griglia a bocca di lupo		18,00	0,70	0,70	0,70	6,17		
		impianto pp - q= 30 l/s								
		pozzetto fine by-pass vasca pp dim. 1,00x1,00			1,20	1,20	1,00	1,44		
		pozzetto confluenza dim			1,80	1,80	1,00	3,24		
		A RIPORTARE Ferma...								2 910 066,44
		A RIPORTARE								2 910 066,44

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 910 066,44
		1.50x1.50 pozzetto prelievo campioni vasca pp, dim 0,60x0,60 torrini dissabbiatore-disoleatore						0,64		
		Totale	m <sup>3</sup>	3,00	0,80	0,80	0,80	1,54		
344	IT.TB.N.1 01.D	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, prolungamento per i pozzetti. prolunghe: pozzetti 50x50 pozzetti 100x100 impianto pp - q= 30 l/s pozzetto fine by-pass vasca pp dim. 1,00x1,00 pozzetto confluenza dim 1.50x1.50 pozzetto prelievo campioni vasca pp, dim 0,60x0,60						31,87	62,33	1 986,46
		Totale	m <sup>3</sup>	17,00	0,70	0,70	0,50	4,17		
				2,00	0,70	0,70	1,00	0,98		
				2,00	1,20	1,20	1,00	2,88		
				2,00	1,20	1,20	1,50	4,32		
					1,20	1,20	0,60	0,86		
					1,80	1,80	0,60	1,94		
					0,80	0,80	0,60	0,38		
345	IT.TB.N.1 10.A	Totale	m <sup>3</sup>					15,53	44,28	687,67
		Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.								
		pozzetti 50x50, chiusino in ghisa dim 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad		19,00			50,00	950,00		
		pozzetti 100x100, chiusino passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad		4,00			70,00	280,00		
		caditoie 50x50, griglia piana dim 40x40 cm, D400, peso 40 kg/cad		11,00			40,00	440,00		
		caditoie 50x50, griglia a bocca di lupo, dim 40x40 cm, C250, peso 55 kg/cad		18,00			55,00	990,00		
		pozzetti fine by-pass, pozzetto di confluenza e prelievo campioni vasca pp: chiusino, passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad		3,00			70,00	210,00		
		Totale	kg					2 870,00	0,66	1 894,20
346	NP.BA.013	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA IN ... lavoro finito a regola d'arte e perfettamente funzionante.								
		impianto pp - Q=30 l/s		1,00				1,00		
		Totale	cadauno					1,00	18 556,70	18 556,70
347	NP.BA.099	Fornitura e posa in opera di valvola antiriflusso in poli ... nizione di tenuta in EPDM, compreso ogni onere. DN 500 MM.								
		A RIPORTARE Ferma...								2 933 191,47
		A RIPORTARE								2 933 191,47

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 933 191,47	
		impianto pp - Q=30 l/s		1,00				1,00		
		Totale	cadaun o					1,00	1 272,08	
348	OM.TU.D.1 05.E	Tubi di cloruro di polivinile rigido microfessurati per drenaggi, a base liscia: del diametro esterno di 250 mm								
		collettore d. 250 mm microfessurato								
		tratto TD7-TD8			50,00			50,00		
		tratto TD8-scarico			10,00			10,00		
		tratto TD9-TD10			54,00			54,00		
		tratto TD10-T3			10,00			10,00		
		tratto TD11-TD12			42,00			42,00		
		tratto TD12-scarico			6,00			6,00		
		Totale	m					172,00	14,97	
349	BA.CZ.A.3 01.A	FV8A - Fabbricati apparecchiature							2 574,84	
		Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)							62 974,25	
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature								
		Magrone travi di fondazione 150x100								
		Magrone trave 30x50			28,80	1,80	0,15	7,78		
		Totale	m <sup>3</sup>		4,50	0,60	0,15	0,41	64,15	
350	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)							525,39	
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature								
		Muro di recinzione ml 79.50								
		Basamento cancello			79,50	0,90	0,17	12,16		
		Totale	m <sup>3</sup>	2,00	0,80	0,80	0,17	0,22	64,15	
351	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)							794,18	
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature								
		Travi di fondazione 150x100								
				2,00	9,60	1,50	0,50	14,40		
				2,00	8,80	0,70	0,50	6,16		
				2,00	4,80	1,50	0,50	7,20		
		Trave 30x50		2,00	5,60	0,70	0,50	3,92		
		Totale	m <sup>3</sup>		4,80	0,30	0,50	0,72	77,33	
352	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)							2 505,49	
		A RIPORTARE Ferma...							2 940 863,45	
		A RIPORTARE							2 940 863,45	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 940 863,45
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Muro di recinzione ml 79.50 Basamento cancello			79,50	0,70	0,30	16,70		
		Totale	m <sup>3</sup>	2,00	0,60	0,60	0,40	0,29	77,33	1 313,84
353	BA.CZ.A.3 02.D	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Muro di recinzione ml 79.50			79,50	0,30	0,70	16,70		
		Totale	m <sup>3</sup>					16,70	76,37	1 275,38
354	BA.CZ.A.3 02.E	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C28/35 (RCK>=35 N/mm2) Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Cordolo								
		Pilastrini		2,00	7,00	0,20	0,55	1,54		
		Pilastrini		2,00	8,40	0,20	0,55	1,85		
		Travi di bordo		6,00	0,30	0,40	3,75	2,70		
				3,00	0,30	6,00	0,40	2,16		
		Totale parziale		2,00	0,30	8,40	0,40	2,02		
		Soletta								
		Rinforzo muratura			6,60	8,40	0,10	5,54		
				2,00	10,10	0,05	3,75	3,79		
		Totale	m <sup>3</sup>					19,60	80,24	1 572,70
355	BA.CZ.A.3 03.A	Sovrap. per presenza di armatura metallica da 15 a 50 kg/mc Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Massetto Marciapiede								
				2,00	11,60	1,35	0,12	3,76		
				2,00	7,00	1,35	0,12	2,27		
		Totale	m <sup>3</sup>					6,03	0,50	3,02
356	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Totale cls fondazione Totale cls elevazione								
							32,40	32,40		
							19,60	19,60		
		Totale	m <sup>3</sup>					52,00	0,50	26,00
357	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								
										2 945 054,39
										2 945 054,39

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 945 054,39
		kg/mc								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati								
		Apparecchiature								
		Muro Cls in fondazione								
		Basamento cancello Cls in fondazione			79,50	0,70	0,30	16,70		
		Cls in elevazione		2,00	0,60	0,60	0,40	0,29		
					79,50	0,30	0,70	16,70		
		Totale	m <sup>3</sup>					33,69	0,50	16,85
358	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati								
		Apparecchiature								
		Travi di fondazione 150x100		4,00	9,60	0,50		19,20		
				4,00	8,80	0,50		17,60		
				4,00	4,80	0,50		9,60		
		Trave 30x50		4,00	5,60	0,50		11,20		
				2,00	4,80	0,50		4,80		
		Totale	m <sup>2</sup>					62,40	15,84	988,42
359	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati								
		Apparecchiature								
		Muro di recinzione ml 79.50								
		Frontali		2,00	79,50		0,30	47,70		
		Basamento cancello		7,00		0,70	0,30	1,47		
				8,00	0,60		0,40	1,92		
		Totale	m <sup>2</sup>					51,09	15,84	809,27
360	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati								
		Apparecchiature								
		Pilastrini		12,00	3,75	0,30		13,50		
		Cordolo		12,00	3,75	0,40		18,00		
				2,00	7,00	0,55		7,70		
				2,00	6,60	0,55		7,26		
				2,00	8,80	0,55		9,68		
		Travi di bordo		2,00	8,10	0,55		8,91		
				2,00	8,40	0,16		2,69		
				2,00	8,40	0,30		5,04		
				2,00	7,80	0,16		2,50		
				2,00	6,00	0,16		1,92		
				2,00	6,00	0,30		3,60		
		Soletta		2,00	6,60	0,16		2,11		
					7,40	5,60		41,44		
		A RIPORTARE Ferma...								2 946 868,93
		A RIPORTARE								2 946 868,93

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 946 868,93	
				2,00	8,40	0,10		1,68		
				2,00	6,60	0,10		1,32		
		Totale	m <sup>2</sup>					127,35	17,82	2 269,38
361	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Muro di recinzione ml 79.50 Frontali		2,00	79,50		0,70	111,30		
				7,00		0,30	0,70	1,47		
		Totale	m <sup>2</sup>					112,77	17,82	2 009,56
362	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Travi di bordo		2,00	8,40	0,24		4,03		
				2,00	7,80	0,24		3,74		
				2,00	6,00	0,24		2,88		
				2,00	6,60	0,24		3,17		
		Totale	m <sup>2</sup>					13,82	20,07	277,37
363	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Totale cls fondazione Totale cls elevazione Rinforzo muratura - si valuta una incidenza di 7 Kg/mc				32,40	120,00	3 888,00		
						10,27	270,00	2 772,90		
						3,79	7,00	26,53		
		Totale	kg					6 687,43	0,83	5 550,57
364	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Muro di recinzione ml 79.50 incidenza armatura 100 kg/mc Basamento cancello incidenza armatura 100 kg/mc Muro di recinzione ml 79.50 incidenza armatura 100 kg/mc		100,00	79,50	0,70	0,30	1 669,50		
				100,00	1,20	0,60	0,40	28,80		
				100,00	79,50	0,30	0,70	1 669,50		
		Totale	kg					3 367,80	0,83	2 795,27
365	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Massetto - res Ø 8 20/20 peso = 4,08 Kg/mq MarciapiEDE								
		A RIPORTARE Ferma...								2 959 771,08
		A RIPORTARE								2 959 771,08

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 959 771,08
				2,00	11,60	1,35	4,08	127,79		
				2,00	7,00	1,35	4,08	77,11		
		Totale	kg					204,90	0,98	200,80
366	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Soletta								
		Totale	kg	2,00	6,60	8,40	5,30	587,66		
								587,66	0,98	575,91
367	BA.MT.A.3 23.A	Piattaforma del corpo stradale, realizzato con terre, fortemente compattate, provenienti da cave di prestito Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Area piazzale mq 185.50								
		Totale	m <sup>2</sup>		185,50			185,50		
								185,50	4,24	786,52
368	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Totale scavo a detrarre magrone a detrarre fondazioni a detrarre materiale arido								
		Totale	m <sup>3</sup>		1,79	31,60	0,10	177,00		
				-1,00				8,19	-8,19	
				-1,00				32,40	-32,40	
				-1,00				0,10	-5,66	
								130,75	1,06	138,60
369	BA.MT.A.3001. A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Sbancamento								
		Totale	m <sup>3</sup>		10,00	11,80	1,50	177,00		
								177,00	2,56	453,12
370	BA.MT.A.3001. A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Sbancamento Area piazzale di accesso mq 185.50								
		Totale	m <sup>3</sup>		185,50		0,50	92,75		
								92,75	2,56	237,44
371	BA.MT.A.3101. A	Formazione dello strato anticapillare dello spessore pari a 50 cm Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Anticapillare marciapiede A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								
										2 962 163,47
										2 962 163,47

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 962 163,47	
		Superficie trasversale da cad								
				2,00	11,80		0,54	12,74		
				2,00	7,00		0,54	7,56		
		Totale	m <sup>3</sup>					20,30	12,43	252,33
372	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Totale scavi	m <sup>3</sup>				177,00	177,00		
		Totale	m <sup>3</sup>					177,00	0,19	33,63
373	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Piazzale di accesso	m <sup>3</sup>		92,75			92,75		
		Totale	m <sup>3</sup>					92,75	0,19	17,62
374	BA.MU.A.3 10.A	Muratura di laterizi forati, da tamponamento, con malta di calce e sabbia di fiume Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Muri divisori interni	m <sup>3</sup>							
					4,10	0,20	3,40	2,79		
					6,00	0,20	3,40	4,08		
		Totale	m <sup>3</sup>					6,87	94,32	647,98
375	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature	m <sup>3</sup>							
					10,10	0,20	3,75	7,58		
		Totale	m <sup>3</sup>					7,58	211,85	1 605,82
376	BA.PS.A.3 06.A	Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Misto stabilizzato Marciapiede	m <sup>2</sup>							
				2,00	11,60	1,35		31,32		
				2,00	7,00	1,35		18,90		
		Totale	m <sup>2</sup>					50,22	3,60	180,79
377	BA.PS.A.3 06.B	Sovrapprezzo per ogni centimetro in più rispetto ai 20 cm per il sottofondo stabilizzato Fermata Amorosi - Sistemaz								
		A RIPORTARE Ferma...								2 964 901,64
		A RIPORTARE								2 964 901,64

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2 964 901,64
		idraulica - Fabbri Apparecchiature Misto stabilizzato Marciapiede								
				2,00	11,60	1,35	5,00	156,60		
				2,00	7,00	1,35	5,00	94,50		
		Totale	m <sup>2</sup>					251,10	0,18	45,20
378	BA.PS.A.3 10.A	Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Area piazzale mq 185.50			185,50			185,50		
		Totale	m <sup>2</sup>					185,50	4,50	834,75
379	BA.PS.A.3 11.A	Strato di base in conglomerato bituminoso, dello spessore finito non inferiore a 8 cm Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Area piazzale mq 185.50			185,50			185,50		
		Totale	m <sup>2</sup>					185,50	8,03	1 489,57
380	BA.PS.A.3 12.A	Strato di collegamento in conglomerato bituminoso, semiaperto (binder), di spessore finito non inferiore a 4 cm Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Area piazzale mq 185.50			185,50			185,50		
		Totale	m <sup>2</sup>					185,50	4,82	894,11
381	BA.PS.A.3 13.A	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso (chiuso) Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Area piazzale mq 185.50			185,50			185,50		
		Totale	m <sup>2</sup>					185,50	3,91	725,31
382	BA.PS.A.3 19.A	Cordolo per marciapiedi, in conglomerato vibrocompresso Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Marciapiede		2,00	11,80			23,60		
				2,00	8,40			16,80		
		Totale	m					40,40	11,83	477,93
383	BA.PS.A.3 31.A	Recinzione metallica di acciaio, A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE								2 969 368,51
										2 969 368,51

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO da porre in opera su muri o cordoli							2 969 368,51	
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Piazzale m 79.50 peso recinzione 18 kg/mq								
		Totale	kg		79,50	2,00	18,00	2 862,00		
								2 862,00	1,91	
384	BA.PS.A.3 32.A	Fornitura e posa in opera di cancelli a battente, in acciaio								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Cancello di accesso peso 350 kg								
		Totale	kg				350,00	350,00		
								350,00	2,65	
385	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Impermeabilizzazione sotto pavimento Maggiorazione 10% per porzioni verticali e risvolti			8,80	6,60		58,08		
		Totale	m <sup>2</sup>	0,10			58,08	5,81		
								63,89	8,33	
386	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Copertura			2,00	8,40	6,60	110,88		
		Totale	m <sup>2</sup>					110,88	8,33	
387	FA.IP.B.3 02.A	Formazione di uno strato protettivo sui manti impermeabili, dello spessore non inferiore a 18 mm								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Impermeabilizzazione sotto pavimento Maggiorazione 10% per porzioni verticali e risvolti			8,80	6,60		58,08		
		Totale	m <sup>2</sup>	0,10			58,08	5,81		
								63,89	12,10	
388	FA.IP.B.3 05.A	Spianata di malta in preparazione del piano di posa								
		A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE							2 977 991,33	
									2 977 991,33	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		<p>RIPORTO della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm con malta di calce e pozzolana</p> <p>Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Copertura</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>		8,40	6,60	55,44	1,95	108,11	
389	FA.IP.B.3 05.B	<p>Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento</p> <p>Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>		8,40	6,60	55,44			
390	FA.IT.A.3 03.A	<p>Intonaco civile, per interni, con malta di calce spenta e pozzolana</p> <p>Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Muri divisorii interni</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	4,10	3,40	27,88	11,35	779,52	
				2,00	6,00	3,40	40,80			
391	FA.PV.B.3 01.A	<p>Pavimento con piastrelle di pietrini di cemento lisci, bugnati o rigati, dello spessore da 15 mm a 25 mm</p> <p>Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Copertura</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>		8,40	6,60	55,44	11,48	636,45	
392	FA.PV.B.3 02.A	<p>Pavimento di piastrelle di conglomerato di cemento e graniglia, con piastrelle antidrucciolevoli ad alta compressione idraulica</p> <p>Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Marciapiede</p> <p>Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	11,60	1,35	31,32			
				2,00	7,00	1,35	18,90	23,54	1 182,18	
393	FA.PV.B.3 12.A	<p>Fornitura e posa in opera di pavimenti, con lastre a base di marmi per interni ed esterni con lastre a base di marmi , spessore 2 cm</p> <p>Fermata Amorosi - Sistemaz</p> <p>A RIPORTARE Ferma... A RIPORTARE</p>	m <sup>2</sup>				50,22			
									2 980 805,70	
									2 980 805,70	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 980 805,70	
		idraulica - Fabbri Apparecchiature Pavimento			8,80	6,60		58,08		
		Totale	m <sup>2</sup>					58,08	73,29	4 256,68
394	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111  Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Massetto Marciapiede								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,00	11,60	1,35	0,12	3,76		
				2,00	7,00	1,35	0,12	2,27		
		Totale	m <sup>3</sup>					6,03	128,51	774,92
395	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111  Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Massetto			8,80	6,60	0,10	5,81		
		Totale	m <sup>3</sup>					5,81	128,51	746,64
396	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B  Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Copertura			8,40	6,60	0,05	2,77		
		Totale	m <sup>3</sup>					2,77	128,51	355,97
397	FA.SE.A.3 08.B	Fornitura e posa in opera di porte e portoni a una o più partite con qualunque tipo di apertura, da compensarsi a superficie  Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature Porta a doppia anta 1,20*2,20 Porta a doppia anta 2,00*2,20 Porta anta singola 0,60*2,20								
		Totale	m <sup>2</sup>							
						1,20	2,20	2,64		
					2,00	2,20	4,40			
					0,60	2,20	1,32			
		Totale	m <sup>2</sup>					8,36	38,17	319,10
398	FA.SO.C.3101.A	Fornitura e posa in opera di solaio a lastre prefabbricate Predalle: H= 20 cm (4+12+4) per luci fino a m 4,00  Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbri Apparecchiature								
		A RIPORTARE Ferma...								2 987 259,01
		A RIPORTARE								2 987 259,01

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2 987 259,01	
399	FA.TV.A.3 10.A	Tinteggiatura con idropittura per interni, a due mani date a pennello o a rullo Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Muri divisorii interni	m <sup>2</sup>	2,00	6,00	3,75		45,00	54,02	2 430,90
		Totale						45,00		
400	FA.VS.A.3100.C	Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 35 cm e fino a 55 cm Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Vespaio aerato	m <sup>2</sup>	2,00	4,10		3,40	27,88	2,75	188,87
		Totale		2,00	6,00		3,40	40,80		
								68,68		
401	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119). Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Pluviali	m <sup>2</sup>		8,80	6,60		58,08	36,96	2 146,64
		Totale						58,08		
402	IT.ID.C.2 09.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119). Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Pluviali	cmm	3,00	4,00		7,50	90,00	0,11	9,90
		Totale						90,00		
403	IT.TB.L.1002.D	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Pozzetti al piede dei pluviali	m <sup>3</sup>	3,00	0,30	0,30	0,30	0,08	103,14	8,25
		Totale						0,08		
404	IT.TB.N.1 01.C	Tubazione rigida in polipropilene PP con due bicchieri Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Pluviali	m	3,00	4,00			12,00	3,38	40,56
		Totale						12,00		
		A RIPORTARE Ferma...								2 992 084,13
		A RIPORTARE								2 992 084,13

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO caratteristica non inferiore ad R 250, per scarico gronde.								2 992 084,13
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Pozzetti al piede dei pluviali		3,00	0,30	0,30	0,30	0,08		
		Totale	m³					0,08	64,64	5,17
405	OM.ME.C.3 25.A	Fornitura e posa in opera di scala in ferro								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Scala esterna 50 Kg/ml			6,00		50,00	300,00		
		Totale	kg					300,00	2,90	870,00
406	OM.SE.V.3 20.A	Falso telaio (controtelaio) per qualsiasi tipo di serramento								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature Porta a doppia anta 1,20*2,20 Porta a doppia anta 2,00*2,20 Porta anta singola 0,60*2,20				1,20 2,00 0,60	2,20 2,20 2,20	2,64 4,40 1,32		
		Totale	m²					8,36	24,35	203,57
407	VAT.IFOH.A01.4 4.0002	Fornitura e posa in opera di pannelli prefabbricati in c.a. dello spessore di 20 cm, per la formazione di tamponamenti realizzati								
		Fermata Amorosi - Sistemaz idraulica - Fabbricati Apparecchiature a detrarre porte a detrarre porte			30,80 2,40 1,50	5,00 2,30 2,30		154,00 -5,52 -3,45		
		Totale	m²					145,03	47,23	6 849,77
		IN42001 - Parcheggio Fermata Amorosi Fermata Amorosi FV3 - Fondazioni								437 106,20
408	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm²)								130 486,24
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Fondazioni Magrone muro MPA1 MPA2			215,00 93,55	2,70 2,70	0,10 0,10	58,05 25,26		
		Totale	m³					83,31	64,15	5 344,34
409	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm²)								
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Fondazioni								
		A RIPORTARE Ferma...								3 005 356,98
		A RIPORTARE								3 005 356,98

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3 005 356,98	
		Fondazione muro MPA1 - area da CAD								
		MPA2 - area da CAD		215,00			2,83	608,45		
		Totale	m <sup>3</sup>	93,55			2,83	264,75	77,33	
410	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc						873,20	67 524,56	
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Fondazioni								
		Fondazione muro MPA1 - area da CAD								
		MPA2 - area da CAD		608,45				608,45		
		Totale	m <sup>3</sup>	264,75				264,75	0,50	
411	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari						873,20	436,60	
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Fondazioni								
		Fondazione muro MPA1 - area da CAD								
		MPA2 - area da CAD		2,00	215,00		0,50	215,00		
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	93,55	3,50	0,50	3,50		
				2,00			0,50	93,55		
				2,00		3,50	0,50	3,50		
412	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C						315,55	4 998,31	
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Fondazioni								
		Fondazione muro MPA1 - area da CAD								
		MPA2 - area da CAD		608,45			72,00	43 808,40		
		Totale	kg	264,75			72,00	19 062,00	0,83	
413	BA.CZ.A.3 02.F	FV4 - Elevazioni						62 870,40	52 182,43	
		Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2)							188 401,80	
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Elevazioni								
		Elevazione muro MPA1 - area da CAD								
		MPA2 - area da CAD		215,00	0,40		3,00	258,00		
		Totale	m <sup>3</sup>	92,05	0,40		3,00	110,46	85,03	
414	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc						368,46	31 330,15	
		Fermata Amorosi - Parcheggio - Elevazioni								
		Fondazione muro MPA1 - area da CAD								
		MPA2 - area da CAD		258,00				258,00		
				110,46				110,46		
		A RIPORTARE Ferma...							3 161 829,03	
		A RIPORTARE							3 161 829,03	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>				368,46	0,50	3 161 829,03 184,23	
415	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Fermata Amorosi - Parcheggio - Elevazioni Fondazione muro MPA1 - area da CAD								
				2,00	215,00		3,00	1 290,00		
		MPA2 - area da CAD		2,00		3,00	0,50	3,00		
				2,00	92,05		3,00	552,30		
				2,00		3,00	0,50	3,00		
		Totale	m <sup>2</sup>				1 848,30	17,82	32 936,71	
416	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Parcheggio - Elevazioni Fondazione muro MPA1 - area da CAD MPA2 - area da CAD								
					258,00		95,00	24 510,00		
					110,46		95,00	10 493,70		
		Totale	kg				35 003,70	0,83	29 053,07	
417	VA.IF0H.A01.11 .0036	Opera di mascheramento a verde di muro in cemento armato tramite terra rinforzata rinverditata a paramento inclinato, assicurati Fermata Amorosi - Parcheggio - Elevazioni Rivestimento muro sostegno								
					215,00		3,00	645,00		
					93,55		3,00	280,65		
		Totale	m <sup>2</sup>				925,65	102,52	94 897,64 118 218,16	
418	BA.CZ.A.3 01.A	FV8 - Sistemazioni esterne Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario dispari - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m Piazzale lato binario pari - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m								
					130,00		0,06	7,80		
					170,40		0,06	10,22		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,02	64,15	1 155,98	
419	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari Marciapiede 1 m2 373 Piazzale lato binario pari Marciapiede 2 m2 337 Piazzale lato binario pari								
					373,00		0,10	37,30		
					337,00		0,10	33,70		
		A RIPORTARE Ferma...							3 320 056,66	
		A RIPORTARE							3 320 056,66	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3 320 056,66
420	BA.CZ.A.3 03.A	Marciapiede 3 m2 537  Totale	m <sup>3</sup>		537,00		0,10	53,70 124,70	77,33	9 643,05
		Sovrap. per presenza di armatura metallica da 15 a 50 kg/mc Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari Marciapiede 1 m2 373 Piazzale lato binario pari Marciapiede 2 m2 337 Piazzale lato binario pari Marciapiede 3 m2 537  Totale	m <sup>3</sup>		537,00		0,10	37,30 33,70 53,70 124,70	0,50	62,35
421	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato dispari - Sottofondo cordolo parcheggio Frontali m2 0.06 Piazzale lato pari - Sottofondo cordolo parcheggio Frontali m2 0.06  Totale	m <sup>2</sup>	2,00 8,00 2,00 15,00	101,00  170,40		0,25 0,06 0,25 0,06	50,50 0,48 85,20 0,90 137,08	15,84	2 171,35
422	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Rete elettrosaldata D=8 mm maglia 20x20 peso 4,082 kg/m2 Piazzale lato binario pari Marciapiede 1 m2 373 Piazzale lato binario pari Marciapiede 2 m2 337 Piazzale lato binario pari Marciapiede 3 m2 537  Totale	kg		537,00		4,08	1 521,84 1 374,96 2 190,96 5 087,76	0,98	4 986,00
423	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario dispari m2 1685 Piazzale lato binario pari area parcheggio 1 m2 620.80 Piazzale lato binario pari area parcheggio 2 m2 243.10  Totale	m <sup>2</sup>		243,10			1 685,00 620,80 243,10 2 548,90	1,12	2 854,77
		A RIPORTARE Ferma...								3 339 774,18
		A RIPORTARE								3 339 774,18

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
424	BA.MT.A.3 23.A	<p>RIPORTO</p> <p>Piattaforma del corpo stradale, realizzato con terre, fortemente compattate, provenienti da cave di prestito</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Piazzale lato binario dispari m2 1685</p> <p>Piazzale lato binario pari m2 2348</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		1 685,00			1 685,00		3 339 774,18
				2 348,00			2 348,00		4,24	17 099,92
							4 033,00			
425	BA.MT.A.2100.A	<p>Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Piazzale lato binario dispari m2 1685</p> <p>Piazzale lato binario pari area parcheggio 1 m2 620.80</p> <p>Piazzale lato binario pari area parcheggio 2 m2 243.10</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		1 685,00			1 685,00		
				620,80			620,80			
				243,10			243,10			
							2 548,90		0,22	560,76
426	BA.MT.A.3001.A	<p>Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Sbancamento Piazzale lato binario dispari m2 1685</p> <p>Sbancamento Piazzale lato binario pari m2 3595</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>3</sup>		1 685,00		3,00	5 055,00		
				3 595,00			1,30	4 673,50		
							9 728,50		2,56	24 904,96
427	BA.PS.A.3 06.A	<p>Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Piazzale lato binario dispari m2 1685</p> <p>Piazzale lato binario pari Marciapiede 1 m2 373</p> <p>Piazzale lato binario pari Marciapiede 2 m2 337</p> <p>Piazzale lato binario pari Marciapiede 3 m2 537</p> <p>Piazzale lato binario pari area parcheggio 1 m2 620.80</p> <p>Piazzale lato binario pari area parcheggio 2 m2 243.10</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		1 685,00			1 685,00		
				373,00			373,00			
				337,00			337,00			
				537,00			537,00			
				620,80			620,80			
				243,10			243,10			
							3 795,90		3,60	13 665,24
428	BA.PS.A.3 10.A	<p>Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio -</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Ferma...</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>								3 396 005,06
										3 396 005,06

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3 396 005,06	
		Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari m2 1484.10								
		Totale	m <sup>2</sup>		1 484,10			1 484,10		
								4,50	6 678,45	
429	BA.PS.A.3 11.A	Strato di base in conglomerato bituminoso, dello spessore finito non inferiore a 8 cm Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari m2 1484.10								
		Totale	m <sup>2</sup>		1 484,10			1 484,10		
430	BA.PS.A.3 12.A	Strato di collegamento in conglomerato bituminoso, semiaperto (binder), di spessore finito non inferiore a 4 cm Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari m2 1484.10								
		Totale	m <sup>2</sup>		1 484,10			1 484,10		
431	BA.PS.A.3 12.B	Sovrapprezzo allo strato di collegamento (binder) per ogni centimetro in più di spessore finito oltre gli 4 cm Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari m2 1484.10 - per ogni centimetro in più di spessore finito oltre gli 4 cm.								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,00	1 484,10			1 484,10		
432	BA.PS.A.3 13.A	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso (chiuso) Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari m2 1484.10								
		Totale	m <sup>2</sup>		1 484,10			1 484,10		
433	BA.PS.A.3 13.B	Sovrapprezzo al tappeto di usura per ogni centimetro in più di spessore finito oltre i 3 cm Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne Piazzale lato binario pari m2 1484.10 - Per ogni centimetro in più di spessore finito oltre i 3 cm								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	1 484,10			2 968,20		
								1,30	3 858,66	
		A RIPORTARE Ferma...							3 433 196,60	
		A RIPORTARE							3 433 196,60	

### FV01\_FERMATA AMOROSI - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Fermata Amorosi KM 21+950,00

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
434	BA.PS.A.3 19.A	<p>RIPORTO</p> <p>Cordolo per marciapiedi, in conglomerato vibrocompresso</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Piazzale lato binario dispari - Cordolo parcheggi</p> <p>Piazzale lato binario pari - Cordolo parcheggi</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m		130,00 170,40		130,00 170,40 300,40	11,83	3 433 196,60 3 553,73	
435	FA.TV.D.3 01.B	<p>Esecuzione in opera di strisce di colore bianco, nero, giallo o altro colore, in vernice speciale rifrangente, per scritte, bande e zebraure</p> <p>Fermata Amorosi - Parcheggio - Sistemaz Esterne</p> <p>Piazzale lato binario pari</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Fermata Amorosi KM 21 +950,00 Euro</p> <p><b>Importo Lavori Euro</b></p>	m <sup>2</sup>		106,20		106,20 106,20	3,47	368,51 3 437 118,84 <b>3 437 118,84</b>	

### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
C - LAVORI A CORPO	3 437 118,84	
Fermata Amorosi KM 21+950,00	3 437 118,84	
00001 - Generico	1 779 616,96	
FV20001 - Banchina binario dispari Fermata Amorosi	348 408,01	
FV7 - Finiture interne ed esterne	181 113,73	
FV9 - Arredi	1 827,44	
FVB - Marciapiedi	165 466,84	
FV20002 - Banchina binario pari Fermata Amorosi	401 646,16	
FV7 - Finiture interne ed esterne	151 247,37	
FV9 - Arredi	77 607,30	
FVB - Marciapiedi	172 791,49	
FV30001 - Pensilina lato binario dispari Fermata Amorosi	198 337,14	
FV7 - Finiture interne ed esterne	0,00	
FVA - Pensiline e tettoie	198 337,14	
FV30002 - Pensilina lato binario pari Fermata Amorosi	299 286,04	
FV8 - Sistemazioni esterne	0,00	
FVA - Pensiline e tettoie	299 286,04	
FV40001 - Sottopasso Fermata Amorosi	40 646,21	
FV7 - Finiture interne ed esterne	40 646,21	
FV50001 - Collegamenti verticali - Scale lato binario dispari Fermata Amorosi	184 222,70	
FV7 - Finiture interne ed esterne	184 222,70	
FV50002 - Collegamenti verticali - Scale lato binario pari Fermata Amorosi	49 374,62	
FV7 - Finiture interne ed esterne	49 374,62	
IN42001 - Parcheggio Fermata Amorosi Fermata Amorosi	257 696,08	
FV8 - Sistemazioni esterne	257 696,08	
FV01	1 657 501,88	
FV20001 - Banchina binario dispari Fermata Amorosi	111 403,72	
FVB - Marciapiedi	111 403,72	
FV20002 - Banchina binario pari Fermata Amorosi	80 370,73	
FVB - Marciapiedi	80 370,73	
FV30001 - Pensilina lato binario dispari Fermata Amorosi	197 851,69	
FV4 - Elevazioni	197 851,69	
FV30002 - Pensilina lato binario pari Fermata Amorosi	229 813,54	
FV4 - Elevazioni	229 813,54	
FV40001 - Sottopasso Fermata Amorosi	55 538,82	
FV3 - Fondazioni	25 832,26	
FV4 - Elevazioni	29 706,56	
FV50001 - Collegamenti verticali - Scale lato binario dispari Fermata Amorosi	202 403,05	
FV3 - Fondazioni	49 230,77	
FV4 - Elevazioni	153 172,28	
FV50002 - Collegamenti verticali - Scale lato binario pari Fermata Amorosi	216 694,51	
FV3 - Fondazioni	68 457,85	
FV4 - Elevazioni	148 236,66	
IN40006 - Sistemazione idraulica Fermata Amorosi Fermata Amorosi	126 319,62	
FV8 - Sistemazioni esterne	63 345,37	
FV8A - Fabbicati apparecchiature	62 974,25	
IN42001 - Parcheggio Fermata Amorosi Fermata Amorosi	437 106,20	
FV3 - Fondazioni	130 486,24	
FV4 - Elevazioni	188 401,80	
FV8 - Sistemazioni esterne	118 218,16	
IMPORTO LAVORI Euro		3 437 118,84
<b>IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro</b>		<b>3 437 118,84</b>