

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA

U.O. ARCHITETTURA, STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO ROMA - VITERBO.

RADDOPPIO TRATTA CESANO – VIGNA DI VALLE

Computo Metrico Estimativo

SCALA:



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

NR 1 J 0 1 D 4 4 CM FV 0 0 0 0 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA			R. Smaldone <i>RS</i>	Nov. 2018	T. Paoletti <i>TP</i>	Nov. 2018	R. Marino <i>RM</i> ITALFERROS.p.a. U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO Via... 00100 Roma 11/11/18

File: NR1J01D44CMFV0000001A

n. Elab.: ---

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		travi rovesce longitudinali a T - magrone		2,00	37,50	1,70	0,10	12,75		
		travi rovesce longitudinali a T - magrone		2,00	9,15	1,70	0,10	3,11		
		travi rovesce longitudinali a T - magrone		2,00	5,40	1,70	0,10	1,84		
		travi rovesce longitudinali a L - magrone			23,00	1,33	0,10	3,06		
		travi rovesce trasversali a T - magrone		6,00	4,75	1,70	0,10	4,85		
		travi rovesce trasversali a T - magrone		3,00	4,76	1,70	0,10	2,43		
		travi rovesce trasversali a T - magrone		3,00	3,25	1,70	0,10	1,66		
		travi rovesce trasversali a L - magrone		2,00	3,25	1,33	0,10	0,86		
		Totale generale	m ³					30,56		
		Totale	m ³					30,56	80,31	2.454,27
2	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		travi rovesce longitudinali a T (1,13mq/m)		1,13	37,50	2,00	15	84,75		
		travi rovesce longitudinali a T (1,13mq/m)		1,13	9,15	2,00		20,68		
		travi rovesce longitudinali a T (1,13mq/m)		1,13	5,40	2,00		12,20		
		travi rovesce longitudinali a L (0,94mq/m)		0,94	23,00			21,62		
		travi rovesce longitudinali a T (1,13mq/m)		1,13	4,75	6,00		32,21		
		travi rovesce longitudinali a T (1,13mq/m)		1,13	4,76	3,00		16,14		
		travi rovesce longitudinali a T (1,13mq/m)		1,13	3,25	3,00		11,02		
		travi rovesce longitudinali a L (0,94mq/m)		0,94	3,25	2,00		6,11		
		Totale generale	m ³					204,73		
		Totale	m ³					204,73	105,39	21.576,49
3	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		vedi voce n. 247530 (Prog. 2 q.ta = 204,73)						204,73		
		Totale	m ³					204,73	5,39	1.103,49
4	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		travi rovesce longitudinali a T		2,00	37,50		2,00	150,00		
		travi rovesce longitudinali a T		2,00	9,15		2,00	36,60		
		travi rovesce longitudinali a T		2,00	5,40		2,00	21,60		
		travi rovesce longitudinali a L			23,00		2,00	46,00		
		travi rovesce trasversali a T		6,00	4,75		2,00	57,00		
		travi rovesce trasversali a T		3,00	4,76		2,00	28,56		
		travi rovesce trasversali a T		3,00	3,25		2,00	19,50		
		travi rovesce trasversali a L		2,00	3,25		2,00	13,00		
		Totale generale	m ²					372,26		
		Totale	m ²					372,26	10,09	3.756,10
5	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								28.890,35
		A RIPORTARE Fondazioni								28.890,35
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...								28.890,35
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								28.890,35
		A RIPORTARE								28.890,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.							28.890,35	
		Acciaio per C.A. B450C -travi rovesce i=85kg/mc		85,00	204,73			17.402,05		
		Totale	kg					17.402,05	1,00	
		Totale Lavori a corpo Euro							17.402,05	
		Totale FV3 - Fondazioni Euro							46.292,40	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							46.292,40	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							46.292,40	
		A RIPORTARE							46.292,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
6	BA.CZ.A.3 02.F	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C32/40 N/mm ² soletta h=10cm (ic=190kg/mq/2400kg) Totale	m ³	0,08	10,00	4,75		3,80		46.292,40	
7	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq) Totale	kg	7,98	10,00	4,75		3,80	121,28	460,86	
8	BA.VT.A.1001.B	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale FABBRICATO VIAGGIATORI (mq/ton) pilastri HEB400 travi longitudinali di bordo IPE300 lato parcheggio travi longitudinali IPE400 (allineamento A, B, C e D) travi longitudinali IPE400 (allineamento F) travi longitudinali di bordo IPE300 lato banchina travi trasversali sbalzo lato parcheggio IPE300 travi trasversali IPE360 allineamenti 1-2-3-8-9 travi trasversali IPE360 allineamenti 4-5-6-7 travi trasversali IPE400 sbalzi allin 1-2-3-8-9 portali scatolari 300x150x5 allineamti 2-6 portali scatolari 300x150x5 allineamti 7-9 scatolari orizzontali 300x150x5 allineamti 2-6 scatolari orizzontali 300x150x5 allineamti 7-9 scatolari orizzontali 300x150x5 ingressi alin 0-2 e 8-9 arcarecci solaio acc-cls IPE200 arcarecci sbalzi lato banchina IPE200 Totale parziale ritocchi in fase di montaggio 20% Totale generale Totale	m ²	12,41	25,58			317,45			
				27,46	1,52			41,74			
				22,12	7,16			158,38			
				22,12	0,82			18,14			
				27,46	0,52			14,28			
				27,46	0,57			15,65			
				23,70	3,45			81,77			
				23,70	1,69			40,05			
				22,12	1,19			26,32			
				26,58	7,32			194,57			
				26,58	3,87			102,86			
				26,58	3,05			81,07			
				26,58	2,42			64,32			
				26,58	3,61			95,95			
				34,36	0,59			20,27			
				34,60	0,67			23,18			
								1.296,00			
				0,20	1.296,00			259,20			
								1.555,20			
								1.555,20	3,13	4.867,78	
9	BA.VT.A.1001.B	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale INGRESSO (mq/ton) pilastri HEB400 travi longitudinali HEB400 travi longitudinali di bordo IPE300		0,00				0,00			
				12,41	20,93			259,74			
				12,41	17,67			219,28			
				27,46	1,88			51,62			
		A RIPORTARE Lavori a corpo								5.745,60	
		A RIPORTARE Elevazioni								5.745,60	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...								52.038,00	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								52.038,00	
		A RIPORTARE								52.038,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							52.038,00	
		travi trasversali HEB400 all 1-2-3-4-5		12,41	13,18			163,56		
		travi trasversali HEB400 all 6-7-8-9		12,41	10,91			135,39		
		arcarecci solaio acc-cls IPE200		34,36	6,81			233,99		
		portali scatolari 300x150x5 corti		26,58	4,47			118,81		
		portali scatolari 300x150x5 lunghi		26,58	15,75			418,64		
		Totale parziale	m ²					1.601,03		
		ritocchi in fase di montaggio 20%		0,20	1.601,03			320,21		
		Totale generale	m ²					1.921,24		
		Totale	m ²					1.921,24	3,13	
10	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio								
		vedi voce n. 247440 (Prog. 8 q.ta = 1555,20)						1.555,20		
		Totale	m ²					1.555,20	3,39	
11	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio								
		vedi voce n. 247460 (Prog. 9 q.ta = 1921,24)						1.921,24		
		Totale	m ²					1.921,24	3,39	
12	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente								
		vedi voce n. 247440 (Prog. 8 q.ta = 1555,20)						1.555,20		
		Totale	m ²					1.555,20	3,30	
13	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente								
		vedi voce n. 247460 (Prog. 9 q.ta = 1921,24)						1.921,24		
		Totale	m ²					1.921,24	3,30	
14	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		FABBRICATO VIAGGIATORI								
		pilastrini HEB400		155,00	33,00	5,00		25.575,00		
		travi longitudinali di bordo IPE300 lato parcheggio		42,20		36,00		1.519,20		
		travi longitudinali IPE400 (allineamento A, B, C e D)		66,30	3,00	36,00		7.160,40		
		travi longitudinali IPE400 (allineamento F)		66,30		12,30		815,49		
		travi longitudinali di bordo IPE300 lato banchina		42,20		12,30		519,06		
		travi trasversali sbalzo lato parcheggio IPE300		42,20	9,00	1,50		569,70		
		A RIPORTARE Lavori a corpo							35.016,46	
		A RIPORTARE Elevazioni							35.016,46	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							81.308,86	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							81.308,86	
		A RIPORTARE							81.308,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								81.308,86
		travi trasversali IPE360 allineamenti 1-2-3-8-9		57,10	5,00		12,10	3.454,55		
		travi trasversali IPE360 allineamenti 4-5-6-7		57,10	4,00		7,40	1.690,16		
		travi trasversali IPE400 sbalzi allin 1-2-3-8-9		66,30	5,00		3,60	1.193,40		
		portali scatolari 300x150x5 allineamti 2-6		33,87	18,00		12,00	7.315,92		
		portali scatolari 300x150x5 allineamti 7-9		33,87	11,00		10,40	3.874,73		
		scatolari orizzontali 300x150x5 allineamti 2-6		33,87	18,00		5,00	3.048,30		
		scatolari orizzontali 300x150x5 allineamti 7-9		33,87	11,00		6,50	2.421,71		
		scatolari orizzontali 300x150x5 ingressi allin 0-2 e 8-9		33,87	11,00		9,70	3.613,93		
		arcarecci solaio acc-cla IPE200		22,40	6,00		4,40	591,36		
		arcarecci sbalzi lato banchina IPE200		22,40	6,00		5,00	672,00		
		Totale parziale	kg					64.034,91		
		carpenteria minuta 25%		0,25	64.034,91			16.008,73		
		Totale generale	kg					80.043,64		
		Totale	kg					80.043,64	1,89	151.282,48
15	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		INGRESSO								
		pilastrini HEB400		155,00	27,00		5,00	20.925,00		
		travi longitudinali HEB400		155,00	3,00		38,00	17.670,00		
		travi longitudinali di bordo IPE300		42,20	2,00		22,30	1.882,12		
		travi trasversali HEB400 all 1-2-3-4-5		155,00	5,00		17,00	13.175,00		
		travi trasversali HEB400 all 6-7-8-9		155,00	4,00		17,60	10.912,00		
		arcarecci solaio acc-cla IPE200		22,40	8,00		38,00	6.809,60		
		portali scatolari 300x150x5 corti		33,87	12,00		11,00	4.470,84		
		portali scatolari 300x150x5 lunghi		33,87	31,00		15,00	15.749,55		
		Totale parziale	kg					91.594,11		
		carpenteria minuta 25%		0,25	91.594,11			22.898,53		
		Totale generale	kg					114.492,64		
		Totale	kg					114.492,64	1,89	216.391,09
16	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 5120 (Prog. 14 q.ta = 80043,64)						80.043,64		
		Totale	kg					80.043,64	0,99	79.243,20
17	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 247340 (Prog. 15 q.ta = 114492,64)						114.492,64		
		Totale	kg					114.492,64	0,99	113.347,71
18	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								595.280,94
		A RIPORTARE Elevazioni								595.280,94
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...								641.573,34
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								641.573,34
		A RIPORTARE								641.573,34

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							641.573,34	
		nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63.								
		vedi voce n. 5120 (Prog. 14 q.ta = 80043,64)					80.043,64			
		Totale	kg				80.043,64	0,19	15.208,29	
19	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63.								
		vedi voce n. 247340 (Prog. 15 q.ta = 114492,64)					114.492,64			
		Totale	kg				114.492,64	0,19	21.753,60	
20	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 5120 (Prog. 14 q.ta = 80043,64)					80.043,64			
		Totale	kg				80.043,64	0,34	27.214,84	
21	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 247340 (Prog. 15 q.ta = 114492,64)					114.492,64			
		Totale	kg				114.492,64	0,34	38.927,50	
22	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera								
		vedi voce n. 247540 (Prog. 23 q.ta = 622,25)					622,25			
		Totale	kg				622,25	1,29	802,70	
23	OM.ME.C.1 02.B	Lamiere, grecate in acciaio zincato di qualsiasi spessore								
		Copertura locale informazione turisti - lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	10,00	4,75				
		Totale	kg				622,25	0,96	597,36	
		Totale Lavori a corpo Euro							699.785,23	
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							699.785,23	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							746.077,63	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							746.077,63	
		A RIPORTARE							746.077,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISSE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
24	FA.CT.I.3003.D	RIPORTO Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm. Copertura FV Ingresso Nord Copertura FV Ingresso Sud Totale generale Totale	m ² m ²	430,00 2,00	8,40 5,15	28,20 4,70	430,00 236,88 48,41 715,29 715,29	25,59	746.077,63 18.304,27	
25	FA.VE.C.3002.K	Lastra policarbonato compatta - cristallo mm 10. Ingresso Nord Superficie orizzontale Cavalletto grande Cavalletto piccolo Ingresso SUD Superficie verticale Superficie orizzontale Totale generale Totale	m ² m ²	17,00 10,00	125,00 12,00 9,80	0,85 0,85	125,00 173,40 83,30 465,00 155,00 1.001,70 1.001,70	107,94	108.123,50	
26	VA.NR1J.A01.44.0001	Sistema anticaduta conforme alla norma EN795-2012. Linea vita, completata di punti di ancoraggio singoli. Copertura FV Totale	cad.	9,00			9,00 9,00	1.035,83	9.322,47	
27	VA.NR1J.A01.44.0002	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox Copertura FV Totale	m	39,00			39,00 39,00	121,21	4.727,19	
<p>Totale Lavori a corpo Euro Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>									<p>140.477,43 140.477,43</p>	
<p>A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...</p>									886.555,06	
<p>A RIPORTARE Stazione di Anguillara...</p>									886.555,06	
<p>A RIPORTARE</p>									886.555,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
28	FA.FC.A.3004.A	RIPORTO Facciata continua strutturale a cellule con o senza ritegno, realizzata mediante l'accostamento di elementi modulari autoportanti - Facciata continua strutturale a cellule, modulo cm. 90 x 320, facciata base. Facciata continua strutturale in vetro Vetrata Ingresso Doppia porta Vetrata Ingresso porta singola Vetrata su Ingresso principale Vending Machine Vetrata Corridoio EST Vetrata Lato scala Sottopasso Vetrata Ingresso 1 banchina Vetrata locale commerciale lato EST Vetrata locale commerciale lato Nord Vetrata Ingresso lato Sud							886.555,06	
		Totale generale	m ²				127,79			
		Totale	m ²				127,79	637,23	81.431,62	
29	FA.FC.A.3005.B	Sovrapprezzo per le facciate continue per ante apribili. - Supplemento per anta apribile a sporgere strutturale. Porte Ingresso Principale Porte Ingresso Commerciale lato Nord Porte Ingresso Commerciale lato Est Porte Ingresso Banchina Porte Ingresso lato Sud								
		Totale generale	m ²	2,00	1,50	2,50	7,50			
		Totale	m ²		1,50	2,50	3,75			
					1,50	2,50	3,75			
				3,00	1,50	2,50	11,25			
				3,00	1,50	2,50	11,25			
		Totale generale	m ²				37,50			
		Totale	m ²				37,50	497,20	18.645,00	
30	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera vedi voce n. 248810 (Prog. 31 q.ta = 7736,96)					7.736,96			
		Totale	kg				7.736,96	1,29	9.980,68	
31	OM.ME.B.1 01.D	Profilati, trafilati, tondi, quadri, piatti, di qualsiasi forma, in alluminio (escluse le condotte di cui alla voce n. OM.TU.V.101.B) Ingresso Nord Infissi parte piana (elementi lunghi) Elementi intermedi Elementi zona sbalzo Cavalletto Grande Cavalletto Piccolo Ingresso Sud Infissi parte orizzontale Infissi facciata Verticale								
		Totale generale	kg	12,00	24,00	3,14	904,32			
				17,00	11,00	3,14	587,18			
				10,00	3,50	3,14	109,90			
				17,00	32,00	3,14	1.708,16			
				10,00	29,00	3,14	910,60			
						3,14	1.821,20			
					540,00	3,14	1.695,60			
		Totale generale	kg				7.736,96			
		Totale	kg				7.736,96	5,56	43.017,50	
		A RIPORTARE Lavori a corpo							153.074,80	
		A RIPORTARE Infissi e pareti vetrate							153.074,80	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							1.039.629,86	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							1.039.629,86	
		A RIPORTARE							1.039.629,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
32	OM.ME.C.1 01.F	<p>RIPORTO</p> <p>Sovrapprezzo ai prezzi delle sottovoci nn. OM.ME.C.101.A/B/D/E per lamiere preverniciate. (10%)</p> <p>vedi voce n. 248810 (Prog. 31 q.ta = 7736,96)</p> <p>Totale kg</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro</p>							1.039.629,86	
				0,10				773,70		
								773,70	5,56	4.301,77
										157.376,57
										157.376,57
										1.043.931,63
										1.043.931,63
										1.043.931,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
33	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² vedi voce n. 248970 (Prog. 47 q.ta = 315,75) Totale	m ³	0,10				31,58		1.043.931,63
								31,58	116,96	3.693,60
34	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq" vedi voce n. 248970 (Prog. 47 q.ta = 315,75) Totale	kg	4,08				1.288,26		
								1.288,26	1,10	1.417,09
35	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato vedi voce n. 248970 (Prog. 47 q.ta = 315,75) Totale	kg	4,08				1.288,26		
								1.288,26	1,10	1.417,09
36	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co Marciapiede esterno INGRESSO NORD Interno Lato Nord Lato Sud Totale generale Totale	m				112,00	112,00		
							37,00	37,00		
							51,50	51,50		
								200,50		
								200,50	56,50	11.328,25
37	BA.PR.A.3106.B	Codice di svolta obbligata a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r PIANO TERRA Marciapiede esterno INGRESSO NORD Interno Lato Nord Lato Sud Totale generale Totale	Cad				5,00	5,00		
							3,00	3,00		
							2,00	2,00		
								10,00		
								10,00	57,50	575,00
38	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera Marciapiede esterno INGRESSO NORD Interno Lato Nord Lato Sud Totale generale Totale	Cad				6,00	6,00		
							2,00	2,00		
							3,00	3,00		
								11,00		
								11,00	49,00	539,00
39	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso Marciapiede esterno INGRESSO NORD A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Pavimentazioni A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE	Cad				5,60	5,60		
										18.970,03
										18.970,03
										1.062.901,66
										1.062.901,66
										1.062.901,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.062.901,66	
		Rampa Scala Nord				9,60	9,60			
		Interno Lato Nord				8,20	8,20			
		Lato Sud Rampa				12,00	12,00			
		Lato Sud				6,60	6,60			
		Rampa Scala Sud				9,60	9,60			
		Totale generale	m				51,60			
		Totale	m				51,60	57,50	2.967,00	
40	BA.PR.A.3106.E	Codice di pericolo valicabile costituito da un'unica piastra di formato 30x40 cm, ottenuto dalla combinazione di due codici: attenzione/servizio e da arr								
		Marciapiede esterno INGRESSO NORD				6,00	6,00			
		Interno Lato Nord				14,00	14,00			
		Rampa Scala Nord				9,60	9,60			
		Lato Sud Rampa				12,00	12,00			
		Rampa Scala Sud				9,60	9,60			
		Totale generale	m				51,20			
		Totale	m				51,20	45,50	2.329,60	
41	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm								
		Lato NORD				2,00	2,00			
		Lato Sud				1,00	1,00			
		Totale generale	Cad				3,00			
		Totale	Cad				3,00	1.896,05	5.688,15	
42	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Piano Terra		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	150,32	450,96	
43	FA.IP.A.3006.A	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bituminosa elastoplastomerica con armatura in tessuto non tessuto di - flessibilità al freddo - 25 ° - spessore 4 mm.								
		vedi voce n. 248970 (Prog. 47 q.ta = 315,75)					315,75			
		Totale	m ²				315,75	19,76	6.239,22	
44	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq.								
		vedi voce n. 248970 (Prog. 47 q.ta = 315,75)					315,75			
		Totale	m ²				315,75	3,82	1.206,17	
45	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							37.851,13	
		A RIPORTARE Pavimentazioni							37.851,13	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							1.081.782,76	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							1.081.782,76	
		A RIPORTARE							1.081.782,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2							1.081.782,76	
		Ingresso Nord								
		Atrio/attesa		1,00			280,00	280,00		
		Totale	m ²					280,00	78,09	
46	FA.PV.B.3107.A	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x30 spessore 8 - 10 mm.								
		Ripostiglio			1,00		3,56	3,56		
		Locale quadro Elettrico			1,20		3,20	3,84		
		Totale generale	m ²					7,40		
		Totale	m ²					7,40	54,70	
47	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								
		Massetto di sottofondo in calcestruzzo dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3								
		Ingresso Nord								
		Atrio/attesa		280,00				280,00		
		Locale commerciale		1,00			35,75	35,75		
		Totale generale	m ²					315,75		
		Totale	m ²					315,75	6,40	
48	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 248970 (Prog. 47 q.ta = 315,75)		5,00				1.578,75		
		Totale	m ²					1.578,75	0,92	
49	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								
		Ingresso Nord								
		Atrio/attesa					180,00	180,00		
		Locale commerciale					35,75	35,75		
		Totale generale	m ²					215,75		
		Totale	m ²					215,75	43,19	
50	VA.LI02.A01.44.0 002	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox								
		Lato NORD					32,00	32,00		
		Lato SUD					36,00	36,00		
		Totale generale	m					68,00		
		Totale	m					68,00	121,21	
		A RIPORTARE Lavori a corpo							81.154,88	
		A RIPORTARE Pavimentazioni							81.154,88	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							1.125.086,51	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							1.125.086,51	
		A RIPORTARE							1.125.086,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
51	VA.RS2T.A01.44.0040	Realizzazione di vespaio aerato, con casseri modulari (igloo) in polipropilene, di altezza pari a 70 cm							1.125.086,51	
		RIPORTO								
				100,00				100,00		
		Totale	m ²					100,00	41,25	
		Totale Lavori a corpo Euro							85.279,88	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							85.279,88	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							1.129.211,51	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							1.129.211,51	
		A RIPORTARE							1.129.211,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
52	FA.CS.B.3007.A	RIPORTO Fornitura e posa in opera di controsoffitto metallico a pannelli di dimensione 500x1800, piegati con profilo scatolare, a superficie - Controsoffitto metallico Controsoffitto in lamiera stirata d'alluminio S2 Controsoffitto Ingresso Nord Controsoffitto Ingresso Sud Totale generale Totale	m ² m ²	125,00 85,00				125,00 85,00 210,00 210,00	78,91	1.129.211,51 16.571,10
53	FA.CS.C.3006.B	Controsoffitto piano sospeso a struttura doppia realizzato con lastre di gesso rivestito, fissate con viti autopercoranti di idonee - lastre spessore mm. 15. Controsoffitto S1 Totale	m ²	35,00				35,00 35,00	33,40	1.169,00
54	FA.CS.F.3001.A	Compenso per rasatura di soffittatura realizzata con lastre di gesso rivestito, atta a conferire la perfetta planarità e l'assenza di - per ogni millimetro di spessore. vedi voce n. 249350 (Prog. 53 q.ta = 35,00) Totale	m ²					35,00 35,00	3,87	135,45
55	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura FV Lato Nord Scossalina perimetrale copertura traslucida (sv. 1,50m) Gronda perimetrale copertura traslucida (sv. 1,20m) Scossalina perimetrale copertura opaca (sv. 1,50m) Totale generale Totale	m m		50,00 52,00 55,00		1,50 1,20 1,50	75,00 62,40 82,50 219,90 219,90	52,12	11.461,19
56	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Totale	m	4,00	5,00			20,00 20,00	13,17	263,40
57	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Copertura FV Totale	Cad	5,00				5,00 5,00	12,85	64,25
58	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Finiture interne ed esterne A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE								29.664,39 29.664,39 1.158.875,90 1.158.875,90 1.158.875,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene.							1.158.875,90	
		Copertura Fv		5,00			5,00			
		Totale	Cad				5,00	4,11	20,55	
59	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		Recinzioni - Sviluppo 90kg/m								
		Muro Ingresso Nord lato Viterbo		100,00		90,00	9.000,00			
		Muro Ingresso Sud lato Viterbo		145,00		90,00	13.050,00			
		Muro Ingresso Sud lato Roma		85,00		90,00	7.650,00			
		Totale generale	kg				29.700,00			
		Totale	kg				29.700,00	1,89	56.133,00	
60	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 249400 (Prog. 59 q.ta = 29700,00)					29.700,00			
		Totale	kg				29.700,00	0,99	29.403,00	
61	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								
		Sottostruttura controsoffitto Alucobond (inc=15kg/mq)		15,00			2.325,00			
		vedi voce n. 249190 (Prog. 80 q.ta = 155,00)								
		Totale	kg				2.325,00	2,85	6.626,25	
62	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								
		Sottostruttura in acciaio (inc=30kg/mq)		30,00			3.354,30			
		vedi voce n. 249230 (Prog. 65 q.ta = 111,81)								
		Totale	kg				3.354,30	2,85	9.559,76	
63	FA.OM.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di struttura per parapetto metallico (escluso il pannello di tamponatura da compensarsi a parte) in acciaio - parapetto metallico								
		Parapetto in acciaio e vetro C16			3,50		3,50			
		Totale	m				3,50	450,90	1.578,15	
64	FA.OM.A.3004.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in lamiera microforata per la tamponatura della struttura del parapetto metallico di cui alla - pannelli in lamiera microforata per parapetti								
		Parapetto in acciaio e vetro C16		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	127,41	254,82	
65	FA.OM.A.3005.C	Fornitura di pannelli di rivestimento verticale in rete stirata in alluminio a								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							133.239,92	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							133.239,92	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							1.262.451,43	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							1.262.451,43	
		A RIPORTARE							1.262.451,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO maglia romboidale fornito in fogli da 1000x2000 mm. - Lamiera stirata in alluminio EN AW 1050 con maglie delle seguenti dimensioni (diagonale lunga x diagonale corta x ava)								1.262.451,43
		FACCIATA INTERNA BIKE BOX (doppia facciata)		2,00	11,20		2,40	53,76		
		FACCIATA INTERNA lato FV Esistente			10,60		4,50	47,70		
		FACCIATA INTERNA lato banchina			2,30		4,50	10,35		
		Totale generale	m ²					111,81		
		Totale	m ²					111,81	45,48	5.085,12
66	FA.OM.A.3005.D	Fornitura di pannelli di rivestimento verticale in rete stirata in alluminio a maglia romboidale fornito in fogli da 1000x2000 mm. - incidenza verniciatura con polveri poliestere Ral su richiesta vedi voce n. 249230 (Prog. 65 q.ta = 111,81)						111,81		
		Totale	m ²					111,81	41,50	4.640,12
67	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. Sottostruttura controsoffitto Alucobond (inc=15kg/mq) vedi voce n. 249200 (Prog. 61 q.ta = 2325,00)						2.325,00		
		Totale	kg					2.325,00	0,19	441,75
68	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. Sottostruttura in acciaio (inc=30kg/mq) vedi voce n. 249250 (Prog. 62 q.ta = 3354,30)						3.354,30		
		Totale	kg					3.354,30	0,19	637,32
69	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 249400 (Prog. 59 q.ta = 29700,00)						29.700,00		
		Totale	kg					29.700,00	0,19	5.643,00
70	FA.OM.C.3001.E	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano di fondo, a pennello, di antiruggine per leghe leggere o lamiere zicate. vedi voce n. 249400 (Prog. 59 q.ta = 29700,00)						29.700,00		
		A RIPORTARE Lavori a corpo								153.548,23
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								153.548,23
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...								1.282.759,74
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								1.282.759,74
		A RIPORTARE								1.282.759,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					29.700,00	0,13	1.282.759,74 3.861,00
71	FA.OM.C.3001.F	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano intermedia, a pennello, a spruzzo o ad 'airless' di smalto per leghe leggere. vedi voce n. 249400 (Prog. 59 q.ta = 29700,00)						29.700,00		
		Totale	kg					29.700,00	0,13	3.861,00
72	FA.OM.C.3001.G	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza. Sottostruttura controsoffitto Alucobond (inc=15kg/mq) vedi voce n. 249250 (Prog. 62 q.ta = 3354,30)						3.354,30		
		Totale	kg					3.354,30	0,12	402,52
73	FA.OM.C.3001.G	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza. vedi voce n. 249400 (Prog. 59 q.ta = 29700,00)						29.700,00		
		Totale	kg					29.700,00	0,12	3.564,00
74	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a Sottostruttura controsoffitto Alucobond (inc=15kg/mq) vedi voce n. 249200 (Prog. 61 q.ta = 2325,00)						2.325,00		
		Totale	kg					2.325,00	0,34	790,50
75	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a Sottostruttura controsoffitto Alucobond (inc=15kg/mq) vedi voce n. 249250 (Prog. 62 q.ta = 3354,30)						3.354,30		
		Totale	kg					3.354,30	0,34	1.140,46
76	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 249400 (Prog. 59 q.ta =						29.700,00		
		A RIPORTARE Lavori a corpo								163.306,71
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								163.306,71
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...								1.292.518,22
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								1.292.518,22
		A RIPORTARE								1.292.518,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.292.518,22	
		29700,00)								
77	FA.OM.D.3100.G	Totale	kg				29.700,00	0,34	10.098,00	
		Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 400x400 altezza tra 80 e 85 mm.								
		Totale	Cad	12,00			12,00			
78	FA.PN.D.3001.A	Totale					12,00	58,70	704,40	
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).								
		FACCIAE IN ALUCOBOND								
		Ingresso Nord								
		Locale COMMERCIALE			10,25	5,00	4,50	230,63		
		Bike Box								
		Facce esterne					193,00	193,00		
		Facce Interne					60,00	60,00		
		Corpo Scala SOTTOPASSO			57,00		4,50	256,50		
		Locale Pulizie			15,00		4,50	67,50		
		Locale Quadro Elettrico			15,00		4,50	67,50		
		Vending machine			15,00		4,50	67,50		
		Facciata verso banchina			15,00		4,50	67,50		
		a detrarre Ingresso 1 Banchina			-4,75		3,50	-16,63		
		a detrarre Vetrata vending machine			-3,75		3,50	-13,13		
		Totale parziale	m ²					980,37		
		Ingresso Sud								
		Facciata Lato Banchina		2,00	39,00		4,50	351,00		
		a detrarre Ingresso Sottopasso		-2,00	4,25		3,50	-29,75		
		a detrarre IngressoAscensore		-2,00	4,00		3,50	-28,00		
		Facciata Lato ingresso		80,00				80,00		
		a detrarre Ingresso Sottopasso		-2,00	3,70		3,50	-25,90		
		a detrarre IngressoAscensore		-2,00	4,00		3,50	-28,00		
		Totale parziale	m ²					319,35		
		Totale generale	m ²					1.299,72		
		Totale	m ²					1.299,72	173,53	
79	FA.PN.D.3001.A	Totale							225.540,41	
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).								
		PILASTRI IN ALUCOBOND								
		Bike box		3,00	2,20		2,50	16,50		
		Ingresso Principale		1,00	2,20		4,50	9,90		
		Pilastro tra porte		1,00	3,50		4,50	15,75		
		Totale generale	m ²					42,15		
		A RIPORTARE Lavori a corpo							406.963,81	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							406.963,81	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							1.536.175,32	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							1.536.175,32	
		A RIPORTARE							1.536.175,32	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m ²					42,15	173,53	1.536.175,32 7.314,29
80	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Controsoffitto pensilina ALUCOBOND D5 controsoffitto	m ²	155,00				155,00		
		Totale	m ²					155,00	173,53	26.897,15
81	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm. Facciata in fibrocemento V1 LOCALE COMMERCIALE a detrarre vetrata lato Nord a detrarre vetrata lato Est Biglietteria automatica	m ²	11,00	9,25 -4,50 -3,00	3,75 2,50 2,50	4,50	156,09 -11,25 -7,50		
		Totale generale	m ²					11,00		
		Totale	m ²					148,34	202,02	29.967,65
82	FA.TV.A.3007.A	fondo a base di resine acriliche in fase acquosa. vedi voce n. 249350 (Prog. 53 q.ta = 35,00)	m ²					35,00		
		Totale	m ²					35,00	2,65	92,75
83	FA.TV.A.3012.A	Tinteggiatura con idropittura traspirante su intonaco civile, o rasatura a gesso, di pareti o soffitti interni, data a pennello o rullo in - bianca. vedi voce n. 249350 (Prog. 53 q.ta = 35,00)	m ²					35,00		
		Totale	m ²					35,00	8,66	303,10
84	OM.CZ.A.1001.C	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 40x40x40 cm.	Cad	12,00				12,00		
		Totale	Cad					12,00	9,42	113,04
85	OM.CZ.A.2001.C	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di fondo 40x40x40 cm. vedi voce n. 248850 (Prog. 84 q.ta = 12,00)	Cad					12,00		
		Totale	Cad					12,00	34,65	415,80
86	OM.IS.A.1005.E	pannello in lana di roccia (60 kg/m ³) senza rivestimento per isolamento termico e acustico in intercapedine di pareti divisorie e di - spessore 80 mm.								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								464.753,30
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								464.753,30
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...								1.593.964,81
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								1.593.964,81
		A RIPORTARE								1.593.964,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.593.964,81	
		Isolante termoacustico in lana di roccia V23 pannello in lana di roccia (60 kg/m3) 80mm								
		LOCALE COMMERCIALE (Doppia lastra)		2,00	9,25	3,75	4,50	312,19		
		a detrarre vetrata lato Nord		2,00	-4,50	2,50		-22,50		
		a detrarre vetrata lato Est		2,00	-3,00	2,50		-15,00		
		Totale parziale	m ²					274,69		
		FACCIATA lato Banchina (Doppia lastra)		2,00	38,75		5,10	395,25		
		a detrarre vetrata lato banchina Vending machine		2,00	-3,75		3,50	-26,25		
		Vetrata Lato scala Sottopasso		2,00	-2,85		3,50	-19,95		
		Vetrata Ingresso 1 banchina		2,00	-4,75		3,50	-33,25		
		Totale parziale	m ²					315,80		
		FACCIATA lato Vending Machine			13,00		4,50	58,50		
		Totale generale	m ²					648,99		
		Totale	m ²					648,99	8,78	
87	OM.IS.A.2002.A	Posa in opera di pannelli in lana di vetro o di roccia. vedi voce n. 249300 (Prog. 86 q.ta = 648,99)						648,99		
		Totale	m ²					648,99	5,03	
88	VA.RS2S.A01.44. 0003	Rivestimento esterno in pannelli di calcestruzzo rinforzato con fibra di vetro (GRC) Rivestimento Mura Muro Ingresso Nord lato Viterbo Muro Ingresso Sud lato Viterbo Muro Ingresso Sud lato Roma					224,00	224,00		
					200,00		3,85	770,00		
					110,00		2,40	264,00		
		Totale generale	m ²					1.258,00		
		Totale	m ²					1.258,00	303,22	
		Totale Lavori a corpo Euro							855.166,61	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							855.166,61	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...							1.984.378,12	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							1.984.378,12	
		A RIPORTARE							1.984.378,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
89	FA.OM.A.2001.A	RIPORTO Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002							1.984.378,12	
		Totale	kg	4,00	120,00			480,00		
								480,00	0,99	
90	MaCeP.996/9080	PANCHINA A SEI SEDUTE, REALIZZATA IN ACCIAIO INOX, GOMMA E CLS ARMATO, CON INTERPOSTO BRACCIOLO ANTIACCATTONAGGI. OGNI ELEMENTO DELLA STRUTTURA È REALIZZA								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	1.986,35	
Totale Lavori a corpo Euro Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro									8.420,60 8.420,60	
A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE									1.992.798,72 1.992.798,72 1.992.798,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
91	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 vedi voce n. 249680 (Prog. 106 q.ta = 60,00) Totale	m ³				0,30	18,00	116,96	2.105,28
92	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 249500 (Prog. 109 q.ta = 5800,00) Totale	kg	4,08				23.664,00	1,10	26.030,40
93	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 249680 (Prog. 106 q.ta = 60,00) Totale	kg	4,08				244,80	1,10	269,28
94	BA.GG.A.3001.E	Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto in polipropilene biancocoessionato mediante agugliatura meccanica resistenza a trazione in ciascuna de vedi voce n. 249560 (Prog. 112 q.ta = 2990,00) Totale	m ²					2.990,00	3,57	10.674,30
95	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. vedi voce n. 249560 (Prog. 112 q.ta = 2990,00) Totale	m ³				0,15	448,50	18,52	8.306,22
96	BA.MT.B.2 02.A	Semina idraulica, eseguita con attrezzatura a pressione vedi voce n. 249560 (Prog. 112 q.ta = 2990,00) Totale	m ²					2.990,00	0,27	807,30
97	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale vedi voce n. 249560 (Prog. 112 q.ta = 2990,00) Totale	m ³				0,08	239,20	7,30	1.746,16
98	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale Aiuole Pr Aiuole Ingresso Nord Rilevato Sud Totale generale Totale	m ³ m ³	1,00	100,00	5,00	230,00	230,00 500,00	7,30	5.329,00
99	BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Sistemazioni esterne A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE	m ³					730,00		
								730,00		
										55.267,94
										55.267,94
										2.048.066,66
										2.048.066,66
										2.048.066,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO miscuglio fornito in opera di semi selezionati vedi voce n. 249560 (Prog. 112 q.ta = 2990,00) Totale	m ²					2.990,00		2.048.066,66
100	BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati vedi voce n. 249660 (Prog. 98 q.ta = 730,00) Totale	m ²					730,00	5,67	16.953,30
101	BA.MT.B.3001.C	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate di circonferenza del tronco almeno pari a 12 cm Totale	Cad	35,00				35,00	77,83	4.139,10
102	BA.PS.A.3 10.A	Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco marciapiede Ingresso Nord marciapiede Area ex PL marciapiede Nuovo Parcheggio Ingresso Sud Totale generale Totale	m ² m ²					2.600,00 395,00 2.150,00 570,00 5.715,00 5.715,00		2.724,05
103	BA.PS.A.3 10.A	Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco vedi voce n. 249560 (Prog. 112 q.ta = 2990,00) Totale	m ²					2.990,00	4,58	26.174,70
104	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestere 500 gr/mq. vedi voce n. 249500 (Prog. 109 q.ta = 5800,00) Totale	m ²					5.800,00	3,82	13.694,20
105	FA.OM.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di portabicilette componibile a rastrelliera su due piani con montanti di sostegno in tubolare d'acciaio - Portabicilette monolaterale a due piani Rastrelliere A4 Totale	Cad	32,00				32,00	426,65	22.156,00
106	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Sistemazioni esterne A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE								13.652,80
										154.762,09
										154.762,09
										2.147.560,81
										2.147.560,81
										2.147.560,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO								2.147.560,81	
		Scivolo disabili BH									
		Scivoli Ingresso Nord		5,00	2,00	1,50		15,00			
		Scivoli Parcheggio		15,00	2,00	1,50		45,00			
		Totale generale	m ²					60,00			
		Totale	m ²					60,00	26,67	1.600,20	
107	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 vedi voce n. 249500 (Prog. 109 q.ta = 5800,00)						5.800,00			
		Totale	m ²					5.800,00	6,40	37.120,00	
108	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 249500 (Prog. 109 q.ta = 5800,00)		5,00				29.000,00			
		Totale	m ²					29.000,00	0,92	26.680,00	
109	FA.PV.G.3002.B	Fornitura e posa in opera di masselli in agglomerato cementizio ad alta resistenza, sabbia di basalto e polvere di quarzo; il tutto in - 40x20 cm, spessore totale: 5,5 cm, colorazione assimilabile al RAL 7037 e 7043. Pavimentazione estrena tipo B1.e marciapiede Ingresso Nord marciapiede Area ex PL marciapiede Nuovo Parcheggio Ingresso Sud su rampa					2.600,00 395,00 2.150,00 570,00 85,00	2.600,00 395,00 2.150,00 570,00 85,00			
		Totale generale	m ²					5.800,00			
		Totale	m ²					5.800,00	34,55	200.390,00	
110	OM.CZ.A.1 40.B	Cordoli prefabbricati in c.a.v. di qualsiasi tipo e sagoma della sezione oltre 200 cm ² e fino a 500 cm ² Ciglio marciapiede tipo B1.e marciapiede Ingresso Nord per aree verdi marciapiede Area ex PL marciapiede Nuovo Parcheggio per aree verdi marciapiede Ingresso Sud						370,00 110,00 522,00 1.375,00 280,00 200,00			
		Totale generale	m					2.857,00			
		Totale	m					2.857,00	6,97	19.913,29	
111	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 vedi voce n. 249640 (Prog. 110 q.ta = 2857,00)						2.857,00			
		Totale									
		A RIPORTARE Lavori a corpo								453.693,49	
		A RIPORTARE Sistemazioni esterne								453.693,49	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiato...								2.446.492,21	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								2.446.492,21	
		A RIPORTARE								2.446.492,21	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				2.857,00	4,63	2.446.492,21	13.227,91
112	OM.PR.E.3 31.B	Pavimentazione con formelle modulari pref forate in calcestruzzo - spessore 8 cm.								
		Stalli parcheggi tipo B1.p - AREA DI SOSTA								
		stalli marciapiede Ingresso Nord		42,00				11,50	483,00	
		stalli marciapiede Area ex PL		78,00				11,50	897,00	
		stalli marciapiede Nuovo Parcheggio		140,00				11,50	1.610,00	
		Totale generale	m ²						2.990,00	
		Totale	m ²						2.990,00	21,08
113	VA.IF0H.A01.44.0 041	Panchina in conglomerato cementizio								
		Totale	cad.	40,00					40,00	
		Totale	cad.						40,00	348,88
		Totale Lavori a corpo Euro								530.677,89
		Totale FVB - Sistemazioni esterne Euro								530.677,89
		Totale FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara Euro								2.523.476,61
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								2.523.476,61
		A RIPORTARE								2.523.476,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.523.476,61	
114	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² vedi voce n. 250740 (Prog. 125 q.ta = 810,00)		0,10				81,00		
		Totale	m ³					81,00	116,96	
115	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 250740 (Prog. 125 q.ta = 810,00)		4,08				3.304,80		
		Totale	kg					3.304,80	1,10	
116	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 250740 (Prog. 125 q.ta = 810,00)		4,08				3.304,80		
		Totale	kg					3.304,80	1,10	
117	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co Pavimentazione tipo B3		247,00				247,00		
		Totale	m					247,00	56,50	
118	BA.PR.A.3106.B	Codice di svolta obbligatoria a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	57,50	
119	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	49,00	
120	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso percorsi Fine Banchina		2,00	1,20 0,80			1,20 1,60		
		Totale generale	m					2,80		
		Totale	m					2,80	57,50	
121	BA.PR.A.3106.F	Codice di arresto/pericolo costituito un'unica piastrella di formato 30x40 cm di colore giallo recante calotte sferiche disposte a reticolo diagonale.								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							31.139,82	
		A RIPORTARE Pavimentazioni							31.139,82	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...							31.139,82	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							2.554.616,43	
		A RIPORTARE							2.554.616,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.554.616,43	
122	BA.PS.A.3002.A	Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 Ciglio marciapiede tipo B9	m		253,00			253,00 253,00	45,50	11.511,50
123	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestere 500 gr/mq. vedi voce n. 250740 (Prog. 125 q.ta = 810,00)	m		250,00			250,00 250,00	125,25	31.312,50
124	FA.PV.B.3107.B	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x60 spessore 8 - 10 mm. Pavimentazione in gres tipo B1	m ²					810,00 810,00	3,82	3.094,20
125	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 Pavimentazione in gres tipo B1	m ²				710,00	710,00 710,00	62,33	44.254,30
126	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 250740 (Prog. 125 q.ta = 810,00)	m ²	810,00				810,00 810,00	6,40	5.184,00
			m ²	5,00				4.050,00 4.050,00	0,92	3.726,00
<p>Totale Lavori a corpo Euro Totale FV8 - Pavimentazioni Euro</p>										<p>130.222,32 130.222,32</p>
<p>A RIPORTARE Banchina 1° marciapi... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE</p>										<p>130.222,32 2.653.698,93 2.653.698,93</p>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.653.698,93	
127	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2		2,00	7,00	3,50	0,30	14,70		
		Totale	m ³					14,70	116,96	1.719,31
128	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 251720 (Prog. 127 q.ta = 14,70)		4,08			3,33	199,72		
		Totale	kg					199,72	1,10	219,69
129	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox			215,00	0,75		161,25		
		Totale	m					161,25	52,12	8.404,35
130	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3		250,00				250,00		
		Totale	m					250,00	52,12	13.030,00
131	FA.OM.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di struttura per parapetto metallico (escluso il pannello di tamponatura da compensarsi a parte) in acciaio - parapetto metallico Parapetto rampa RFI			6,10			6,10		
		Totale	m					6,10	450,90	2.750,49
132	FA.OM.A.3004.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in lamiera microforata per la tamponatura della struttura del parapetto metallico di cui alla - pannelli in lamiera microforata per parapetti		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	127,41	509,64
133	FA.OM.D.3100.I	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 600x600 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	93,79	1.875,80
134	FA.OM.D.3102.C	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 700x700 altezza tra 85 e 90								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								28.509,28
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								28.509,28
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...								158.731,60
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								2.682.208,21
		A RIPORTARE								2.682.208,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.682.208,21	
		mm.								
		vedi voce n. 251640 (Prog. 138 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	315,38	4.415,32	
135	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm.								
		Facciata in fibrocemento V9		215,00		1,00	215,00			
		Totale	m ²				215,00	202,02	43.434,30	
136	OM.CZ.A.1001.E	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		Pozzetti LFM e TLC 60X60								
		TLF		10,00			10,00			
		LFM		10,00			10,00			
		Totale generale	Cad	1,00			20,00			
		Totale	Cad				20,00	22,57	451,40	
137	OM.CZ.A.1001.J	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di prolunga 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta = 20,00)					20,00			
		Totale	Cad				20,00	21,40	428,00	
138	OM.CZ.A.1002.A	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di fondo 100x100x100 cm.								
		Pozzetti IS 100X100		14,00			14,00			
		Totale	Cad				14,00	109,93	1.539,02	
139	OM.CZ.A.1002.E	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di prolunga 100x100x50 cm.								
		vedi voce n. 251640 (Prog. 138 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	54,47	762,58	
140	OM.CZ.A.2001.E	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta = 20,00)					20,00			
		Totale	Cad				20,00	34,65	693,00	
141	OM.CZ.A.2001.J	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di prolunga 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta =					20,00			
		A RIPORTARE Lavori a corpo							80.232,90	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							80.232,90	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...							210.455,22	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							2.733.931,83	
		A RIPORTARE							2.733.931,83	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.733.931,83	
		20,00)								
		Totale	Cad				20,00	34,65	693,00	
142	OM.CZ.A.2002.A	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di fondo 100x100x100 cm. vedi voce n. 251640 (Prog. 138 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	69,23	969,22	
143	OM.CZ.A.2002.E	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 251640 (Prog. 138 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	69,23	969,22	
Totale Lavori a corpo Euro									82.864,34	
Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro									82.864,34	
A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...									213.086,66	
A RIPORTARE Stazione di Anguillara...									2.736.563,27	
A RIPORTARE									2.736.563,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.736.563,27	
144	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm mappa tattile in alluminio		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	1.896,05	1.896,05
145	FA.SG.A.2101.A	Posa In Opera di elemento a fascia monofacciale con grafiche in vinile coprente e retroriflettente TIPO D01		4,00				4,00		
		Totale	m					4,00	30,79	123,16
146	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 TIPO D02		6,00				6,00		
		Totale	m					6,00	57,19	343,14
147	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente TIPO S04		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	96,78	580,68
148	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente TIPO S05		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	96,78	387,12
149	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente TIPO S10		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	96,78	290,34
150	FA.SG.A.2105.E	Posa In Opera di Pannello di fascia bordo marciapiede delle dimensioni di 2000 mm (L) x 150 mm (H) x 2.5 mm (Sp) TIPO S01		98,00				98,00		
		Totale	Cad					98,00	36,74	3.600,52
151	FA.SG.A.2106.B	Posa in opera di lettere scatolari in metallo con fondello in pvc: altezza H. carattere 500 e 700 mm TIPO ID16		9,00				9,00		
		Totale	Cad					9,00	35,19	316,71
152	FA.SG.A.2108.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio a parete, spessore 30 mm TIPO ID02		12,00				12,00		
		Totale	m					12,00	48,39	580,68
		A RIPORTARE Lavori a corpo								8.118,40
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica								8.118,40
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...								221.205,06
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								2.744.681,67
		A RIPORTARE								2.744.681,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.744.681,67	
153	FA.SG.A.2108.B	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: monofacciale e bifacciale, spessore 50 mm TIPO D04		6,00			6,00			
		Totale	m				6,00	70,38	422,28	
154	FA.SG.A.2108.C	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio su palo, bifacciale, spessore 200 TIPO ID04		9,00			9,00			
		Totale	m				9,00	52,87	475,83	
155	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 TIPO D03		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	118,96	237,92	
156	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 TIPO ID06		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	118,96	356,88	
157	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 TIPO ID07		26,00			26,00			
		Totale	Cad				26,00	118,96	3.092,96	
158	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 TIPO S02		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	118,96	237,92	
159	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 TIPO S03		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	118,96	713,76	
160	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 TIPO S07		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	118,96	713,76	
161	FA.SG.A.2111.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Arredi e segnaletica A RIPORTARE Banchina 1° marciapi... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE							14.369,71 14.369,71 227.456,37 2.750.932,98 2.750.932,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO a targa o a bandiera: elementi 3.3.8 e 3.3.10, 3.5.3.1 e 3.5.3.3							2.750.932,98	
		TIPO ID08		12,00				12,00		
		Totale	Cad					12,00	38,10 457,20	
162	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								
		TIPO D04		14,00				14,00		
		Totale	Cad					14,00	29,33 410,62	
163	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								
		TIPO ID09		2,00				2,00		
		Totale	Cad					2,00	29,33 58,66	
164	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								
		TIPO ID10		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	29,33 87,99	
165	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								
		TIPO ID11		14,00				14,00		
		Totale	Cad					14,00	29,33 410,62	
166	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								
		TIPO ID13		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	29,33 175,98	
167	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								
		TIPO ID13		10,00				10,00		
		Totale	Cad					10,00	29,33 293,30	
168	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								
		TIPO ID14		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	29,33 29,33	
169	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								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							16.293,41	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							16.293,41	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...							229.380,07	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							2.752.856,68	
		A RIPORTARE							2.752.856,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.752.856,68	
		3.5.3.4								
		TIPO ID17		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	29,33	
170	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								
		TIPO ID21		8,00				8,00		
		Totale	Cad					8,00	29,33	
171	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								
		TIPO S06		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	29,33	
172	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								
		TIPO S08		9,00				9,00		
		Totale	Cad					9,00	29,33	
173	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								
		TIPO S09		2,00				2,00		
		Totale	Cad					2,00	29,33	
174	FA.SG.A.2113.A	Posa in opera di elemento monofacciale chiuso a targa in vinile coprente o retroriflettente di tipo A								
		TIPO ID15		7,00				7,00		
		Totale	Cad					7,00	29,33	
175	FA.SG.A.2115.A	Elemento con fissaggio a parete								
		TIPO I02A		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	176,78	
176	FA.SG.A.2115.A	Elemento con fissaggio a parete								
		TIPO I02B		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	176,78	
177	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								
		TIPO I03		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	220,97	
178	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								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							18.440,08	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							18.440,08	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...							231.526,74	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							2.755.003,35	
		A RIPORTARE							2.755.003,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.755.003,35	
		RETRORIFLETTENTE COD. F/								
		TIPO S09		4,00			4,00			
		Totale	m				4,00	99,44	397,76	
179	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 RETRORIFLETTENTE. COD		6,00			6,00			
		Totale	m				6,00	261,03	1.566,18	
180	MaCeP.996/1700	ELEMENTO A PORTALE CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE BIFACCIALE DI ALTEZZA 2700 MM SPESSORE 100 MM, FASCIA DA 600 MM , LUNGHEZZA 2500 IN VINILE RETR		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	1.180,85	2.361,70	
181	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 3.2.9.A2		14,00			14,00			
		Totale	Cad				14,00	149,16	2.088,24	
182	MaCeP.996/2600	NOME DI STAZIONE A LETTERE SINGOLE SCATOLARE IN METALLO CON FONDELLO IN PVC ILLUMINATE . LO SPESSORE È PARI A 70 MM+15 MM DI SPESSORE DEL SUPPORTO IN PVC		9,00			9,00			
		Totale	Cad				9,00	87,01	783,09	
183	MaCeP.996/2780	ELEMENTO SCATOLARE A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE MONOFACCIALE DI ALTEZZA 600 MM, SPESSORE 30 MM CON FISSAGGIO A PARETE COD. F/ID-FASCIA		12,00			12,00			
		Totale	m				12,00	186,45	2.237,40	
184	MaCeP.996/2800	ELEMENTO SCATOLARE A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE MONOFACCIALE DI ALTEZZA 600 MM, SPESSORE 50 MM CON FISSAGGIO A SOSPENSIONE COD. F/ID-F		6,00			6,00			
		TIPO S09		6,00			6,00			
		Totale	m				6,00	198,88	1.193,28	
185	MaCeP.996/2840	ELEMENTO SCATOLARE A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE BIFACCIALE DI ALTEZZA 600 MM, SPESSORE 200 MM CON FISSAGGIO SU PALO COD. F/ID-FASCIA(B)		9,00			9,00			
		A RIPORTARE Lavori a corpo							33.095,05	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							33.095,05	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...							246.181,71	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							2.769.658,32	
		A RIPORTARE							2.769.658,32	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					9,00	447,48	2.769.658,32 4.027,32
186	MaCeP.996/2960	ELEMENTO A PORTALE SCATOLARE CHIUSO A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE CON FASCIA DA 600 MM, SPESSORE 100MM , LUNGHEZZA 2500 MM. MONOFACCIAL		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	994,40	2.983,20
187	MaCeP.996/2970	ELEMENTO A PORTALE SCATOLARE CHIUSO A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE CON FASCIA DA 600 MM, SPESSORE 100MM , LUNGHEZZA 2500 MM. BIFACCIALE		26,00				26,00		
		Totale	Cad					26,00	994,40	25.854,40
188	MaCeP.996/2990	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA CON GRAFICHE RETROILLUMINATE DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 80 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM CON SORGENTI A		12,00				12,00		
		Totale	Cad					12,00	211,31	2.535,72
189	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		2,00				2,00		
		Totale	Cad					2,00	124,30	248,60
190	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	124,30	372,90
191	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		14,00				14,00		
		Totale	Cad					14,00	124,30	1.740,20
192	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	124,30	745,80
193	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								67.575,87
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica								67.575,87
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...								280.662,53
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								2.804.139,14
		A RIPORTARE								2.804.139,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.804.139,14	
		BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		8,00						
		Totale	Cad				8,00			
							8,00	124,30	994,40	
194	MaCeP.996/3150	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 RETRORIFLETTENTE COD.		10,00						
		Totale	Cad				10,00			
							10,00	124,30	1.243,00	
195	MaCeP.996/3150	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 RETRORIFLETTENTE COD.		1,00						
		Totale	Cad				1,00			
							1,00	124,30	124,30	
196	MaCeP.996/3190	ELEMENTO MONOFACCIALE CHIUSO A TARGA, DI LUNGHEZZA DETERMINATA TIPO A PROFILO: PIANO (L. 750; H. 250; SP. 30 MM INCLUSO IL TELAIO DI SUPPORTO) TIPO A: MOD		7,00						
		Totale	Cad				7,00			
							7,00	174,02	1.218,14	
197	MaCeP.996/3480	ELEMENTO TARGA PUNTO DI INCONTRO (PRM) SCATOLARE CHIUSO, REALIZZATO IN ALLUMINIO O ACCIAIO ZINCATO, FISSATO A TARGA ALLA STRUTTURA PORTANTE VERTICALE. DIM		1,00						
		Totale	Cad				1,00			
							1,00	149,16	149,16	
198	MaCeP.996/4130	BACHECA PER ORARI FERROVIARI ED INFORMAZIONI VARIE. ELEMENTI DI SUPPORTO CON STRUTTURA IN TUBOLARE E RIVESTIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX SATINATO O LA		1,00						
		Totale	Cad				1,00			
							1,00	1.056,55	1.056,55	
199	MaCeP.996/4170	BACHECA PER ORARI FERROVIARI ED INFORMAZIONI VARIE. ELEMENTI DI SUPPORTO CON STRUTTURA IN TUBOLARE E RIVESTIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX SATINATO O LA		1,00						
		Totale	Cad				1,00			
							1,00	1.056,55	1.056,55	
200	MaCeP.996/4210	BACHECA PER ORARI FERROVIARI ED INFORMAZIONI VARIE. ELEMENTI DI SUPPORTO CON STRUTTURA IN								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							73.417,97	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							73.417,97	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...							286.504,63	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							2.809.981,24	
		A RIPORTARE							2.809.981,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO TUBOLARE E RIVESTIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX SATINATO O LA							2.809.981,24	
		Totale	Cad	4,00			4,00	1.367,30	5.469,20	
201	MaCeP.996/5010	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	6,00			6,00	559,35	3.356,10	
202	MaCeP.996/5010	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	3,00			3,00	559,35	1.678,05	
203	MaCeP.996/5020	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	4,00			4,00	621,50	2.486,00	
204	MaCeP.996/5050	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	98,00			98,00	1.118,70	109.632,60	
205	MaCeP.996/5050	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	2,00			2,00	1.118,70	2.237,40	
206	MaCeP.996/5060	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	6,00			6,00	994,40	5.966,40	
207	MaCeP.996/5080	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							204.243,72	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							204.243,72	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapi...							417.330,38	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							2.940.806,99	
		A RIPORTARE							2.940.806,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.940.806,99	
208	MaCeP.996/5150	MESSAGGIO DI 'LIMITE MARCIAPIEDE'. TIPOLOGIE A-B . GRAFICHE REALIZZATE SU ELEMENTI SCATOLARI CHIUSI A FASCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DA 2 MM	Cad	4,00				4,00	124,30	497,20
		Totale						4,00		
209	MaCeP.996/5180	MESSAGGIO DIVIETO DI ACCESSO REALIZZATE SU DIVERSE TIPOLOGIE DI SUPPORTI. TIPO A: ELEMENTO MONOFACCIALE CHIUSO FISSATO A PARETE COME DA DISEGNO ALLEGATO E	Cad	6,00				6,00	932,25	5.593,50
		Totale						6,00		
210	MaCeP.996/5210	MESSAGGIO DI 'DIVIETO DI FUMOREALIZZATE SU DIVERSE TIPOLOGIE DI SUPPORTO. TIPO A: ELEMENTO MONOFACCIALE CHIUSO FISSATO A PARETE COME DA DISEGNO ALLEGATO E	Cad	9,00				9,00	136,73	1.230,57
		Totale						9,00		
211	VA.IF0H.A01.44.0041	Panchina in conglomerato cementizio	Cad	2,00				2,00	111,87	223,74
		Totale						2,00		
212	VA.IF0H.A01.44.0042	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata	cad.	8,00				8,00	348,88	2.791,04
		Totale						8,00		
213	VA.IF0H.A01.44.0043	Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero	cad.	6,00				6,00	62,51	375,06
		Totale						6,00		
214	VAT.IF0H.A01.44.0007	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO MONOLITICO ANCORATO	cad.	6,00				6,00	32,67	196,02
		Totale						6,00		
		Totale Lavori a corpo Euro							6.768,15	6.768,15
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro								221.919,00
		Totale FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara Euro								435.005,66
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								2.958.482,27
		A RIPORTARE								2.958.482,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.958.482,27	
215	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² vedi voce n. 251760 (Prog. 224 q.ta = 1510,00)		0,10				151,00		
		Totale	m ³					151,00	116,96	17.660,96
216	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 251760 (Prog. 224 q.ta = 1510,00)		4,08				6.160,80		
		Totale	kg					6.160,80	1,10	6.776,88
217	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 251760 (Prog. 224 q.ta = 1510,00)		4,08				6.160,80		
		Totale	kg					6.160,80	1,10	6.776,88
218	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co lato 2 binario lato 3 binario trasversali		1,00	244,00			244,00		
				1,00	175,00			175,00		
				1,00	15,00			15,00		
		Totale generale	m					434,00		
		Totale	m					434,00	56,50	24.521,00
219	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera		9,00				9,00		
		Totale	Cad					9,00	49,00	441,00
220	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso percorsi fine banchina			4,00			4,00		
				3,00	0,80			2,40		
		Totale generale	m					6,40		
		Totale	m					6,40	57,50	368,00
221	BA.PR.A.3106.F	Codice di arresto/pericolo costituito un'unica piastrella di formato 30x40 cm di colore giallo recante calotte sferiche disposte a reticolo diagonale.			508,00			508,00		
		Totale	m					508,00	45,50	23.114,00
222	BA.PS.A.3002.A	Cordolo per realizzazione marciapiedi H55								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								79.658,72
		A RIPORTARE Pavimentazioni								79.658,72
		A RIPORTARE Banchina 2° marciapi...								79.658,72
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								3.038.140,99
		A RIPORTARE								3.038.140,99

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.038.140,99	
		Ciglio marciapiede tipo B9			500,00			500,00		
		Totale	m					500,00	125,25	62.625,00
223	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestere 500 gr/mq. vedi voce n. 251760 (Prog. 224 q.ta = 1510,00)						1.510,00		
		Totale	m ²					1.510,00	3,82	5.768,20
224	FA.PV.B.3107.B	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x60 spessore 8 - 10 mm. Pavimentazione in gres tipo B1		1.510,00				1.510,00		
		Totale	m ²					1.510,00	62,33	94.118,30
225	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 vedi voce n. 251760 (Prog. 224 q.ta = 1510,00)						1.510,00		
		Totale	m ²					1.510,00	6,40	9.664,00
226	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 251760 (Prog. 224 q.ta = 1510,00)		5,00				7.550,00		
		Totale	m ²					7.550,00	0,92	6.946,00
Totale Lavori a corpo Euro										258.780,22
Totale FV8 - Pavimentazioni Euro										258.780,22
A RIPORTARE Banchina 2° marciapi...										258.780,22
A RIPORTARE Stazione di Anguillara...										3.217.262,49
A RIPORTARE										3.217.262,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.217.262,49	
227	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² rampa lato roma rampa lato viterbo Totale generale Totale	m ³ m ³		25,00 47,00		0,30 0,30	7,50 14,10 21,60 21,60	116,96	2.526,34
228	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 252030 (Prog. 227 q.ta = 21,60) Totale	kg	4,08			3,33	293,47 293,47	1,10	322,82
229	FA.OM.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di struttura per parapetto metallico (escluso il pannello di tamponatura da compensarsi a parte) in acciaio - parapetto metallico Parapetto rampa RFI Totale	m	2,00	20,00			40,00 40,00	450,90	18.036,00
230	FA.OM.A.3004.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in lamiera microforata per la tamponatura della struttura del parapetto metallico di cui alla - pannelli in lamiera microforata per parapetti Totale	Cad	2,00	11,00			22,00 22,00	127,41	2.803,02
231	FA.OM.D.3100.I	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 600x600 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta = 20,00) Totale	Cad					20,00 20,00	93,79	1.875,80
232	FA.OM.D.3102.C	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 700x700 altezza tra 85 e 90 mm. vedi voce n. 251950 (Prog. 235 q.ta = 21,00) Totale	Cad					21,00 21,00	315,38	6.622,98
233	OM.CZ.A.1001.E	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 60x60x60 cm. Pozzetti LFM e TLC 60X60 TLF LFM A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Finiture interne ed esterne A RIPORTARE Banchina 2° marciapi... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE		10,00 10,00				10,00 10,00		32.186,96 32.186,96 290.967,18 3.249.449,45 3.249.449,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.249.449,45
		Totale generale	Cad	1,00				20,00		
		Totale	Cad					20,00	22,57	451,40
234	OM.CZ.A.1001.J	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di prolunga 60x60x60 cm. vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	21,40	428,00
235	OM.CZ.A.1002.A	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di fondo 100x100x100 cm. Pozzetti IS 100X100		21,00				21,00		
		Totale	Cad					21,00	109,93	2.308,53
236	OM.CZ.A.1002.E	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 251950 (Prog. 235 q.ta = 21,00)						21,00		
		Totale	Cad					21,00	54,47	1.143,87
237	OM.CZ.A.2001.E	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 60x60x60 cm. vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	34,65	693,00
238	OM.CZ.A.2001.J	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 60x60x60 cm. vedi voce n. 250720 (Prog. 136 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	34,65	693,00
239	OM.CZ.A.2002.A	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 100x100x100 cm. vedi voce n. 251950 (Prog. 235 q.ta = 21,00)						21,00		
		Totale	Cad					21,00	69,23	1.453,83
240	OM.CZ.A.2002.E	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 251950 (Prog. 235 q.ta = 21,00)						21,00		
		Totale	Cad					21,00	69,23	1.453,83
		Totale Lavori a corpo Euro								40.812,42
		A RIPORTARE Banchina 2° marciapi...								299.592,64
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								3.258.074,91
		A RIPORTARE								3.258.074,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								3.258.074,91 40.812,42
		A RIPORTARE Banchina 2° marciapi...								299.592,64
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								3.258.074,91
		A RIPORTARE								3.258.074,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.258.074,91	
241	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	1.896,05	
242	BA.PR.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 200x200 mm.								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	544,69	
243	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	150,32	
244	BA.PR.B.3106.C	Fornitura e posa in opera di leggino in acciaio inox per mappa tattile 600x400 mm.								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	892,38	
		Totale Lavori a corpo Euro							12.299,69	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							12.299,69	
		Totale FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara Euro							311.892,33	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							3.270.374,60	
		A RIPORTARE							3.270.374,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.270.374,60	
245	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² vedi voce n. 252120 (Prog. 255 q.ta = 980,00)		0,10			98,00			
		Totale	m ³				98,00	116,96	11.462,08	
246	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 252120 (Prog. 255 q.ta = 980,00)		4,08			3.998,40			
		Totale	kg				3.998,40	1,10	4.398,24	
247	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 252120 (Prog. 255 q.ta = 980,00)		4,08			3.998,40			
		Totale	kg				3.998,40	1,10	4.398,24	
248	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co Pavimentazione tipo B3		247,00			247,00			
		Totale	m				247,00	56,50	13.955,50	
249	BA.PR.A.3106.B	Codice di svolta obbligatoria a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r		4,00			4,00			
		Totale	Cad				4,00	57,50	230,00	
250	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	49,00	49,00	
251	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso percorsi			1,20		1,20			
		Totale	m				1,20	57,50	69,00	
252	BA.PR.A.3106.F	Codice di arresto/pericolo costituito un'unica piastrella di formato 30x40 cm di colore giallo recante calotte sferiche disposte a reticolo diagonale.			255,00		255,00			
		Totale	m				255,00	45,50	11.602,50	
		A RIPORTARE Lavori a corpo							46.164,56	
		A RIPORTARE Pavimentazioni							46.164,56	
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapi...							46.164,56	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							3.316.539,16	
		A RIPORTARE							3.316.539,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.316.539,16	
253	BA.PS.A.3002.A	Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 Ciglio marciapiede tipo B9					250,00			
		Totale	m		250,00		250,00	125,25	31.312,50	
254	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq. vedi voce n. 252120 (Prog. 255 q.ta = 980,00)					980,00			
		Totale	m ²				980,00	3,82	3.743,60	
255	FA.PV.B.3107.B	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x60 spessore 8 - 10 mm. Pavimentazione in gres tipo B1					980,00			
		Totale	m ²	980,00			980,00	62,33	61.083,40	
256	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 vedi voce n. 252120 (Prog. 255 q.ta = 980,00)					980,00			
		Totale	m ²				980,00	6,40	6.272,00	
257	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 252120 (Prog. 255 q.ta = 980,00)					4.900,00			
		Totale	m ²	5,00			4.900,00	0,92	4.508,00	
		Totale Lavori a corpo Euro								153.084,06
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								153.084,06
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapi...								153.084,06
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								3.423.458,66
		A RIPORTARE								3.423.458,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
258	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2							3.423.458,66	
		Totale	m ³	2,00	7,00	3,50	0,30	14,70		
								14,70	116,96	
259	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 252440 (Prog. 258 q.ta = 14,70)		4,08			3,33	199,72		
		Totale	kg					199,72	1,10	
260	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox			105,00 145,00			105,00 145,00		
		Totale generale	m					250,00		
		Totale	m					250,00	52,12	
261	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10.		250,00 35,00				250,00 35,00		
		Totale generale	m					285,00		
		Totale	m					285,00	52,12	
262	FA.OM.D.3100.I	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 600x600 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 252310 (Prog. 265 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	93,79	
263	FA.OM.D.3102.C	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 700x700 altezza tra 85 e 90 mm. vedi voce n. 252360 (Prog. 267 q.ta = 13,00)						13,00		
		Totale	Cad					13,00	315,38	
264	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di								
A RIPORTARE Lavori a corpo									35.798,94	
A RIPORTARE Finiture interne ed esterne									35.798,94	
A RIPORTARE Banchina 3° marciapi...									188.883,00	
A RIPORTARE Stazione di Anguillara...									3.459.257,60	
A RIPORTARE									3.459.257,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.459.257,60	
		almeno 12 mm.								
		Facciata in fibrocemento V9			250,00			250,00		
		Totale generale	m ²					250,00		
		Totale	m ²					250,00	202,02	
265	OM.CZ.A.1001.E	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		Pozzetti LFM e TLC 60X60								
		TLF		10,00				10,00		
		LFM		10,00				10,00		
		Totale generale	Cad	1,00				20,00		
		Totale	Cad					20,00	22,57	
266	OM.CZ.A.1001.J	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di prolunga 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 252310 (Prog. 265 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	21,40	
267	OM.CZ.A.1002.A	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di fondo 100x100x100 cm.								
		Pozzetti IS 100X100		13,00				13,00		
		Totale	Cad					13,00	109,93	
268	OM.CZ.A.1002.E	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di prolunga 100x100x50 cm.								
		vedi voce n. 252360 (Prog. 267 q.ta = 13,00)						13,00		
		Totale	Cad					13,00	54,47	
269	OM.CZ.A.2001.E	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 252310 (Prog. 265 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	34,65	
270	OM.CZ.A.2001.J	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 252310 (Prog. 265 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	34,65	
271	OM.CZ.A.2002.A	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 100x100x100 cm.								
		vedi voce n. 252360 (Prog. 267 q.ta =						13,00		
		A RIPORTARE Lavori a corpo							90.706,54	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							90.706,54	
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapi...							243.790,60	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							3.514.165,20	
		A RIPORTARE							3.514.165,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.514.165,20	
		13,00)								
		Totale	Cad					13,00	69,23	899,99
272	OM.CZ.A.2002.E	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 252360 (Prog. 267 q.ta = 13,00)						13,00		
		Totale	Cad					13,00	69,23	899,99
		Totale Lavori a corpo Euro								92.506,52
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								92.506,52
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapi...								245.590,58
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								3.515.965,18
		A RIPORTARE								3.515.965,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
273	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm							3.515.965,18	
		RIPORTO								
		Totale	Cad	1,00				1,00	1.896,05	1.896,05
274	BA.PR.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 200x200 mm.								
		Totale	Cad	1,00				1,00	544,69	544,69
275	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Totale	Cad	3,00				3,00	150,32	450,96
		Totale Lavori a corpo Euro							2.891,70	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							2.891,70	
		Totale FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara Euro							248.482,28	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							3.518.856,88	
		A RIPORTARE							3.518.856,88	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30001 - Pensilina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
276	FA.CT.I.3003.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm.</p> <p>Copertura Pensilina Tipolgico B</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>	m ²	425,00					3.518.856,88	
							425,00			
							425,00	25,59	10.875,75	
									10.875,75	
									10.875,75	
									3.529.732,63	
									3.529.732,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30001 - Pensilina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.529.732,63	
277	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	m m		100,00 100,00		100,00 100,00 200,00 200,00	39,47	7.894,00	
278	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox per Modanature pensilina Totale	m	2,00	100,00		200,00 200,00	52,12	10.424,00	
279	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura SF02 Totale	m	12,00	7,00		84,00 84,00	13,17	1.106,28	
280	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	12,00 12,00			12,00 12,00 24,00 24,00	12,85	308,40	
281	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	12,00 12,00			12,00 12,00 24,00 24,00	4,11	98,64	
282	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond incidenza 15kg/mq Totale	kg	15,00	395,00		5.925,00 5.925,00	2,85	16.886,25	
283	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 252540 (Prog. 282 q.ta =					5.925,00			
<p style="text-align: right;">A RIPORTARE Lavori a corpo</p> <p>A RIPORTARE Finiture interne ed esterne</p> <p>A RIPORTARE Pensilina 1° marciapi...</p> <p>A RIPORTARE Stazione di Anguillara...</p> <p>A RIPORTARE</p>									<p>36.717,57</p> <p>36.717,57</p> <p>47.593,32</p> <p>3.566.450,20</p> <p>3.566.450,20</p>	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30001 - Pensilina 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.566.450,20	
		5925,00)								
284	FA.OM.C.3001.H	Totale	kg				5.925,00	0,19	1.125,75	
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 252540 (Prog. 282 q.ta = 5925,00)					5.925,00			
		Totale	kg				5.925,00	0,34	2.014,50	
285	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).								
		Controsoffitto pensilina Alucobond								
		controsoffitto		395,00			395,00			
		a detrarre gola modanatura		-2,00	100,00	0,70	-140,00			
		Totale	m ²				255,00	173,53	44.250,15	
286	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).								
		Carter pilastri pensilina Alucobond								
		sviluppo singolo pilastro 2 m		14,00	2,00		126,00			
		Totale	m ²				126,00	173,53	21.864,78	
287	OM.ME.C.1 01.E	Lamiere piane lisce, di alluminio di qualsiasi spessore								
		lamiere di alluminio - incidenza 5,4kg a mq		2,00	100,00	1,10	1.188,00			
		Totale	kg				1.188,00	4,64	5.512,32	
		Totale Lavori a corpo Euro							111.485,07	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							111.485,07	
		Totale FV30001 - Pensilina 1° marciapiede Stazione Anguillara Euro							122.360,82	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							3.641.217,70	
		A RIPORTARE							3.641.217,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30002 - Pensilina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
288	FA.CT.I.3003.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm.</p> <p>Copertura Pensilina Tipolgico B</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>	m ²	1.270,00					3.641.217,70	
							1.270,00			
							1.270,00	25,59	32.499,30	
									32.499,30	
									32.499,30	
									3.673.717,00	
									3.673.717,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30002 - Pensilina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.673.717,00
289	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	m m		154,00 155,00			154,00 155,00 309,00 309,00	39,47	12.196,23
290	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox per Modanature pensilina Totale	m	2,00	154,00			308,00 308,00	52,12	16.052,96
291	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura SF02 Totale	m	16,00	7,00			112,00 112,00	13,17	1.475,04
292	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad	16,00 16,00				16,00 16,00 32,00 32,00	12,85	411,20
293	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad	16,00 16,00				16,00 16,00 32,00 32,00	4,11	131,52
294	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond incidenza 15kg/mq Totale	kg	15,00	1.220,00			18.300,00 18.300,00	2,85	52.155,00
295	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 252670 (Prog. 294 q.ta =						18.300,00		
										82.421,95
										82.421,95
										114.921,25
										3.756.138,95
										3.756.138,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30002 - Pensilina 2° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.756.138,95	
296	FA.OM.C.3001.G	18300,00) Totale	kg				18.300,00	0,19	3.477,00	
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza. vedi voce n. 252670 (Prog. 294 q.ta = 18300,00)					18.300,00			
297	FA.OM.C.3001.H	Totale	kg				18.300,00	0,12	2.196,00	
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 252670 (Prog. 294 q.ta = 18300,00)					18.300,00			
298	FA.PN.D.3001.A	Totale	kg				18.300,00	0,34	6.222,00	
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Controsoffitto pensilina Alucobond controsoffitto a detrarre gola modanatura		1.220,00 -2,00	154,00	0,70	1.220,00 -215,60			
299	FA.PN.D.3001.A	Totale	m ²				1.004,40	173,53	174.293,53	
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Carter pilastri pensilina Alucobond sviluppo singolo pilastro IPE 450 2 m sviluppo singolo pilastro IPE 300 1,55 m		16,00 14,00	2,00 1,55		144,00 97,65			
		Totale generale	m ²				241,65			
300	OM.ME.C.1 01.E	Totale	m ²				241,65	173,53	41.933,52	
		Lamiere piane lisce, di alluminio di qualsiasi spessore lamiere di alluminio - incidenza 5,4kg a mq		2,00	154,00	1,10	1.829,52			
		Totale	kg				1.829,52	4,64	8.488,97	
		Totale Lavori a corpo Euro							319.032,97	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							319.032,97	
		Totale FV30002 - Pensilina 2° marciapiede Stazione Anguillara Euro							351.532,27	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							3.992.749,97	
		A RIPORTARE							3.992.749,97	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30003 - Pensilina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
307	FA.OM.C.3001.H	<p>RIPORTO</p> <p>Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 247330</p> <p>Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV4 - Elevazioni Euro</p>	kg						4.078.606,09	
							26.599,33			
							26.599,33	0,34	9.043,77	
									94.899,89	
									94.899,89	
									4.087.649,86	
									4.087.649,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30003 - Pensilina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
308	FA.CT.I.3003.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm.</p> <p>Copertura Pensilina Tipolgico B</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>	m ²	515,00					4.087.649,86	
							515,00			
							515,00	25,59	13.178,85	
									13.178,85	
									13.178,85	
									108.078,74	
									4.100.828,71	
									4.100.828,71	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30003 - Pensilina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.100.828,71	
309	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Gronda lato binario Gronda lato Ingresso Sud Totale generale Totale	m m		135,00 135,00		135,00 135,00 270,00 270,00	39,47	10.656,90	
310	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox per Modanature pensilina Totale	m	2,00	135,00		270,00 270,00	52,12	14.072,40	
311	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura SF02 Totale	m	12,00	7,00		84,00 84,00	13,17	1.106,28	
312	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	12,00 12,00			12,00 12,00 24,00 24,00	12,85	308,40	
313	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	12,00 12,00			12,00 12,00 24,00 24,00	4,11	98,64	
314	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond incidenza 15kg/mq Totale	kg	15,00	515,00		7.725,00 7.725,00	2,85	22.016,25	
315	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 253000 (Prog. 314 q.ta =					7.725,00			
A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Finiture interne ed esterne A RIPORTARE Pensilina 3° marciapi... A RIPORTARE Stazione di Anguillara... A RIPORTARE									48.258,87 48.258,87 156.337,61 4.149.087,58 4.149.087,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV30003 - Pensilina 3° marciapiede Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.149.087,58	
316	FA.OM.C.3001.G	7725,00) Totale	kg				7.725,00	0,19	1.467,75	
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza. vedi voce n. 253000 (Prog. 314 q.ta = 7725,00)					7.725,00			
317	FA.OM.C.3001.H	Totale	kg				7.725,00	0,12	927,00	
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 253000 (Prog. 314 q.ta = 7725,00)					7.725,00			
318	FA.PN.D.3001.A	Totale	kg				7.725,00	0,34	2.626,50	
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Controsoffitto pensilina Alucobond controsoffitto a detrarre gola modanatura		515,00 -2,00	135,00	0,70	515,00 -189,00			
319	FA.PN.D.3001.A	Totale generale	m ²				326,00			
		Totale	m ²				326,00	173,53	56.570,78	
320	OM.ME.C.1 01.E	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Carter pilastri pensilina Alucobond sviluppo singolo pilastro IPE 450 2 m	m ²	14,00	2,00	4,50	126,00			
		Totale	m ²				126,00	173,53	21.864,78	
		Lamiere piane lisce, di alluminio di qualsiasi spessore lamiere di alluminio - incidenza 5,4kg a mq	kg	2,00	135,00	1,10	1.603,80			
		Totale	kg				1.603,80	4,64	7.441,63	
		Totale Lavori a corpo Euro							139.157,31	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							139.157,31	
		Totale FV30003 - Pensilina 3° marciapiede Stazione Anguillara Euro							247.236,05	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.239.986,02	
		A RIPORTARE							4.239.986,02	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV40001 - Nuovo sottopasso Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.239.986,02	
321	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² vedi voce n. 24615 (Prog. 331 q.ta = 310,00)					0,10	31,00		
		Totale	m ³					31,00	116,96	3.625,76
322	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,08Kg/mq vedi voce n. 24615 (Prog. 331 q.ta = 310,00)		4,08				1.264,80		
		Totale	kg					1.264,80	1,10	1.391,28
323	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,08Kg/mq vedi voce n. 24615 (Prog. 331 q.ta = 310,00)		4,08				1.264,80		
		Totale	kg					1.264,80	1,10	1.391,28
324	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co lato 2 binario		1,00	68,00			68,00		
		Totale	m					68,00	56,50	3.842,00
325	BA.PR.A.3106.B	Codice di svolta obbligatoria a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	57,50	57,50
326	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera		5,00				5,00		
		Totale	Cad					5,00	49,00	245,00
327	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso		15,00				15,00		
		Totale	m					15,00	57,50	862,50
328	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 vedi voce n. 24615 (Prog. 331 q.ta = 310,00)						310,00		
		Totale	m ²					310,00	78,09	24.207,90
		A RIPORTARE Lavori a corpo								35.623,22
		A RIPORTARE Pavimentazioni								35.623,22
		A RIPORTARE Nuovo sottopasso Stazio...								35.623,22
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								4.275.609,24
		A RIPORTARE								4.275.609,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV40001 - Nuovo sottopasso Stazione Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
329	FA.PV.C.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> 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 Magrone vedi voce n. 24615 (Prog. 331 q.ta = 310,00) <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ²						4.275.609,24	
							310,00			
							310,00	6,40	1.984,00	
330	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 24615 (Prog. 331 q.ta = 310,00) <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ²	5,00						
							1.550,00			
							1.550,00	0,92	1.426,00	
331	FA.VS.A.3100.B	Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 16 cm e fino a 35 cm <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ²	310,00						
							310,00			
							310,00	32,01	9.923,10	
<p style="text-align: center;">Totale Lavori a corpo Euro</p>									48.956,32	
<p style="text-align: center;">Totale FV8 - Pavimentazioni Euro</p>									48.956,32	
<p style="text-align: center;">A RIPORTARE Nuovo sottopasso Stazio...</p>									48.956,32	
<p style="text-align: center;">A RIPORTARE Stazione di Anguillara...</p>									4.288.942,34	
<p style="text-align: center;">A RIPORTARE</p>									4.288.942,34	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV40001 - Nuovo sottopasso Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
332	FA.CS.C.3006.B	RIPORTO Controsoffitto piano sospeso a struttura doppia realizzato con lastre di gesso rivestito, fissate con viti autoproforanti di idonee - lastre spessore mm. 15. a detrarre area policarbonato Totale generale Totale	m ² m ²	-4,00			310,00 34,00	310,00 -136,00	33,40	4.288.942,34 5.811,60
333	FA.CS.D.3002.B	Profilo perimetrale in alluminio preverniciato 5/10 colore bianco per controsoffitti modulari fornito e posto in opera. - a C. Totale	m	4,00	3,00		11,00	132,00	4,16	549,12
334	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. pareti corpo ascensore centrale Totale generale Totale	m m		125,00 12,00			125,00 12,00	52,12	7.140,44
335	FA.OM.D.3113.A	Fornitura e posa in opera di caditoia per pozzetti classe C250, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme UNI EN - caditoia piana in ghisa dim esterne 300x300. caditoia piana in ghisa dim esterne 300x300 ramo da scala a ingresso Sud ramo da scala sottopasso a scala isola Scala FV NORD e SUD Scale Isola Totale generale Totale	Cad Cad	2,00 2,00	3,00 1,80		0,30 0,30 0,30 0,30	5,10 4,20 1,80 1,08	39,82	485,01
336	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). rivestimento pareti rivestimento ascensore Totale generale Totale	m ² m ²		105,00 12,00		2,30 2,30	241,50 27,60	173,53	46.696,92
337	FA.VE.C.3002.K	Lastra policarbonato compatta - cristallo mm 10. Totale	m ²	4,00	34,00			136,00	107,94	14.679,84
A RIPORTARE Lavori a corpo										
A RIPORTARE Finiture interne ed esterne										
A RIPORTARE Nuovo sottopasso Stazio...										
A RIPORTARE Stazione di Anguillara...										
A RIPORTARE										
									75.362,93	
									75.362,93	
									124.319,25	
									4.364.305,27	
									4.364.305,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV40001 - Nuovo sottopasso Stazione Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
338	OM.CZ.A.1003.B	Fornitura di canalette di drenaggio in calcestruzzo, chiusino escluso. - dimensioni interne 35 x 30 cm.							4.364.305,27	
		RIPORTO								
		Totale	m		35,00			35,00		
								45,05	1.576,75	
339	OM.CZ.A.2003.A	Posa in opera di canalette in calcestruzzo. - canalette in calcestruzzo. vedi voce n. 253260 (Prog. 338 q.ta = 35,00)								
		Totale	m					35,00		
								6,71	234,85	
		Totale Lavori a corpo Euro							77.174,53	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							77.174,53	
		A RIPORTARE Nuovo sottopasso Stazio...							126.130,85	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.366.116,87	
		A RIPORTARE							4.366.116,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV40001 - Nuovo sottopasso Stazione Anguillara

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
340	BA.PR.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 200x200 mm.							4.366.116,87	
		RIPORTO								
		Totale	Cad	3,00				3,00		
								3,00	544,69	
341	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Totale	Cad	10,00				10,00		
								10,00	150,32	
		Totale Lavori a corpo Euro							3.137,27	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							3.137,27	
		Totale FV40001 - Nuovo sottopasso Stazione Anguillara Euro							129.268,12	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.369.254,14	
		A RIPORTARE							4.369.254,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50001 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.369.254,14	
342	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 Pavimentazione tipo B1 - pianerottoli		12,00				12,00		
		Totale	m ²					12,00	78,09	937,08
343	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 Gradone in gres tipo B4-gradini		5,00	30,00			150,00		
		Totale	Cad					150,00	88,42	13.263,00
344	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 Colla		30,00	0,50	3,00		45,00		
		Totale	m ²					45,00	6,40	288,00
345	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		12,00				12,00		
		Totale	m ²					12,00	6,40	76,80
346	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 253300 (Prog. 342 q.ta = 12,00)		5,00				60,00		
		Totale	m ²					60,00	0,92	55,20
		Totale Lavori a corpo Euro								14.620,08
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								14.620,08
		A RIPORTARE Collegamenti verticali -...								14.620,08
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								4.383.874,22
		A RIPORTARE								4.383.874,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50001 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.383.874,22	
347	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
348	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3			15,00		15,00			
		Totale	m				15,00	52,12	781,80	
349	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Facciata in Alucobond		2,00		26,00	52,00			
		Totale	m ²				52,00	173,53	9.023,56	
350	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							21.570,53	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							21.570,53	
		Totale FV50001 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Anguillara Euro							36.190,61	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.405.444,75	
		A RIPORTARE							4.405.444,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50002 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 01 Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.405.444,75	
351	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 Pavimentazione tipo B1 - pianerottoli		12,00			12,00			
		Totale	m ²				12,00	78,09	937,08	
352	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 Gradone in gres tipo B4-gradini		3,00	30,00		90,00			
		Totale	Cad				90,00	88,42	7.957,80	
353	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 Colla		30,00	0,50	1,80	27,00			
		Totale	m ²				27,00	6,40	172,80	
354	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		7,00			7,00			
		Totale	m ²				7,00	6,40	44,80	
355	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 253420 (Prog. 354 q.ta = 7,00)		5,00			35,00			
		Totale	m ²				35,00	0,92	32,20	
		Totale Lavori a corpo Euro							9.144,68	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							9.144,68	
		A RIPORTARE Collegamenti vertic...							9.144,68	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.414.589,43	
		A RIPORTARE							4.414.589,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50002 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 01 Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.414.589,43	
356	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
357	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3			15,00		15,00			
		Totale	m				15,00	52,12	781,80	
358	FA.RV.A.1001.A	Fornitura di Lastra di porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, 100 X 300 cm spessore 3 mm Facciata in Alucobond		2,00		26,00	52,00			
		Totale	m ²				52,00	96,21	5.002,92	
359	FA.RV.A.2001.A	Posa in opera di Lastre di gres porcellanato della voce FA.RV.A.1001.A, anche tagliate fino al 600 mm x 1000mm. vedi voce n. 253470 (Prog. 358 q.ta = 52,00)					52,00			
		Totale	m ²				52,00	26,67	1.386,84	
360	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							18.936,73	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							18.936,73	
		Totale FV50002 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 01 Anguillara Euro							28.081,41	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.433.526,16	
		A RIPORTARE							4.433.526,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50003 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 02 Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.433.526,16	
361	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 Pavimentazione tipo B1 - pianerottoli		12,00				12,00		
		Totale	m ²					12,00	78,09	937,08
362	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 Gradone in gres tipo B4-gradini		3,00	30,00			90,00		
		Totale	Cad					90,00	88,42	7.957,80
363	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 Colla		30,00	0,50	1,80		27,00		
		Totale	m ²					27,00	6,40	172,80
364	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		7,00				7,00		
		Totale	m ²					7,00	6,40	44,80
365	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 253520 (Prog. 364 q.ta = 7,00)		5,00				35,00		
		Totale	m ²					35,00	0,92	32,20
		Totale Lavori a corpo Euro								9.144,68
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								9.144,68
		A RIPORTARE Collegamenti vertic...								9.144,68
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								4.442.670,84
		A RIPORTARE								4.442.670,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50003 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 02 Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.442.670,84	
366	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
367	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3			15,00		15,00			
		Totale	m				15,00	52,12	781,80	
368	FA.RV.A.1001.A	Fornitura di Lastra di porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, 100 X 300 cm spessore 3 mm Facciata in Alucobond		2,00		26,00	52,00			
		Totale	m ²				52,00	96,21	5.002,92	
369	FA.RV.A.2001.A	Posa in opera di Lastre di gres porcellanato della voce FA.RV.A.1001.A, anche tagliate fino al 600 mm x 1000mm. vedi voce n. 253570 (Prog. 368 q.ta = 52,00)					52,00			
		Totale	m ²				52,00	26,67	1.386,84	
370	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							18.936,73	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							18.936,73	
		Totale FV50003 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 02 Anguillara Euro							28.081,41	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.461.607,57	
		A RIPORTARE							4.461.607,57	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50004 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Sud Anguillara

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.461.607,57	
371	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 Pavimentazione tipo B1 - pianerottoli		12,00				12,00		
		Totale	m ²					12,00	78,09	937,08
372	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 Gradone in gres tipo B4-gradini		5,00	30,00			150,00		
		Totale	Cad					150,00	88,42	13.263,00
373	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 Colla		30,00	0,50	3,00		45,00		
		Totale	m ²					45,00	6,40	288,00
374	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		12,00				12,00		
		Totale	m ²					12,00	6,40	76,80
375	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 253620 (Prog. 374 q.ta = 12,00)		5,00				60,00		
		Totale	m ²					60,00	0,92	55,20
		Totale Lavori a corpo Euro								14.620,08
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								14.620,08
		A RIPORTARE Collegamenti verticali ...								14.620,08
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...								4.476.227,65
		A RIPORTARE								4.476.227,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV50004 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Sud Anguillara

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.476.227,65	
376	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici Totale	m	15,00			15,00 15,00	39,47	592,05	
377	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3 Totale	m		15,00		15,00 15,00	52,12	781,80	
378	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Rivestimento interno FV Nord solo scala Facciata in Alucobond Totale	m ²	2,00	26,00		52,00 52,00	173,53	9.023,56	
379	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox Totale	m	2,00	29,00		58,00 58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							21.570,53	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							21.570,53	
		Totale FV50004 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Sud Anguillara Euro							36.190,61	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.497.798,18	
		A RIPORTARE							4.497.798,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV52001 - Collegamenti verticali - Ascensore 1° marciapiede Stazione Anguillara

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
380	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							4.497.798,18	
		RIPORTO								
				1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	102.201,01	
		Totale Lavori a corpo Euro							102.201,01	
		Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro							102.201,01	
		Totale FV52001 - Collegamenti verticali - Ascensore 1° marciapiede Stazione Anguillara Euro							102.201,01	
		A RIPORTARE Stazione di Anguillara...							4.599.999,19	
		A RIPORTARE							4.599.999,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00

FV52003 - Collegamenti verticali - Ascensore 3° marciapiedeStazione Anguillara

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
382	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							4.702.200,20	
		RIPORTO								
		Totale	Cad	1,00				1,00	102.201,01	102.201,01
		Totale Lavori a corpo Euro							102.201,01	
		Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro							102.201,01	
		Totale FV52003 - Collegamenti verticali - Ascensore 3° marciapiedeStazione Anguillara Euro							102.201,01	
		Totale FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00 Euro							4.804.401,21	
		A RIPORTARE							4.804.401,21	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
383	BA.CZ.A.3 01.A	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 Magrone fondazioni travi rovesce longitudinali a T all. A-B travi rovesce longitudinali a T all. C-D travi rovesce longitudinali a L all. C travi rovesce trasversali a T all 1-2-3-9 travi rovesce trasversali a T all 4-5-6-7-8 travi rovesce trasversali a L all 8 Totale generale Totale	m ³ m ³	2,00 2,00 4,00 5,00 1,00	43,30 16,90 27,40 9,95 6,70 3,25	1,70 1,70 1,33 1,70 1,70 1,33	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	14,72 5,75 3,64 6,77 5,70 0,43 37,01 37,01	80,31	4.804.401,21 2.972,27
384	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 travi rovesce longitudinali a T all. A-B (1,13mq/m) travi rovesce longitudinali a T all. C-D (1,13mq/m) travi rovesce longitudinali a L all. C (0,94mq/m) travi rovesce trasversali a T all 1-2-3-9 (1,13mq/m) travi rovesce trasversali a T all 4-5-6-7-8 (1,13mq/m) travi rovesce trasversali a L all 8 (0,94mq/m) Totale generale Totale	m ³ m ³	1,13 1,13 0,94 1,13 1,13 0,94	2,00 2,00 27,40 4,00 5,00 1,00	43,30 16,90 27,40 9,95 6,70 3,25		97,86 38,19 25,76 44,97 37,86 3,06 247,70 247,70	105,39	26.105,10
385	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. vedi voce n. 247930 (Prog. 384 q.ta = 247,70) Totale	m ³					247,70 247,70	5,39	1.335,10
386	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari travi rovesce longitudinali a T all. A-B travi rovesce longitudinali a T all. C-D travi rovesce longitudinali a L all. C travi rovesce trasversali a T all 1-2-3-9 travi rovesce trasversali a T all 4-5-6-7-8 travi rovesce trasversali a L all 8 Totale generale Totale	m ² m ²	2,00 2,00 4,00 5,00 1,00	43,30 16,90 27,40 9,95 6,70 3,25	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		173,20 67,60 54,80 79,60 67,00 6,50 448,70 448,70	10,09	4.527,38
387	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Fondazioni A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE								34.939,85 34.939,85 34.939,85 34.939,85 4.839.341,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.839.341,06	
		BA.ME.A.102.C.								
		Acciaio per C.A. B450C -travi rovesce i=85kg/mc		85,00	247,70			21.054,50		
		Totale	kg					21.054,50	1,00 21.054,50	
		Totale Lavori a corpo Euro							55.994,35	
		Totale FV3 - Fondazioni Euro							55.994,35	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							55.994,35	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							55.994,35	
		A RIPORTARE							4.860.395,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
388	BA.CZ.A.3 02.F	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C32/40 N/mm2 COPERTURA LOCALI soletta - servizi h=10cm (ic=190kg/mq/2400kg) soletta comm h=10cm (ic=190kg/mq/2400kg) Totale generale Totale	m ³ m ³	0,08 0,08	10,30 10,30	4,90 6,40	4,04 5,27 9,31 9,31	121,28	4.860.395,56 1.129,12	
389	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato copertura locali rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq) rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq) Totale generale Totale	kg kg	7,98 7,98	10,30 10,30	4,90 6,40	402,75 526,04 928,79 928,79	1,10	1.021,67	
390	BA.VT.A.1001.B	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale FABBRICATO VIAGGIATORI pilastri HEB400 travi longitudinali di bordo lato parcheggio IPE300 travi longitudinali IPE400 (allineamento A, B e C) travi longitudinali IPE400 (allineamento D) travi longitudinali di bordo lato banchina IPE300 travi trasversali IPE300 sbalzo lato parcheggio travi trasversali IPE360 allineamenti 1-2-3-8-9 travi trasversali IPE360 allineamenti 4-5-6-7 travi trasversali IPE400 sbalzi all 1-2-3-8-9 travi trasversali IPE360 giunto travi longitudinali di bordo lato banchina IPE300 portali scatolari 300x150x5 allineamti 1-6 scatolari orizzontali 300x150x5 allineamti 1-6 arcarecci solaio acc-cls IPE200 - servizi arcarecci solaio acc-cls IPE200 - locali comm arcarecci sbalzi lato banchina IPE200 Totale parziale ritocchi in fase di montaggio 20% Totale generale A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Elevazioni A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE	m ² m ²	12,41 27,46 22,12 22,12 27,46 27,46 27,46 23,70 23,70 22,12 23,70 27,46 26,58 26,58 34,36 34,36 34,36 0,20	24,80 1,81 8,55 1,06 0,68 0,57 4,14 2,12 1,33 0,49 0,65 11,16 2,64 0,60 1,32 0,67 1.267,41	307,77 49,70 189,13 23,45 18,67 15,65 98,12 50,24 29,42 11,61 17,85 296,63 70,17 20,62 45,36 23,02 253,48 1.520,89		6.911,18 6.911,18 62.905,53 62.905,53 4.867.306,74		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m ²					1.520,89	3,13	4.867.306,74 4.760,39
391	BA.VT.A.1001.B	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale								
		INGRESSO								
		pilastrini HEB400		12,41	20,93			259,74		
		travi longitudinali HEB400		12,41	17,67			219,28		
		travi longitudinali di bordo IPE300		27,46	1,88			51,62		
		travi trasversali HEB400 all 1-2-3-4-5		12,41	13,18			163,56		
		travi trasversali HEB400 all 6-7-8-9		12,41	10,91			135,39		
		arcarecci solaio acc-cls IPE200		34,36	6,81			233,99		
		scatolari orizzontali 300x150x5		26,58	16,73			444,68		
		Totale parziale	m ²					1.508,26		
		ritocchi in fase di montaggio 20%		0,20	1.508,26			301,65		
		Totale generale	m ²					1.809,91		
		Totale	m ²					1.809,91	3,13	5.665,02
392	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio								
		vedi voce n. 247700 (Prog. 390 q.ta = 1520,89)						1.520,89		
		Totale	m ²					1.520,89	3,39	5.155,82
393	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio								
		vedi voce n. 247850 (Prog. 391 q.ta = 1809,91)						1.809,91		
		Totale	m ²					1.809,91	3,39	6.135,59
394	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente								
		vedi voce n. 247700 (Prog. 390 q.ta = 1520,89)						1.520,89		
		Totale	m ²					1.520,89	3,30	5.018,94
395	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente								
		vedi voce n. 247850 (Prog. 391 q.ta = 1809,91)						1.809,91		
		Totale	m ²					1.809,91	3,30	5.972,70
396	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		FABBRICATO VIAGGIAOTRI								
		pilastrini HEB400		155,00	32,00		5,00	24.800,00		
		travi longitudinali di bordo lato pracheggio IPE300		42,20			43,00	1.814,60		
		A RIPORTARE Lavori a corpo								34.859,25
		A RIPORTARE Elevazioni								34.859,25
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...								90.853,60
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								90.853,60
		A RIPORTARE								4.895.254,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.895.254,81	
		travi longitudinali IPE400 (allineamento A, B e C)		66,30	3,00		43,00	8.552,70		
		travi longitudinali IPE400 (allineamento D)		66,30			16,00	1.060,80		
		travi longitudinali di bordo lato banchina IPE300		42,20			16,00	675,20		
		travi trasversali IPE300 sbalzo lato parcheggio		42,20	9,00		1,50	569,70		
		travi trasversali IPE360 allineamenti 1-2-3-8-9		57,10	5,00		14,50	4.139,75		
		travi trasversali IPE360 allineamenti 4-5-6-7		57,10	4,00		9,30	2.124,12		
		travi trasversali IPE400 sbalzi all 1-2-3-8-9		66,33	5,00		4,00	1.326,60		
		travi trasversali IPE360 giunto		57,10			8,50	485,35		
		travi longitudinali di bordo lato banchina IPE300		42,20			15,30	645,66		
		portali scatolari 300x150x5 allineamti 1-6		33,87	27,00		12,20	11.156,78		
		scatolari orizzontali 300x150x5 allineamti 1-6		33,87	3,00		26,00	2.641,86		
		arcarecci solaio acc-cla IPE200 - servizi		22,40	6,00		4,50	604,80		
		arcarecci solaio acc-cla IPE200 - locali comm		22,40	6,00		9,80	1.317,12		
		arcarecci sbalzi lato banchina IPE200		22,40	6,00		5,00	672,00		
		Totale parziale	kg					62.587,04		
		carpenteria minuta 25%		0,25	62.587,04			15.646,76		
		Totale generale	kg					78.233,80		
		Totale	kg					78.233,80	1,89	
397	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		INGRESSO								
		pilastrini HEB400		155,00	27,00		5,00	20.925,00		
		travi longitudinali HEB400		155,00	3,00		38,00	17.670,00		
		travi longitudinali di bordo IPE300		42,20	2,00		22,30	1.882,12		
		travi trasversali HEB400 all 1-2-3-4-5		155,00	5,00		17,00	13.175,00		
		travi trasversali HEB400 all 6-7-8-9		155,00	4,00		17,60	10.912,00		
		arcarecci solaio acc-cla IPE200		22,40	8,00		38,00	6.809,60		
		scatolari orizzontali 300x150x5		33,87	52,00		9,50	16.731,78		
		Totale parziale	kg					88.105,50		
		carpenteria minuta 25%		0,25	88.105,50			22.026,38		
		Totale generale	kg					110.131,88		
		Totale	kg					110.131,88	1,89	
398	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 247650 (Prog. 396 q.ta = 78233,80)						78.233,80		
		Totale	kg					78.233,80	0,99	
399	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							468.321,84	
		A RIPORTARE Elevazioni							468.321,84	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							524.316,19	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							524.316,19	
		A RIPORTARE							5.328.717,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.328.717,40	
		vedi voce n. 247800 (Prog. 397 q.ta = 110131,88)					110.131,88			
		Totale	kg				110.131,88	0,99	109.030,56	
400	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP- 10-63.								
		vedi voce n. 247650 (Prog. 396 q.ta = 78233,80)					78.233,80			
		Totale	kg				78.233,80	0,19	14.864,42	
401	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP- 10-63.								
		vedi voce n. 247800 (Prog. 397 q.ta = 110131,88)					110.131,88			
		Totale	kg				110.131,88	0,19	20.925,06	
402	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 247650 (Prog. 396 q.ta = 78233,80)					78.233,80			
		Totale	kg				78.233,80	0,34	26.599,49	
403	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 247800 (Prog. 397 q.ta = 110131,88)					110.131,88			
		Totale	kg				110.131,88	0,34	37.444,84	
404	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere								
		vedi voce n. 247660 (Prog. 405 q.ta = 1524,71)					1.524,71			
		Totale	kg				1.524,71	1,29	1.966,88	
405	OM.ME.C.1 02.B	Lamiere, grecate in acciaio zincato di qualsiasi spessore								
		Copertura locale servizi - lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	10,30	4,90	661,16			
		Copertura locale cpmm - lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	10,30	6,40	863,55			
		Totale generale	kg				1.524,71			
		Totale	kg				1.524,71	0,96	1.463,72	
		Totale Lavori a corpo Euro							680.616,81	
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							680.616,81	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							736.611,16	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							736.611,16	
		A RIPORTARE							5.541.012,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
406	FA.CT.I.3003.D	RIPORTO Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm. Copertura FV Ingresso Nord							5.541.012,37	
		Totale	m ²		335,00 200,00			335,00 200,00 535,00	25,59	13.690,65
407	FA.VE.C.3002.K	Lastra policarbonato compatta - cristallo mm 10. Ingresso Nord Superficie orizzontale Cavalletto grande								
		Totale parziale	m ²	20,00	12,00	0,85		200,00 204,00 404,00		
		Ingresso SUD Superficie verticale Superficie orizzontale						213,45 165,40		
		Totale parziale	m ²					378,85		
		Totale generale	m ²					782,85		
		Totale	m ²					782,85	107,94	84.500,83
408	VA.NR1J.A01.44.0001	Sistema anticaduta conforme alla norma EN795-2012. Linea vita, completata di punti di ancoraggio singoli. Copertura FV								
		Totale	cad.	9,00				9,00 9,00	1.035,83	9.322,47
409	VA.NR1J.A01.44.0002	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox Copertura FV								
		Totale	m	35,00				35,00 35,00	121,21	4.242,35
		Totale Lavori a corpo Euro								111.756,30
		Totale FV5 - Solai e coperture Euro								111.756,30
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...								848.367,46
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								848.367,46
		A RIPORTARE								5.652.768,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
410	FA.FC.A.3004.A	RIPORTO Facciata continua strutturale a cellule con o senza ritegno, realizzata mediante l'accostamento di elementi modulari autoportanti - Facciata continua strutturale a cellule, modulo cm. 90 x 320, facciata base. Facciata continua strutturale in vetro Vetrata Ingresso tripla porta Vetrata Ingresso doppia porta Vetrata su Ingresso principale Vetrata Commerciale -hall Vetrata commerciale - tornelli Vetrata Bike Box -bagni Vetrata Ingresso 1 banchina Vetrata locale commerciale lato EST Vetrata locale commerciale lato EST 2 Totale generale Totale	m ² m ²						5.652.768,67	
411	FA.FC.A.3005.B	Sovrapprezzo per le facciate continue per ante apribili. - Supplemento per anta apribile a sporgere strutturale. Supplemento per anta apribile a sporgere strutturale Porte Ingresso Principale porta tripla Porte Ingresso Principale porta doppia Porte Ingresso Commerciale lato EST Porte Ingresso Banchina Totale generale Totale	m ² m ²						637,23	104.066,03
412	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere vedi voce n. 249820 (Prog. 413 q.ta = 7837,44) Totale	kg						497,20	20.509,50
413	OM.ME.B.1 01.D	Profilati, trafilati, tondi, quadri, piatti, di qualsiasi forma, in alluminio (escluse le condotte di cui alla voce n. OM.TU.V.101.B) Infissi in alluminio Ingresso Nord Infissi parte piana (elementi lunghi) Elementi intermedi Elementi zona sbalzo bagni Elementi zona sbalzo commerciale Cavalletti Ingresso Sud Infissi parte orizzontale Infissi facciata Verticale Totale generale	kg						1,29	10.110,30
		A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Infissi e pareti vetrate A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE								178.262,00 178.262,00 1.026.629,46 1.026.629,46 5.831.030,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					7.837,44	5,56	5.831.030,67 43.576,17
414	OM.ME.C.1 01.F	Sovrapprezzo ai prezzi delle sottovoci nn. OM.ME.C.101.A/B/D/E per lamiera preverniciate. (10%) vedi voce n. 249820 (Prog. 413 q.ta = 7837,44)		0,10				783,74		
		Totale	kg					783,74	5,56	4.357,59
		Totale Lavori a corpo Euro								182.619,59
		Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro								182.619,59
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...								1.030.987,05
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								1.030.987,05
		A RIPORTARE								5.835.388,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
415	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 vedi voce n. 249850 (Prog. 429 q.ta = 390,00) Totale	m ³	0,10				39,00		5.835.388,26
416	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq" vedi voce n. 249850 (Prog. 429 q.ta = 390,00) Totale	kg	4,08				1.591,20	116,96	4.561,44
417	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato vedi voce n. 249850 (Prog. 429 q.ta = 390,00) Totale	kg	4,08				1.591,20	1,10	1.750,32
418	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co Marciapiede esterno INGRESSO NORD Interno Lato Nord Totale generale Totale	m				110,00	110,00		
							57,00	57,00		
								167,00		
								167,00	56,50	9.435,50
419	BA.PR.A.3106.B	Codice di svolta obbligata a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r Marciapiede esterno INGRESSO NORD Interno Lato Nord Totale generale Totale	Cad				6,00	6,00		
							1,00	1,00		
							2,00	2,00		
								9,00		
								9,00	57,50	517,50
420	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera Codice di incrocio a "+" e a T Marciapiede esterno INGRESSO NORD Interno Lato Nord Totale generale Totale	Cad				3,00	3,00		
							4,00	4,00		
								7,00		
								7,00	49,00	343,00
421	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso Codice di attenzione /servizio Marciapiede esterno INGRESSO NORD Rampa Scala Nord A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Pavimentazioni A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE					8,20	8,20		
							9,60	9,60		
										18.358,08
										18.358,08
										1.049.345,13
										1.049.345,13
										5.853.746,34

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.853.746,34	
		Interno Lato Nord				9,20	9,20			
		Totale generale	m				27,00			
		Totale	m				27,00	57,50	1.552,50	
422	BA.PR.A.3106.E	Codice di pericolo valicabile costituito da un'unica piastra di formato 30x40 cm, ottenuto dalla combinazione di due codici: attenzione/servizio e da arr								
		Codice di pericolo valicabile								
		Marciapiede esterno INGRESSO NORD				8,40	8,40			
		Interno Lato Nord				3,00	3,00			
		Totale generale	m				11,40			
		Totale	m				11,40	45,50	518,70	
423	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm								
		Lato NORD				2,00	2,00			
		Totale	Cad				2,00	1.896,05	3.792,10	
424	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Scala Nord		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	150,32	450,96	
425	FA.IP.A.3006.A	Fornitura e posa in opera di membrana prefabbricata bituminosa elastoplastomerica con armatura in tessuto non tessuto di - flessibilità al freddo - 25 ° - spessore 4 mm.								
		vedi voce n. 249910 (Prog. 431 q.ta = 506,00)					506,00			
		Totale	m ²				506,00	19,76	9.998,56	
426	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestere 500 gr/mq.								
		vedi voce n. 249850 (Prog. 429 q.ta = 390,00)					390,00			
		Totale	m ²				390,00	3,82	1.489,80	
427	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								
		Ingresso Nord								
		Atrio/attesa		1,00		290,00	290,00			
		Totale	m ²				290,00	78,09	22.646,10	
428	FA.PV.B.3107.A	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							58.806,80	
		A RIPORTARE Pavimentazioni							58.806,80	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							1.089.793,85	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							1.089.793,85	
		A RIPORTARE							5.894.195,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO porcellanato per interno 60x30 spessore 8 - 10 mm.							5.894,195,06	
		Ripostiglio			1,00		4,79	4,79		
		Locale quadro Elettrico			1,20		3,20	3,84		
		Totale generale	m ²					8,63		
		Totale	m ²					8,63	54,70	
429	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								
		Massetto di sottofondo in calcestruzzo dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3								
		Ingresso Nord								
		Atrio/attesa		290,00				290,00		
		Locale commerciale		1,00		100,00		100,00		
		Totale generale	m ²					390,00		
		Totale	m ²					390,00	6,40	
430	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore								
		vedi voce n. 249850 (Prog. 429 q.ta = 390,00)		5,00				1.950,00		
		Totale	m ²					1.950,00	0,92	
431	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								
		Ingresso Nord								
		Atrio/attesa				506,00		506,00		
		Totale	m ²					506,00	43,19	
432	VA.LI02.A01.44.0002	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox								
		Lato NORD				35,00		35,00		
		Totale	m					35,00	121,21	
433	VA.RS2T.A01.44.0040	Realizzazione di vespaio aerato, con casseri modulari (igloo) in polipropilene, di altezza pari a 70 cm								
		Totale	m ²	25,00				25,00		
		Totale	m ²					25,00	41,25	
		Totale Lavori a corpo Euro							90.696,60	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							90.696,60	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							1.121.683,65	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							1.121.683,65	
		A RIPORTARE							5.926.084,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.926.084,86	
434	FA.CS.B.3007.A	Fornitura e posa in opera di controsoffitto metallico a pannelli di dimensione 500x1800, piegati con profilo scatolare, a superficie - Controsoffitto metallico Controsoffitto in lamiera stirata d'alluminio S2 Controsoffitto Ingresso Nord		115,00			115,00			
		Totale	m ²				115,00	78,91	9.074,65	
435	FA.CS.C.3006.B	Controsoffitto piano sospeso a struttura doppia realizzato con lastre di gesso rivestito, fissate con viti autopercoranti di idonee - lastre spessore mm. 15. Controsoffitto S1 Locale COMMERCIALE Bagni donne Bagni uomini		1,00			100,00 20,00 20,00			
		Totale generale	m ²				140,00			
		Totale	m ²				140,00	33,40	4.676,00	
436	FA.CS.F.3001.A	Compenso per rasatura di soffittatura realizzata con lastre di gesso rivestito, atta a conferire la perfetta planarità e l'assenza di - per ogni millimetro di spessore. vedi voce n. 250600 (Prog. 435 q.ta = 140,00)					140,00			
		Totale	m ²				140,00	3,87	541,80	
437	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Canali di gronda Copertura FV Lato Nord Scossalina perimetrale copertura traslucida (sv. 1,50m) Gronda perimetrale copertura traslucida (sv. 1,20m) Scossalina perimetrale copertura opaca (sv. 1,50m)			90,00 90,00 77,00		1,50 1,20 1,50	135,00 108,00 115,50		
		Totale generale	m				358,50			
		Totale	m				358,50	52,12	18.685,02	
438	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Discendenti in INOX		8,00	5,00		40,00			
		Totale	m				40,00	13,17	526,80	
439	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							33.504,27	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							33.504,27	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							1.155.187,92	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							1.155.187,92	
		A RIPORTARE							5.959.589,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO - diametro 60 - 80 - 100 mm. vedi voce n. 250350 (Prog. 467 q.ta = 8,00)							5.959.589,13	
		Totale	Cad				8,00			
440	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. vedi voce n. 250350 (Prog. 467 q.ta = 8,00)					8,00			
		Totale	Cad				8,00	12,85	102,80	
441	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Recinzioni (90kg/m) Muro Ingresso Nord lato Viterbo Muro Ingresso Nord lato Roma Muro Ingresso Sud lato Viterbo Muro Ingresso Sud lato Roma Totale generale								
		Totale	kg	90,00	125,00		11.250,00			
			kg	90,00	105,00		9.450,00			
			kg	90,00	150,00		13.500,00			
			kg	90,00	90,00		8.100,00			
		Totale	kg				42.300,00			
		Totale	kg				42.300,00	1,89	79.947,00	
442	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 vedi voce n. 250650 (Prog. 441 q.ta = 42300,00)					42.300,00			
		Totale	kg				42.300,00	0,99	41.877,00	
443	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond - incidenza 15kg/mq vedi voce n. 250420 (Prog. 462 q.ta = 170,00)								
		Totale	kg	15,00			2.550,00			
		Totale	kg				2.550,00	2,85	7.267,50	
444	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 vedi voce n. 250460 (Prog. 447 q.ta = 26,00)								
		Totale	kg	30,00			780,00			
		Totale	kg				780,00	2,85	2.223,00	
445	FA.OM.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di struttura per parapetto metallico (escluso il pannello di tamponatura da compensarsi a parte) in acciaio - parapetto metallico Parapetto in acciaio e lamiera microforata								
		Totale	m		4,50		4,50			
		Totale	m				4,50	450,90	2.029,05	
446	FA.OM.A.3004.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in lamiera microforata per la tamponatura della struttura del parapetto metallico di								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							166.983,50	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							166.983,50	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							1.288.667,15	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							1.288.667,15	
		A RIPORTARE							6.093.068,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.093.068,36	
		cui alla - pannelli in lamiera microforata per parapetti								
		Parapetto		1,00	3,00			3,00		
		Totale	Cad					3,00	127,41	
447	FA.OM.A.3005.C	Fornitura di pannelli di rivestimento verticale in rete stirata in alluminio a maglia romboidale fornito in fogli da 1000x2000 mm. - Lamiera stirata in alluminio EN AW 1050 con maglie delle seguenti dimensioni (diagonale lunga x diagonale corta x ava)								
		Facciata in lamiera stirata V22		2,00	13,00			26,00		
		FACCIATA INTERNA BIKE BOX (doppia facciata)								
		Totale	m ²					26,00	45,48	
448	FA.OM.A.3005.D	Fornitura di pannelli di rivestimento verticale in rete stirata in alluminio a maglia romboidale fornito in fogli da 1000x2000 mm. - incidenza verniciatura con polveri poliestere Ral su richiesta								
		vedi voce n. 250460 (Prog. 447 q.ta = 26,00)						26,00		
		Totale	m ²					26,00	41,50	
449	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63.								
		Sottostruttura controsoffitto Alucobond - incidenza 15kg/mq		15,00				2.550,00		
		vedi voce n. 250420 (Prog. 462 q.ta = 170,00)								
		Totale	kg					2.550,00	0,19	
450	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63.								
		vedi voce n. 250460 (Prog. 447 q.ta = 26,00)		30,00				780,00		
		Totale	kg					780,00	0,19	
451	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63.								
		vedi voce n. 250650 (Prog. 441 q.ta = 42300,00)						42.300,00		
		Totale	kg					42.300,00	0,19	
452	FA.OM.C.3001.E	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano di fondo, a pennello, di antiruggine per leghe								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							178.296,91	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							178.296,91	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							1.299.980,56	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							1.299.980,56	
		A RIPORTARE							6.104.381,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO leggere o lamiere zicate.							6.104.381,77	
		vedi voce n. 250650 (Prog. 441 q.ta = 42300,00)					42.300,00			
		Totale	kg				42.300,00	0,13	5.499,00	
453	FA.OM.C.3001.F	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano intermedia, a pennello, a spruzzo o ad 'airless' di smalto per leghe leggere.								
		vedi voce n. 250650 (Prog. 441 q.ta = 42300,00)					42.300,00			
		Totale	kg				42.300,00	0,13	5.499,00	
454	FA.OM.C.3001.G	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza.								
		vedi voce n. 250460 (Prog. 447 q.ta = 26,00)		30,00			780,00			
		Totale	kg				780,00	0,12	93,60	
455	FA.OM.C.3001.G	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza.								
		vedi voce n. 250650 (Prog. 441 q.ta = 42300,00)					42.300,00			
		Totale	kg				42.300,00	0,12	5.076,00	
456	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		Sottostruttura controsoffitto Alucobond - incidenza 15kg/mq								
		vedi voce n. 250420 (Prog. 462 q.ta = 170,00)		15,00			2.550,00			
		Totale	kg				2.550,00	0,34	867,00	
457	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 250460 (Prog. 447 q.ta = 26,00)		30,00			780,00			
		Totale	kg				780,00	0,34	265,20	
458	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 250650 (Prog. 441 q.ta = 42300,00)					42.300,00			
		A RIPORTARE Lavori a corpo							209.978,71	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							209.978,71	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							1.331.662,36	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							1.331.662,36	
		A RIPORTARE							6.136.063,57	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					42.300,00	0,34	6.136.063,57 14.382,00
459	FA.OM.D.3100.G	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 400x400 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 250350 (Prog. 467 q.ta = 8,00)						8,00		
		Totale	Cad					8,00	58,70	469,60
460	FA.PN.A.3100.B	Fornitura e posa in opera di parete divisoria in cartongesso, con due lastre da 13 mm per faccia Pareti divisorie bagni con due lastre da 13 mm per faccia pareti Bagno Donne a detrarre porta ingresso principale a detrarre porta ingresso bagno a detrarre porta ingresso nuresery pareti Bagno Uomini a detrarre porta ingresso principale a detrarre porta ingresso bagno a detrarre porta ingresso disabili								
		Totale generale	m ²					177,12		
		Totale	m ²					177,12	46,70	8.271,50
461	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Facciata in Alucobond INGRESSO NORD Locale COMMERCIALE Bike Box Corpo Scala SOTTOPASSO Locale Quadro Elettrico Pilastr Facciata verso banchina architrave sopra porte (il resto compreso nelle voci prec.) Bagni a detrarre ingressi								
		Totale parziale	m ²					1.091,00		
		INGRESSO SUD Facciata Lato Banchina a detrarre Ingresso Sottopasso lato Roma a detrarre IngressoAscensore a detrarre Ingresso Area sosta a detrarre Ingresso Sottopasso lato Viterbo								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								218.719,81
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								218.719,81
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...								1.340.403,46
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								1.340.403,46
		A RIPORTARE								6.144.804,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.144.804,67	
		Imbotti								
		Ingresso Sottopasso lato Roma			11,00		0,70	7,70		
		Ingresso Ascensore		2,00	11,50		0,70	16,10		
		Ingresso Area sosta			10,50		0,70	7,35		
		Ingresso Sottopasso lato Viterbo			9,00		0,70	6,30		
		Facciata Lato SUD		2,00	50,50		4,50	454,50		
		a detrarre Ingresso Sottopasso lato Roma		-4,00	4,00		3,50	-56,00		
		a detrarre IngressoAscensore		-4,00	4,50		3,50	-63,00		
		a detrarre Ingresso Area sosta		-2,00	3,50		3,50	-24,50		
		a detrarre Ingresso Sottopasso lato Viterbo		-2,00	2,00		3,50	-14,00		
		Imbotti								
		Ingresso Sottopasso lato Roma			11,00		0,70	7,70		
		Ingresso Ascensore		2,00	11,50		0,70	16,10		
		Ingresso Area sosta			10,50		0,70	7,35		
		Ingresso Sottopasso lato Viterbo			9,00		0,70	6,30		
		Tamponature Laterali		2,00	9,20		4,50	82,80		
		Eccedenze Imbotti			2,00		4,50	9,00		
		Rivestimento Facciata Lato sud			155,00			155,00		
		lato Roma			3,30		1,70	5,61		
		lato Viterbo			3,30		5,50	18,15		
		Totale parziale	m ²					939,46		
		Totale generale	m ²					2.030,46		
		Totale	m ²					2.030,46	173,53	
462	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).								
		ccontrosoffitto Alucobond					170,00	170,00		
		Totale	m ²					170,00	173,53	
463	FA.RV.A.3001.B	Fornitura e posa in opera di lastre ceramiche sottili con finitura liscia dello spessore di 3,5 mm in gres porcellanato a tutta massa - Fornitura e posa in opera di lastra di dimensioni mm 600x1000 di colorazione assimilabile al RAL 7047								
		Pareti divisorie bagni								
		con due lastre da 13 mm per faccia								
		pareti Bagno Donne			32,00		2,50	80,00		
		a detrarre porta ingresso principale		-1,00	0,90		2,50	-2,25		
		a detrarre porta ingresso bagno		-2,00	0,70		2,10	-2,94		
		a detrarre porta ingresso nuresery		-1,00	0,90		2,50	-2,25		
		pareti Bagno Uomini			32,00		2,50	80,00		
		a detrarre porta ingresso principale		-1,00	0,90		2,50	-2,25		
		a detrarre porta ingresso bagno		-2,00	0,70		2,10	-2,94		
		a detrarre porta ingresso disabili		-1,00	0,90		2,50	-2,25		
		Totale generale	m ²					145,12		
		Totale	m ²					145,12	125,64	
		A RIPORTARE Lavori a corpo							18.232,88	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							618.798,51	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							1.740.482,16	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							1.740.482,16	
		A RIPORTARE							6.544.883,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
464	FA.RV.E.3001.A	RIPORTO Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm. LOCALE COMMERCIALE Vetrata Commerciale -hall Vetrata commerciale - tornelli Vetrata locale commerciale lato EST Vetrata locale commerciale lato EST 2 Totale generale Totale	m ² m ²		100,00 -4,00 -3,00 -3,00 -4,00		4,50 3,50 3,50 3,50 3,50	450,00 -14,00 -10,50 -10,50 -14,00 401,00 401,00	202,02	6.544.883,37 81.010,02
465	FA.TV.A.3007.A	fondo a base di resine acriliche in fase acquosa. Locale COMMERCIALE Totale	m ²				100,00	100,00 100,00	2,65	265,00
466	FA.TV.A.3012.A	Tinteggiatura con idropittura traspirante su intonaco civile, o rasatura a gesso, di pareti o soffitti interni, data a pennello o rullo in - bianca. vedi voce n. 250620 (Prog. 465 q.ta = 100,00) Totale	m ²					100,00 100,00	8,66	866,00
467	OM.CZ.A.1001.C	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 40x40x40 cm. Pozzetti raccolta acque meteoriche Totale	Cad	8,00				8,00 8,00	9,42	75,36
468	OM.CZ.A.2001.C	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di fondo 40x40x40 cm. vedi voce n. 250350 (Prog. 467 q.ta = 8,00) Totale	Cad					8,00 8,00	34,65	277,20
469	OM.IS.A.1005.E	pannello in lana di roccia (60 kg/m3) senza rivestimento per isolamento termico e acustico in intercapedine di pareti divisorie e di - spessore 80 mm. Isolante termoacustico in lana di roccia V23 vedi voce n. 250520 (Prog. 464 q.ta = 401,00) FACCIATA Ingresso Nord (Doppia lastra) Totale generale Totale	m ² m ²	2,00 2,00	1.091,00			802,00 2.182,00 2.984,00 2.984,00	8,78	26.199,52
470	OM.IS.A.2002.A	Posa in opera di pannelli in lana di vetro o di roccia. vedi voce n. 250530 (Prog. 469 q.ta =						2.984,00		
<p>A RIPORTARE Lavori a corpo</p> <p>A RIPORTARE Finiture interne ed esterne</p> <p>A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...</p> <p>A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...</p> <p>A RIPORTARE</p>										<p>727.491,61</p> <p>727.491,61</p> <p>1.849.175,26</p> <p>1.849.175,26</p> <p>6.653.576,47</p>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.653.576,47	
		2984,00)								
		Totale	m ²				2.984,00	5,03	15.009,52	
471	VA.RS2S.A01.44. 0003	Rivestimento esterno in pannelli di calcestruzzo rinforzato con fibra di vetro (GRC)								
		Rivestimento Mura (GRC)								
		Muro Ingresso Nord lato Roma				125,00	125,00			
		Muro Ingresso Nord lato Viterbo				170,00	170,00			
		Muro Ingresso Sud lato Viterbo				350,00	350,00			
		Muro Ingresso Sud lato Roma				80,00	80,00			
		Totale generale	m ²				725,00			
		Totale	m ²				725,00	303,22	219.834,50	
		Totale Lavori a corpo Euro							962.335,63	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							962.335,63	
		A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V...							2.084.019,28	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.084.019,28	
		A RIPORTARE							6.888.420,49	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.888.420,49	
472	IT.IP.G.3000.C	Vaso igienico con scarico a pavimento a sifone incorporato in vetrochina, di colore bianco, posto in - Sospeso con scarico a parete a sifone incorporato a cacciata. SANITARI								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	422,35	
473	IT.IP.G.3044.B	Fornitura e posa in opera di blocco lavabo in solid surface completo di erogatori di acqua / sapone - postazione doppia SANITARI								
		Totale	Cad	2,00				2,00		
								2,00	8.836,80	
474	IT.IP.I.3012.A	Fornitura e posa in opera di blocco ad incasso per vaso WC sospeso (in ceramica o acciaio) Il sistem - Supporto per vaso wc sospeso bagni donne e uomini								
		Totale	Cad	2,00				2,00		
								2,00	1.539,78	
475	IT.IP.J.3002.E	Vaso igienico (WC/Bidet) sanitario per disabili o bambini, in ceramica con sifone incorporato, catin - Vaso disabili del tipo sospeso bagno disabili								
		Totale	Cad	2,00				2,00		
								2,00	133,81	
476	IT.IP.J.3003.B	Fornitura e posa in opera di lavabo ergonomico per disabili in ceramica sanitaria con appoggiagomiti - Con mensola di supporto in acciaio, ad inclinazione manuale. BAGNI DISABILI								
		Totale	Cad	2,00				2,00		
								2,00	565,55	
477	IT.IP.J.3017.A	Ripiano fasciatoio reclinabile di stile moderno, con superifice concava facile da pulire con caratter - Fasciatoio reclinabile, dimensioni (lunghezza x larghezza x profondità) mm 872 x 513 x 510 colore bianco. bagni di sabili								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	894,16	
		Totale Lavori a corpo Euro								
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro								
									24.735,44	
									24.735,44	
									2.108.754,72	
									2.108.754,72	
									6.913.155,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
478	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² vedi voce n. 250230 (Prog. 493 q.ta = 51,00) Totale	m ³				0,30	15,30	116,96	6.913.155,93
479	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 250060 (Prog. 496 q.ta = 4800,00) Totale	kg	4,08				19.584,00	1,10	1.789,49
480	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 250230 (Prog. 493 q.ta = 51,00) Totale	kg	4,08				208,08	1,10	21.542,40
481	BA.GG.A.3001.E	Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto in polipropilene biancocoesionato mediante agugliatura meccanica resistenza a trazione in ciascuna de vedi voce n. 250120 (Prog. 499 q.ta = 3484,50) Totale	m ²					3.484,50	3,57	228,89
482	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. vedi voce n. 250120 (Prog. 499 q.ta = 3484,50) Totale	m ³				0,15	522,68	18,52	12.439,67
483	BA.MT.B.2 02.A	Semina idraulica, eseguita con attrezzatura a pressione vedi voce n. 250120 (Prog. 499 q.ta = 3484,50) Totale	m ²					3.484,50	0,27	9.680,03
484	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale vedi voce n. 250120 (Prog. 499 q.ta = 3484,50) Totale	m ³				0,08	278,76	7,30	2.034,95
485	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale Aiuole Pr Aiuole Ingresso Nord Aiuole stalli Totale generale Totale	m ³				850,00 220,00	850,00 220,00	7,30	7.811,00
486	BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Sistemazioni esterne A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE	m ³					1.070,00		56.467,25 56.467,25 2.165.221,97 2.165.221,97 6.969.623,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO miscuglio fornito in opera di semi selezionati vedi voce n. 250120 (Prog. 499 q.ta = 3484,50) Totale	m ²					3.484,50 3.484,50	5,67	6.969.623,18 19.757,12
487	BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati vedi voce n. 250210 (Prog. 485 q.ta = 1070,00) Totale	m ²					1.070,00 1.070,00	5,67	6.066,90
488	BA.MT.B.3001.C	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate di circonferenza del tronco almeno pari a 12 cm Totale	Cad	70,00				70,00 70,00	77,83	5.448,10
489	BA.PS.A.3 10.A	Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco vedi voce n. 250060 (Prog. 496 q.ta = 4800,00) Totale	m ²					4.800,00 4.800,00	4,58	21.984,00
490	BA.PS.A.3 10.A	Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco vedi voce n. 250120 (Prog. 499 q.ta = 3484,50) Totale	m ²					3.484,50 3.484,50	4,58	15.959,01
491	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq. vedi voce n. 250060 (Prog. 496 q.ta = 4800,00) Totale	m ²					4.800,00 4.800,00	3,82	18.336,00
492	FA.OM.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di portabiciclette componibile a rastrelliera su due piani con montanti di sostegno in tubolare d'acciaio - Portabiciclette monolaterale a due piani Rastrelliere C15 Totale	Cad	27,00				27,00 27,00	426,65	11.519,55
493	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm Scivolo disabili BH Scivoli Ingresso Nord Scivoli Parcheggio A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Sistemazioni esterne A RIPORTARE Fabbricato Viaggiatori V... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE		7,00 10,00	2,00 2,00	1,50 1,50		21,00 30,00		155.537,93 155.537,93 2.264.292,65 2.264.292,65 7.068.693,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.068.693,86	
		Totale generale	m ²				51,00			
		Totale	m ²				51,00	26,67	1.360,17	
494	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 vedi voce n. 250060 (Prog. 496 q.ta = 4800,00)					4.800,00			
		Totale	m ²				4.800,00	6,40	30.720,00	
495	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 250060 (Prog. 496 q.ta = 4800,00)		5,00			24.000,00			
		Totale	m ²				24.000,00	0,92	22.080,00	
496	FA.PV.G.3002.B	Fornitura e posa in opera di masselli in agglomerato cementizio ad alta resistenza, sabbia di basalto e polvere di quarzo; il tutto in - 40x20 cm, spessore totale: 5,5 cm, colorazione assimilabile al RAL 7037 e 7043. Pavimentazione estrena tipo B1.e marciapiede Ingresso Nord marciapiede interni stalli				2.650,00 2.150,00	2.650,00 2.150,00			
		Totale generale	m ²				4.800,00			
		Totale	m ²				4.800,00	34,55	165.840,00	
497	OM.CZ.A.1 40.B	Cordoli prefabbricati in c.a.v. di qualsiasi tipo e sagoma della sezione oltre 200 cm ² e fino a 500 cm ² Ciglio marciapiede tipo B1.e marciapiede Ingresso Nord per aree verdi			851,00 925,00		851,00 925,00			
		Totale generale	m				1.776,00			
		Totale	m				1.776,00	6,97	12.378,72	
498	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 vedi voce n. 250190 (Prog. 497 q.ta = 1776,00)					1.776,00			
		Totale	m				1.776,00	4,63	8.222,88	
499	OM.PR.E.3 31.B	Pavimentazione con formelle modulari pref forate in calcestruzzo - spessore 8 cm. Stalli parcheggi tipo B1.p stalli marciapiede Ingresso Nord		303,00		11,50	3.484,50			
		Totale	m ²				3.484,50	21,08	73.453,26	
500	VA.IF0H.A01.44.0 041	Panchina in conglomerato cementizio		48,00			48,00			
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.595.093,92	
		A RIPORTARE							7.399.495,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle

FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	cad.					48,00	348,88	7.399.495,13 16.746,24
		Totale Lavori a corpo Euro								486.339,20
		Totale FVB - Sistemazioni esterne Euro								486.339,20
		Totale FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle Euro								2.595.093,92
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								2.595.093,92
		A RIPORTARE								7.399.495,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
501	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 vedi voce n. 254950 (Prog. 511 q.ta = 700,00) Totale	m ³	0,10				70,00		7.399.495,13
502	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 254950 (Prog. 511 q.ta = 700,00) Totale	kg	4,08				2.856,00	116,96	8.187,20
503	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 254950 (Prog. 511 q.ta = 700,00) Totale	kg	4,08				2.856,00	1,10	3.141,60
504	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co Pavimentazione tipo B3 Totale	m	247,00				247,00	56,50	13.955,50
505	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera Totale	Cad	1,00				1,00	49,00	49,00
506	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso percorsi Fine Banchina Totale generale Totale	m	2,00	1,20	0,80		1,20		
507	BA.PR.A.3106.F	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm di colore giallo recante calotte sferiche disposte a reticolo diagonale. Totale	m		255,00			1,60	57,50	161,00
508	BA.PS.A.3002.A	Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 Ciglio marciapiede tipo B9 Totale	m		250,00			2,80	125,25	31.312,50
		A RIPORTARE Lavori a corpo								71.550,90
		A RIPORTARE Pavimentazioni								71.550,90
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...								71.550,90
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								2.666.644,82
		A RIPORTARE								7.471.046,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.471.046,03	
509	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq. vedi voce n. 254950 (Prog. 511 q.ta = 700,00)					700,00			
		Totale	m ²				700,00	3,82	2.674,00	
510	FA.PV.B.3107.B	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x60 spessore 8 - 10 mm. Pavimentazione in gres tipo B1				700,00	700,00			
		Totale	m ²				700,00	62,33	43.631,00	
511	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		700,00			700,00			
		Totale	m ²				700,00	6,40	4.480,00	
512	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 254950 (Prog. 511 q.ta = 700,00)		5,00			3.500,00			
		Totale	m ²				3.500,00	0,92	3.220,00	
		Totale Lavori a corpo Euro							125.555,90	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							125.555,90	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...							125.555,90	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.720.649,82	
		A RIPORTARE							7.525.051,03	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.525.051,03	
513	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2		2,00	7,00	3,50	0,30	14,70		
		Totale	m ³					14,70	116,96	1.719,31
514	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255190 (Prog. 513 q.ta = 14,70)		4,08			3,33	199,72		
		Totale	kg					199,72	1,10	219,69
515	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox			230,00	0,75		172,50		
		Totale	m					172,50	52,12	8.990,70
516	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10.		250,00				250,00		
		Totale	m					250,00	52,12	13.030,00
517	FA.OM.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di struttura per parapetto metallico (escluso il pannello di tamponatura da compensarsi a parte) in acciaio - parapetto metallico parapetto scale			6,10			6,10		
		Totale	m					6,10	450,90	2.750,49
518	FA.OM.A.3004.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in lamiera microforata per la tamponatura della struttura del parapetto metallico di cui alla - pannelli in lamiera microforata per parapetti		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	127,41	509,64
519	FA.OM.D.3100.I	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 600x600 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 255070 (Prog. 522 q.ta = 22,00)						22,00		
		Totale	Cad					22,00	93,79	2.063,38
520	FA.OM.D.3102.C	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 700x700 altezza tra 85 e 90								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								29.283,21
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								29.283,21
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...								154.839,11
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								2.749.933,03
		A RIPORTARE								7.554.334,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.554.334,24	
		mm.								
		vedi voce n. 255120 (Prog. 524 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	315,38	4.415,32	
521	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm.								
		Facciata in fibrocemento V9			230,00		230,00			
		Totale	m ²				230,00	202,02	46.464,60	
522	OM.CZ.A.1001.E	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		Pozzetti LFM e TLC 60X60								
		TLF		11,00			11,00			
		LFM		11,00			11,00			
		Totale generale	Cad	1,00			22,00			
		Totale	Cad				22,00	22,57	496,54	
523	OM.CZ.A.1001.J	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di prolunga 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 255070 (Prog. 522 q.ta = 22,00)					22,00			
		Totale	Cad				22,00	21,40	470,80	
524	OM.CZ.A.1002.A	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di fondo 100x100x100 cm.								
		Pozzetti IS 100X100		14,00			14,00			
		Totale	Cad				14,00	109,93	1.539,02	
525	OM.CZ.A.1002.E	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di prolunga 100x100x50 cm.								
		vedi voce n. 255120 (Prog. 524 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	54,47	762,58	
526	OM.CZ.A.2001.E	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 255070 (Prog. 522 q.ta = 22,00)					22,00			
		Totale	Cad				22,00	34,65	762,30	
527	OM.CZ.A.2001.J	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di prolunga 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 255070 (Prog. 522 q.ta =					22,00			
		A RIPORTARE Lavori a corpo							84.194,37	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							84.194,37	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...							209.750,27	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.804.844,19	
		A RIPORTARE							7.609.245,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.609.245,40	
		22,00)								
		Totale	Cad				22,00	34,65	762,30	
528	OM.CZ.A.2002.A	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 100x100x100 cm. vedi voce n. 255120 (Prog. 524 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	69,23	969,22	
529	OM.CZ.A.2002.E	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 255120 (Prog. 524 q.ta = 14,00)					14,00			
		Totale	Cad				14,00	69,23	969,22	
<p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro</p>									<p>86.895,11</p> <p>86.895,11</p>	
<p>A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...</p> <p>A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...</p> <p>A RIPORTARE</p>									<p>212.451,01</p> <p>2.807.544,93</p> <p>7.611.946,14</p>	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.611.946,14	
530	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm mappa tattile in alluminio		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	1.896,05	1.896,05	
531	FA.SG.A.2101.A	Posa In Opera di elemento a fascia monofacciale con grafiche in vinile coprente e retroriflettente TIPO D01		4,00			4,00			
		Totale	m				4,00	30,79	123,16	
532	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 TIPO D02		6,00			6,00			
		Totale	m				6,00	57,19	343,14	
533	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente TIPO S04		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	96,78	580,68	
534	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente TIPO S05		4,00			4,00			
		Totale	Cad				4,00	96,78	387,12	
535	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente TIPO S10		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	96,78	290,34	
536	FA.SG.A.2105.E	Posa In Opera di Pannello di fascia bordo marciapiede delle dimensioni di 2000 mm (L) x 150 mm (H) x 2.5 mm (Sp) TIPO S01		98,00			98,00			
		Totale	Cad				98,00	36,74	3.600,52	
537	FA.SG.A.2106.B	Posa in opera di lettere scatolari in metallo con fondello in pvc: altezza H. carattere 500 e 700 mm TIPO ID16		9,00			9,00			
		Totale	Cad				9,00	35,19	316,71	
538	FA.SG.A.2108.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio a parete, spessore 30 mm TIPO ID02		12,00			12,00			
		Totale	m				12,00	48,39	580,68	
		A RIPORTARE Lavori a corpo							8.118,40	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							8.118,40	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...							220.569,41	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.815.663,33	
		A RIPORTARE							7.620.064,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.620.064,54	
539	FA.SG.A.2108.B	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: monofacciale e bifacciale, spessore 50 mm TIPO D04		6,00			6,00			
		Totale	m				6,00	70,38	422,28	
540	FA.SG.A.2108.C	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio su palo, bifacciale, spessore 200 TIPO ID04		9,00			9,00			
		Totale	m				9,00	52,87	475,83	
541	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 TIPO D03		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	118,96	237,92	
542	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 TIPO ID06		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	118,96	356,88	
543	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 TIPO ID07		26,00			26,00			
		Totale	Cad				26,00	118,96	3.092,96	
544	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 TIPO S02		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	118,96	237,92	
545	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 TIPO S03		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	118,96	713,76	
546	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 TIPO S07		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	118,96	713,76	
547	FA.SG.A.2111.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Arredi e segnaletica A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE							14.369,71 14.369,71 226.820,72 2.821.914,64 7.626.315,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO a targa o a bandiera: elementi 3.3.8 e 3.3.10, 3.5.3.1 e 3.5.3.3							7.626.315,85	
		TIPO ID08		12,00				12,00		
		Totale	Cad					12,00	38,10	457,20
548	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								
		TIPO D04		14,00				14,00		
		Totale	Cad					14,00	29,33	410,62
549	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								
		TIPO ID09		2,00				2,00		
		Totale	Cad					2,00	29,33	58,66
550	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								
		TIPO ID10		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	29,33	87,99
551	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								
		TIPO ID11		14,00				14,00		
		Totale	Cad					14,00	29,33	410,62
552	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								
		TIPO ID13		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	29,33	175,98
553	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								
		TIPO ID13		10,00				10,00		
		Totale	Cad					10,00	29,33	293,30
554	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								
		TIPO ID14		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	29,33	29,33
555	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								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								16.293,41
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica								16.293,41
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...								228.744,42
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								2.823.838,34
		A RIPORTARE								7.628.239,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.628.239,55	
		3.5.3.4								
		TIPO ID17		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	29,33	
556	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								
		TIPO ID21		8,00				8,00		
		Totale	Cad					8,00	29,33	
557	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								
		TIPO S06		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	29,33	
558	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								
		TIPO S08		9,00				9,00		
		Totale	Cad					9,00	29,33	
559	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								
		TIPO S09		2,00				2,00		
		Totale	Cad					2,00	29,33	
560	FA.SG.A.2113.A	Posa in opera di elemento monofacciale chiuso a targa in vinile coprente o retroriflettente di tipo A								
		TIPO ID15		7,00				7,00		
		Totale	Cad					7,00	29,33	
561	FA.SG.A.2115.A	Elemento con fissaggio a parete								
		TIPO I02A		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	176,78	
562	FA.SG.A.2115.A	Elemento con fissaggio a parete								
		TIPO I02B		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	176,78	
563	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								
		TIPO I03		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	220,97	
564	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								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							18.440,08	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							18.440,08	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...							230.891,09	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.825.985,01	
		A RIPORTARE							7.630.386,22	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.630.386,22	
		RETRORIFLETTENTE COD. F/ TIPO S09		4,00			4,00			
		Totale	m				4,00	99,44	397,76	
565	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 RETRORIFLETTENTE. COD		6,00			6,00			
		Totale	m				6,00	261,03	1.566,18	
566	MaCeP.996/1700	ELEMENTO A PORTALE CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE BIFACCIALE DI ALTEZZA 2700 MM SPESSORE 100 MM, FASCIA DA 600 MM , LUNGHEZZA 2500 IN VINILE RETR		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	1.180,85	2.361,70	
567	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 3.2.9.A2		14,00			14,00			
		Totale	Cad				14,00	149,16	2.088,24	
568	MaCeP.996/2600	NOME DI STAZIONE A LETTERE SINGOLE SCATOLARE IN METALLO CON FONDELLO IN PVC ILLUMINATE . LO SPESSORE È PARI A 70 MM+15 MM DI SPESSORE DEL SUPPORTO IN PVC		9,00			9,00			
		Totale	Cad				9,00	87,01	783,09	
569	MaCeP.996/2780	ELEMENTO SCATOLARE A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE MONOFACCIALE DI ALTEZZA 600 MM, SPESSORE 30 MM CON FISSAGGIO A PARETE COD. F/ID-FASCIA		12,00			12,00			
		Totale	m				12,00	186,45	2.237,40	
570	MaCeP.996/2800	ELEMENTO SCATOLARE A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE MONOFACCIALE DI ALTEZZA 600 MM, SPESSORE 50 MM CON FISSAGGIO A SOSPENSIONE COD. F/ID-F		6,00			6,00			
		Totale	m				6,00	198,88	1.193,28	
571	MaCeP.996/2840	ELEMENTO SCATOLARE A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE BIFACCIALE DI ALTEZZA 600 MM, SPESSORE 200 MM CON FISSAGGIO SU PALO COD. F/ID-FASCIA(B)		9,00			9,00			
		A RIPORTARE Lavori a corpo							33.095,05	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							33.095,05	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...							245.546,06	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.840.639,98	
		A RIPORTARE							7.645.041,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					9,00	447,48	7.645.041,19 4.027,32
572	MaCeP.996/2960	ELEMENTO A PORTALE SCATOLARE CHIUSO A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE CON FASCIA DA 600 MM, SPESSORE 100MM , LUNGHEZZA 2500 MM. MONOFACCIAL		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	994,40	2.983,20
573	MaCeP.996/2970	ELEMENTO A PORTALE SCATOLARE CHIUSO A FASCIA CON GRAFICHE IN VINILE RETRORIFLETTENTE CON FASCIA DA 600 MM, SPESSORE 100MM , LUNGHEZZA 2500 MM. BIFACCIALE		26,00				26,00		
		Totale	Cad					26,00	994,40	25.854,40
574	MaCeP.996/2990	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA CON GRAFICHE RETROILLUMINATE DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 80 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM CON SORGENTI A		12,00				12,00		
		Totale	Cad					12,00	211,31	2.535,72
575	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		2,00				2,00		
		Totale	Cad					2,00	124,30	248,60
576	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	124,30	372,90
577	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		14,00				14,00		
		Totale	Cad					14,00	124,30	1.740,20
578	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	124,30	745,80
579	MaCeP.996/3050	ELEMENTO SCATOLARE CHIUSO A								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								67.575,87
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica								67.575,87
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...								280.026,88
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								2.875.120,80
		A RIPORTARE								7.679.522,01

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.679.522,01	
		BANDIERA DIMENSIONI L.400 X H.400 MM, SPESSORE 50 MM. BIFACCIALE DI ALTEZZA 400 MM IN VINILE RETRORIFLETTENTE. COD. F/ID-BANDI								
		Totale	Cad	8,00				8,00		
								8,00	124,30	
580	MaCeP.996/3150	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 RETRORIFLETTENTE COD.								
		Totale	Cad	10,00				10,00		
								10,00	124,30	
581	MaCeP.996/3150	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 RETRORIFLETTENTE COD.								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	124,30	
582	MaCeP.996/3190	ELEMENTO MONOFACCIALE CHIUSO A TARGA, DI LUNGHEZZA DETERMINATA TIPO A PROFILO: PIANO (L. 750; H. 250; SP. 30 MM INCLUSO IL TELAIO DI SUPPORTO) TIPO A: MOD								
		Totale	Cad	7,00				7,00		
								7,00	174,02	
583	MaCeP.996/3480	ELEMENTO TARGA PUNTO DI INCONTRO (PRM) SCATOLARE CHIUSO, REALIZZATO IN ALLUMINIO O ACCIAIO ZINCATO, FISSATO A TARGA ALLA STRUTTURA PORTANTE VERTICALE. DIM								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	149,16	
584	MaCeP.996/4130	BACHECA PER ORARI FERROVIARI ED INFORMAZIONI VARIE. ELEMENTI DI SUPPORTO CON STRUTTURA IN TUBOLARE E RIVESTIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX SATINATO O LA								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	1.056,55	
585	MaCeP.996/4170	BACHECA PER ORARI FERROVIARI ED INFORMAZIONI VARIE. ELEMENTI DI SUPPORTO CON STRUTTURA IN TUBOLARE E RIVESTIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX SATINATO O LA								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	1.056,55	
586	MaCeP.996/4210	BACHECA PER ORARI FERROVIARI ED INFORMAZIONI VARIE. ELEMENTI DI SUPPORTO CON STRUTTURA IN								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							73.417,97	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							73.417,97	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...							285.868,98	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							2.880.962,90	
		A RIPORTARE							7.685.364,11	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO TUBOLARE E RIVESTIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX SATINATO O LA							7.685.364,11	
		Totale	Cad	4,00			4,00	1.367,30	5.469,20	
587	MaCeP.996/5010	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	6,00			6,00	559,35	3.356,10	
588	MaCeP.996/5010	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	3,00			3,00	559,35	1.678,05	
589	MaCeP.996/5020	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	4,00			4,00	621,50	2.486,00	
590	MaCeP.996/5050	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	98,00			98,00	1.118,70	109.632,60	
591	MaCeP.996/5050	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	2,00			2,00	1.118,70	2.237,40	
592	MaCeP.996/5060	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		Totale	Cad	6,00			6,00	994,40	5.966,40	
593	MaCeP.996/5080	CARTELLI DI DIVIETO. LA STRUTTURA È REALIZZATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DI DIVERSE TIPOLOGIE. GLI ELEMENTI GRAFICISONO REALIZZATI CON PELLICO								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							204.243,72	
		A RIPORTARE Arredi e segnaletica							204.243,72	
		A RIPORTARE Banchina 1° marciapiede ...							416.694,73	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							3.011.788,65	
		A RIPORTARE							7.816.189,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.816.189,86	
594	MaCeP.996/5150	MESSAGGIO DI 'LIMITE MARCIAPIEDE'. TIPOLOGIE A-B . GRAFICHE REALIZZATE SU ELEMENTI SCATOLARI CHIUSI A FASCIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESSOPIEGATA DA 2 MM	Cad	4,00				4,00	124,30	497,20
		Totale						4,00		
595	MaCeP.996/5180	MESSAGGIO DIVIETO DI ACCESSO REALIZZATE SU DIVERSE TIPOLOGIE DI SUPPORTI. TIPO A: ELEMENTO MONOFACCIALE CHIUSO FISSATO A PARETE COME DA DISEGNO ALLEGATO E	Cad	6,00				6,00	932,25	5.593,50
		Totale						6,00		
596	MaCeP.996/5210	MESSAGGIO DI 'DIVIETO DI FUMOREALIZZATE SU DIVERSE TIPOLOGIE DI SUPPORTO. TIPO A: ELEMENTO MONOFACCIALE CHIUSO FISSATO A PARETE COME DA DISEGNO ALLEGATO E	Cad	9,00				9,00	136,73	1.230,57
		Totale						9,00		
597	VA.IF0H.A01.44.0041	Panchina in conglomerato cementizio	Cad	2,00				2,00	111,87	223,74
		Totale						2,00		
598	VA.IF0H.A01.44.0042	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata	cad.	20,00				20,00	348,88	6.977,60
		Totale						20,00		
599	VA.IF0H.A01.44.0043	Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero	cad.	10,00				10,00	62,51	625,10
		Totale						10,00		
600	VAT.IF0H.A01.44.0007	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO MONOLITICO ANCORATO	cad.	10,00				10,00	32,67	326,70
		Totale						10,00		
		Totale	cad.	2,00				2,00	6.768,15	13.536,30
		Totale Lavori a corpo Euro								233.254,43
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro								233.254,43
		Totale FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro								445.705,44
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.040.799,36
		A RIPORTARE								7.845.200,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20005 - Banchina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
601	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 vedi voce n. 255290 (Prog. 610 q.ta = 1200,00) Totale	m ³	0,10				120,00		7.845.200,57
602	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255290 (Prog. 610 q.ta = 1200,00) Totale	kg	4,08				4.896,00	116,96	14.035,20
603	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255290 (Prog. 610 q.ta = 1200,00) Totale	kg	4,08				4.896,00	1,10	5.385,60
604	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co lato 2 binario lato 3 binario trasversali Totale generale Totale	m	1,00	244,00			244,00		
				1,00	245,00			245,00		
				1,00	15,00			15,00		
								504,00		
								504,00	56,50	28.476,00
605	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera Totale	Cad	9,00				9,00		
								9,00	49,00	441,00
606	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso percorsi fine banchina Totale generale Totale	m	3,00	4,00	0,80		4,00		
								2,40		
								6,40		
								6,40	57,50	368,00
607	BA.PR.A.3106.F	Codice di arresto/pericolo costituito un'unica piastrella di formato 30x40 cm di colore giallo recante calotte sferiche disposte a reticolo diagonale. Totale	m		510,00			510,00		
								510,00	45,50	23.205,00
608	BA.PS.A.3002.A	Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Pavimentazioni A RIPORTARE Banchina 2° marciapiede ... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE								77.296,40 77.296,40 77.296,40 3.118.095,76 7.922.496,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20005 - Banchina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.922.496,97	
		Ciglio marciapiede tipo B9			500,00			500,00		
		Totale	m					500,00	125,25	62.625,00
609	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq. vedi voce n. 255290 (Prog. 610 q.ta = 1200,00)						1.200,00		
		Totale	m ²					1.200,00	3,82	4.584,00
610	FA.PV.B.3107.B	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x60 spessore 8 - 10 mm.								
		Totale	m ²	1.200,00				1.200,00		
611	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 vedi voce n. 255290 (Prog. 610 q.ta = 1200,00)								
		Totale	m ²					1.200,00	62,33	74.796,00
612	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 255290 (Prog. 610 q.ta = 1200,00)			5,00					
		Totale	m ²					6.000,00	0,92	5.520,00
		Totale Lavori a corpo Euro								232.501,40
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								232.501,40
		A RIPORTARE Banchina 2° marciapiede ...								232.501,40
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.273.300,76
		A RIPORTARE								8.077.701,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20005 - Banchina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
613	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 rampa lato roma rampa lato viterbo Totale generale Totale	m ³ m ³		25,00 47,00		0,30 0,30	7,50 14,10 21,60 21,60	116,96	8.077.701,97 2.526,34
614	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255510 (Prog. 613 q.ta = 21,60) Totale	kg	4,08			3,33	293,47 293,47	1,10	322,82
615	FA.OM.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di struttura per parapetto metallico (escluso il pannello di tamponatura da compensarsi a parte) in acciaio - parapetto metallico Parapetto rampa RFI Totale	m	2,00	20,00			40,00 40,00	450,90	18.036,00
616	FA.OM.A.3004.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in lamiera microforata per la tamponatura della struttura del parapetto metallico di cui alla - pannelli in lamiera microforata per parapetti Totale	Cad	2,00	11,00			22,00 22,00	127,41	2.803,02
617	FA.OM.D.3100.I	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 600x600 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 255410 (Prog. 619 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00 22,00	93,79	2.063,38
618	FA.OM.D.3102.C	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 700x700 altezza tra 85 e 90 mm. vedi voce n. 255460 (Prog. 621 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00 24,00	315,38	7.569,12
619	OM.CZ.A.1001.E	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 60x60x60 cm. LFM Totale	Cad	22,00				22,00 22,00	22,57	496,54
		A RIPORTARE Lavori a corpo								33.817,22
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								33.817,22
		A RIPORTARE Banchina 2° marciapiede ...								266.318,62
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.307.117,98
		A RIPORTARE								8.111.519,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20005 - Banchina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
620	OM.CZ.A.1001.J	RIPORTO Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di prolunga 60x60x60 cm. vedi voce n. 255410 (Prog. 619 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00		8.111.519,19
								22,00	21,40	470,80
621	OM.CZ.A.1002.A	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di fondo 100x100x100 cm. Pozzetti IS 100X100 Totale	Cad	24,00				24,00		
								24,00	109,93	2.638,32
622	OM.CZ.A.1002.E	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 255460 (Prog. 621 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00		
								24,00	54,47	1.307,28
623	OM.CZ.A.2001.E	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 60x60x60 cm. vedi voce n. 255410 (Prog. 619 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00		
								22,00	34,65	762,30
624	OM.CZ.A.2001.J	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 60x60x60 cm. vedi voce n. 255410 (Prog. 619 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00		
								22,00	34,65	762,30
625	OM.CZ.A.2002.A	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 100x100x100 cm. vedi voce n. 255460 (Prog. 621 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00		
								24,00	69,23	1.661,52
626	OM.CZ.A.2002.E	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 255460 (Prog. 621 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00		
								24,00	69,23	1.661,52
		Totale Lavori a corpo Euro								43.081,26
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								43.081,26
		A RIPORTARE Banchina 2° marciapiede ...								275.582,66
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.316.382,02
		A RIPORTARE								8.120.783,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20005 - Banchina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.120.783,23	
627	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	1.896,05	
628	BA.PR.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 200x200 mm.								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	544,69	
629	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	150,32	
630	BA.PR.B.3106.C	Fornitura e posa in opera di leggino in acciaio inox per mappa tattile 600x400 mm.								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	892,38	
		Totale Lavori a corpo Euro							12.299,69	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							12.299,69	
		Totale FV20005 - Banchina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro							287.882,35	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							3.328.681,71	
		A RIPORTARE							8.133.082,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20006 - Banchina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
631	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 vedi voce n. 255590 (Prog. 641 q.ta = 1100,00) Totale	m ³	0,10				110,00		8.133.082,92
632	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255590 (Prog. 641 q.ta = 1100,00) Totale	kg	4,08				4.488,00	116,96	12.865,60
633	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255590 (Prog. 641 q.ta = 1100,00) Totale	kg	4,08				4.488,00	1,10	4.936,80
634	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co Totale	m	350,00				350,00	56,50	19.775,00
635	BA.PR.A.3106.B	Codice di svolta obbligata a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r Totale	Cad	4,00				4,00	57,50	230,00
636	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera Totale	Cad	1,00				1,00	49,00	49,00
637	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso Totale	m	5,00				5,00	57,50	287,50
638	BA.PR.A.3106.F	Codice di arresto/pericolo costituito un'unica piastrella di formato 30x40 cm di colore giallo recante calotte sferiche disposte a reticolo diagonale. Totale	m	508,00				508,00	45,50	23.114,00
		A RIPORTARE Lavori a corpo								66.194,70
		A RIPORTARE Pavimentazioni								66.194,70
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapiede ...								66.194,70
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.394.876,41
		A RIPORTARE								8.199.277,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20006 - Banchina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
639	BA.PS.A.3002.A	RIPORTO Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 Ciglio marciapiede tipo B9 Totale	m		500,00					8.199.277,62
							500,00			
							500,00	125,25		62.625,00
640	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq. vedi voce n. 255590 (Prog. 641 q.ta = 1100,00) Totale	m ²							
							1.100,00			
							1.100,00	3,82		4.202,00
641	FA.PV.B.3107.B	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x60 spessore 8 - 10 mm. Totale	m ²	1.100,00						
							1.100,00			
							1.100,00	62,33		68.563,00
642	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 vedi voce n. 255590 (Prog. 641 q.ta = 1100,00) Totale	m ²							
							1.100,00			
							1.100,00	6,40		7.040,00
643	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 255590 (Prog. 641 q.ta = 1100,00) Totale	m ²		5,00					
							5.500,00			
							5.500,00	0,92		5.060,00
		Totale Lavori a corpo Euro								213.684,70
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								213.684,70
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapiede ...								213.684,70
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.542.366,41
		A RIPORTARE								8.346.767,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20006 - Banchina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
644	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² rampa lato roma rampa lato viterbo Totale generale Totale	m ³ m ³		25,00 47,00		0,30 0,30	7,50 14,10 21,60 21,60	116,96	8.346.767,62 2.526,34
645	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255820 (Prog. 644 q.ta = 21,60) Totale	kg	4,08			3,33	293,47 293,47	1,10	322,82
646	FA.OM.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di struttura per parapetto metallico (escluso il pannello di tamponatura da compensarsi a parte) in acciaio - parapetto metallico Parapetto rampa RFI Totale	m	2,00	20,00			40,00 40,00	450,90	18.036,00
647	FA.OM.A.3004.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in lamiera microforata per la tamponatura della struttura del parapetto metallico di cui alla - pannelli in lamiera microforata per parapetti Totale	Cad	2,00	11,00			22,00 22,00	127,41	2.803,02
648	FA.OM.D.3100.I	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 600x600 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 255720 (Prog. 650 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00 22,00	93,79	2.063,38
649	FA.OM.D.3102.C	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 700x700 altezza tra 85 e 90 mm. vedi voce n. 255770 (Prog. 652 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00 24,00	315,38	7.569,12
650	OM.CZ.A.1001.E	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 60x60x60 cm. LFM Totale	Cad	22,00				22,00 22,00	22,57	496,54
		A RIPORTARE Lavori a corpo								33.817,22
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								33.817,22
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapiede ...								247.501,92
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.576.183,63
		A RIPORTARE								8.380.584,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20006 - Banchina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
651	OM.CZ.A.1001.J	RIPORTO Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di prolunga 60x60x60 cm. vedi voce n. 255720 (Prog. 650 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00		8.380.584,84
								22,00	21,40	470,80
652	OM.CZ.A.1002.A	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di fondo 100x100x100 cm. Pozzetti IS 100X100 Totale	Cad	24,00				24,00		
								24,00	109,93	2.638,32
653	OM.CZ.A.1002.E	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 255770 (Prog. 652 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00		
								24,00	54,47	1.307,28
654	OM.CZ.A.2001.E	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di fondo 60x60x60 cm. vedi voce n. 255720 (Prog. 650 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00		
								22,00	34,65	762,30
655	OM.CZ.A.2001.J	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di prolunga 60x60x60 cm. vedi voce n. 255720 (Prog. 650 q.ta = 22,00) Totale	Cad					22,00		
								22,00	34,65	762,30
656	OM.CZ.A.2002.A	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di fondo 100x100x100 cm. vedi voce n. 255770 (Prog. 652 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00		
								24,00	69,23	1.661,52
657	OM.CZ.A.2002.E	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfianco, il rinterro. - elemento di prolunga 100x100x50 cm. vedi voce n. 255770 (Prog. 652 q.ta = 24,00) Totale	Cad					24,00		
								24,00	69,23	1.661,52
		Totale Lavori a corpo Euro								43.081,26
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								43.081,26
		A RIPORTARE Banchina 3° marciapiede ...								256.765,96
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.585.447,67
		A RIPORTARE								8.389.848,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20006 - Banchina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.389.848,88	
658	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm								
		Totale	Cad	1,00				1,00	1.896,05	1.896,05
659	BA.PR.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 200x200 mm.								
		Totale	Cad	1,00				1,00	544,69	544,69
660	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Totale	Cad	4,00				4,00	150,32	601,28
		Totale Lavori a corpo Euro								3.042,02
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro								3.042,02
		Totale FV20006 - Banchina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro								259.807,98
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.588.489,69
		A RIPORTARE								8.392.890,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
661	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 vedi voce n. 255920 (Prog. 671 q.ta = 800,00) Totale	m ³	0,10				80,00		8.392.890,90
662	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255920 (Prog. 671 q.ta = 800,00) Totale	kg	4,08				3.264,00	116,96	9.356,80
663	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 255920 (Prog. 671 q.ta = 800,00) Totale	kg	4,08				3.264,00	1,10	3.590,40
664	BA.PR.A.3106.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co Totale	m	265,00				265,00	56,50	14.972,50
665	BA.PR.A.3106.B	Codice di svolta obbligata a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r Totale	Cad	3,00				3,00	57,50	172,50
666	BA.PR.A.3106.C	Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera Totale	Cad	3,00				3,00	49,00	147,00
667	BA.PR.A.3106.D	Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso Totale	m	1,20				1,20	57,50	69,00
668	BA.PR.A.3106.F	Codice di arresto/pericolo costituito un'unica piastrella di formato 30x40 cm di colore giallo recante calotte sferiche disposte a reticolo diagonale. Totale	m	255,00				255,00	45,50	11.602,50
		A RIPORTARE Lavori a corpo								43.501,10
		A RIPORTARE Pavimentazioni								43.501,10
		A RIPORTARE Banchina 4° marciapiede ...								43.501,10
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								3.631.990,79
		A RIPORTARE								8.436.392,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
669	BA.PS.A.3002.A	RIPORTO Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 Ciglio marciapiede tipo B9 Totale	m		250,00				8.436.392,00	
							250,00			
							250,00	125,25	31.312,50	
670	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq. vedi voce n. 255920 (Prog. 671 q.ta = 800,00) Totale	m ²							
							800,00			
							800,00	3,82	3.056,00	
671	FA.PV.B.3107.B	Pavimento di gres porcellanato per pavimentazioni ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, poste in opera con - pavimentazione gres porcellanato per interno 60x60 spessore 8 - 10 mm. Totale	m ²	800,00						
							800,00			
							800,00	62,33	49.864,00	
672	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 vedi voce n. 255920 (Prog. 671 q.ta = 800,00) Totale	m ²							
							800,00			
							800,00	6,40	5.120,00	
673	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 255920 (Prog. 671 q.ta = 800,00) Totale	m ²	5,00						
							4.000,00			
							4.000,00	0,92	3.680,00	
		Totale Lavori a corpo Euro							136.533,60	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							136.533,60	
		A RIPORTARE Banchina 4° marciapiede ...							136.533,60	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							3.725.023,29	
		A RIPORTARE							8.529.424,50	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
674	BA.CZ.A.3 02.E	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2							8.529.424,50	
		Totale	m ³	2,00	7,00	3,50	0,30	14,70		
								14,70	116,96	
675	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,082 Kg/mq vedi voce n. 256150 (Prog. 674 q.ta = 14,70)		4,08			3,33	199,72		
		Totale	kg					199,72	1,10	
676	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox Copertina muro Sud lato Roma Copertina muro Sud lato Viterbo			105,00 145,00			105,00 145,00		
		Totale generale	m					250,00		
		Totale	m					250,00	52,12	
677	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3 muro lato sud mura alucobond			250,00 35,00			250,00 35,00		
		Totale generale	m					285,00		
		Totale	m					285,00	52,12	
678	FA.OM.D.3100.I	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 600x600 altezza tra 80 e 85 mm. vedi voce n. 256050 (Prog. 681 q.ta = 20,00)						20,00		
		Totale	Cad					20,00	93,79	
679	FA.OM.D.3102.C	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 700x700 altezza tra 85 e 90 mm. vedi voce n. 256100 (Prog. 683 q.ta = 13,00)						13,00		
		Totale	Cad					13,00	315,38	
680	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							35.798,94	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							35.798,94	
		A RIPORTARE Banchina 4° marciapiede ...							172.332,54	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							3.760.822,23	
		A RIPORTARE							8.565.223,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm.							8.565.223,44	
		Mura lato città		220,00			220,00			
		Totale	m²				220,00	202,02	44.444,40	
681	OM.CZ.A.1001.E	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di fondo 60x60x60 cm.		20,00			20,00			
		Totale	Cad				20,00	22,57	451,40	
682	OM.CZ.A.1001.J	Fornitura di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato e armato - elemento di prolunga 60x60x60 cm.					20,00			
		vedi voce n. 256050 (Prog. 681 q.ta = 20,00)					20,00			
		Totale	Cad				20,00	21,40	428,00	
683	OM.CZ.A.1002.A	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di fondo 100x100x100 cm.								
		Pozzetti IS 100X100		13,00			13,00			
		Totale	Cad				13,00	109,93	1.429,09	
684	OM.CZ.A.1002.E	Fornitura di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato co - elemento di prolunga 100x100x50 cm.								
		vedi voce n. 256100 (Prog. 683 q.ta = 13,00)					13,00			
		Totale	Cad				13,00	54,47	708,11	
685	OM.CZ.A.2001.E	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 256050 (Prog. 681 q.ta = 20,00)					20,00			
		Totale	Cad				20,00	34,65	693,00	
686	OM.CZ.A.2001.J	Posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile in calcestruzzo vibrato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 60x60x60 cm.								
		vedi voce n. 256050 (Prog. 681 q.ta = 20,00)					20,00			
		Totale	Cad				20,00	34,65	693,00	
687	OM.CZ.A.2002.A	Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di fondo 100x100x100 cm.								
		vedi voce n. 256100 (Prog. 683 q.ta = 13,00)					13,00			
		Totale	Cad				13,00	69,23	899,99	
		A RIPORTARE Lavori a corpo							85.545,93	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							85.545,93	
		A RIPORTARE Banchina 4° marciapiede ...							222.079,53	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							3.810.569,22	
		A RIPORTARE							8.614.970,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
688	OM.CZ.A.2002.E	<p>RIPORTO</p> <p>Posa in opera di pozzetto di ispezione carrabile in calcestruzzo vibrato e armato. Esclusi gli scavi, il rinfiacco, il rinterro. - elemento di prolunga 100x100x50 cm.</p> <p>vedi voce n. 256100 (Prog. 683 q.ta = 13,00)</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p style="text-align: center;">Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro</p>	Cad						8.614.970,43	
							13,00			
							13,00	69,23	899,99	
									86.445,92	
									86.445,92	
									222.979,52	
									3.811.469,21	
									8.615.870,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
689	BA.PR.B.3101.C	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 600x400 mm							8.615.870,42	
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	1.896,05	
690	BA.PR.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 200x200 mm.								
		Totale	Cad	1,00				1,00		
								1,00	544,69	
691	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Totale	Cad	3,00				3,00		
								3,00	150,32	
		Totale Lavori a corpo Euro							2.891,70	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							2.891,70	
		Totale FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro							225.871,22	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							3.814.360,91	
		A RIPORTARE							8.618.762,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30004 - Pensilina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
692	FA.CT.I.3003.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm.</p> <p>Copertura Pensilina Tipolgico B</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>	m ²	435,00					8.618.762,12	
							435,00			
							435,00	25,59	11.131,65	
									11.131,65	
									11.131,65	
									3.825.492,56	
									8.629.893,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30004 - Pensilina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
693	FA.CT.D.3003.C	RIPORTO Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	m m		100,00 100,00			100,00 100,00 200,00 200,00	39,47	8.629.893,77 7.894,00
694	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox per Modanature pensilina Totale	m	2,00	103,00			206,00 206,00	52,12	10.736,72
695	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura SF02 Totale	m	12,00	7,00			84,00 84,00	13,17	1.106,28
696	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad	12,00 12,00				12,00 12,00 24,00 24,00	12,85	308,40
697	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad	12,00 12,00				12,00 12,00 24,00 24,00	4,11	98,64
698	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond incidenza 15kg/mq Totale	kg	15,00	435,00			6.525,00 6.525,00	2,85	18.596,25
699	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 253870 (Prog. 698 q.ta = A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Finiture interne ed esterne A RIPORTARE Pensilina 1° marciapiede ... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE						6.525,00		38.740,29 38.740,29 49.871,94 3.864.232,85 8.668.634,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30004 - Pensilina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.668.634,06	
		6525,00)								
		Totale	kg				6.525,00	0,19	1.239,75	
700	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 253870 (Prog. 698 q.ta = 6525,00)					6.525,00			
		Totale	kg				6.525,00	0,34	2.218,50	
701	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Controsoffitto pensilina Alucobond controsoffitto a detrarre gola modanatura		435,00			435,00			
		Totale generale	m ²	-2,00	103,00	0,70	-144,20			
		Totale	m ²				290,80			
							290,80	173,53	50.462,52	
702	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Carter pilastri pensilina Alucobond sviluppo singolo pilastro IPE 450 2 m		16,00	2,00		144,00			
		Totale	m ²			4,50	144,00	173,53	24.988,32	
703	OM.ME.C.1 01.E	Lamiere piane lisce, di alluminio di qualsiasi spessore lamiere di alluminio - incidenza 5,4kg a mq		2,00	103,00	1,10	1.223,64			
		Totale	kg				1.223,64	4,64	5.677,69	
		Totale Lavori a corpo Euro							123.327,07	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							123.327,07	
		Totale FV30004 - Pensilina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro							134.458,72	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							3.948.819,63	
		A RIPORTARE							8.753.220,84	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30005 - Pensilina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
704	FA.CT.I.3003.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm.</p> <p>Copertura Pensilina Tipolgico B</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>	m ²	980,00					8.753.220,84	
							980,00			
							980,00	25,59	25.078,20	
									25.078,20	
									25.078,20	
									3.973.897,83	
									8.778.299,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30005 - Pensilina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.778.299,04	
705	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	m m		147,00 147,00		147,00 147,00 294,00 294,00	39,47	11.604,18	
706	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Totale	m	2,00	147,00		294,00 294,00	52,12	15.323,28	
707	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura SF02 Totale	m	14,00	7,00		98,00 98,00	13,17	1.290,66	
708	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad	7,00 7,00			7,00 7,00 14,00 14,00	12,85	179,90	
709	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad	7,00 7,00			7,00 7,00 14,00 14,00	4,11	57,54	
710	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond incidenza 15kg/mq Totale	kg	15,00	980,00		14.700,00 14.700,00	2,85	41.895,00	
711	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 254000 (Prog. 710 q.ta = A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Finiture interne ed esterne A RIPORTARE Pensilina 2° marciapiede ... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE					14.700,00		70.350,56 70.350,56 95.428,76 4.044.248,39 8.848.649,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30005 - Pensilina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.848.649,60	
712	FA.OM.C.3001.G	14700,00) Totale	kg					14.700,00	0,19	2.793,00
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza. vedi voce n. 254000 (Prog. 710 q.ta = 14700,00)						14.700,00		
713	FA.OM.C.3001.H	Totale	kg					14.700,00	0,12	1.764,00
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 254000 (Prog. 710 q.ta = 14700,00)						14.700,00		
714	FA.PN.D.3001.A	Totale	kg					14.700,00	0,34	4.998,00
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Controsoffitto pensilina Alucobond controsoffitto a detrarre gola modanatura		980,00				980,00		
		Totale generale	m ²	-2,00	154,00	0,70		-215,60		
715	FA.PN.D.3001.A	Totale	m ²					764,40		
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Carter pilastri pensilina Alucobond sviluppo singolo pilastro IPE 450 2 m sviluppo singolo pilastro IPE 300 1,55 m		15,00	2,00		4,50	135,00		
		Totale generale	m ²	14,00	1,55		4,50	97,65		
716	OM.ME.C.1 01.E	Totale	m ²					232,65		
		Lamiere piane lisce, di alluminio di qualsiasi spessore lamiere di alluminio - incidenza 5,4kg a mq		2,00	147,00	1,10	5,40	1.746,36		
		Totale	kg					1.746,36	4,64	8.103,11
		Totale Lavori a corpo Euro								261.026,75
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								261.026,75
		Totale FV30005 - Pensilina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro								286.104,95
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE								4.234.924,58 9.039.325,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30006 - Pensilina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
717	FA.CT.I.3003.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm.</p> <p>Copertura Pensilina Tipolgico B</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>	m ²	940,00					9.039.325,79	
							940,00			
							940,00	25,59	24.054,60	
									24.054,60	
									24.054,60	
									4.258.979,18	
									9.063.380,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30006 - Pensilina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.063.380,39	
718	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Gronda lato binario Gronda lato Ingresso Sud Totale generale Totale	m m		150,00 150,00		150,00 150,00 300,00 300,00	39,47	11.841,00	
719	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Totale	m	2,00	147,00		294,00 294,00	52,12	15.323,28	
720	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura SF02 Totale	m	14,00	7,00		98,00 98,00	13,17	1.290,66	
721	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	7,00 7,00			7,00 7,00 14,00 14,00	12,85	179,90	
722	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	7,00 7,00			7,00 7,00 14,00 14,00	4,11	57,54	
723	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond incidenza 15kg/mq Totale	kg	15,00	940,00		14.100,00 14.100,00	2,85	40.185,00	
724	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 254150 (Prog. 723 q.ta = A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Finiture interne ed esterne A RIPORTARE Pensilina 3° marciapiede ... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE					14.100,00		68.877,38 68.877,38 92.931,98 4.327.856,56 9.132.257,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30006 - Pensilina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.132.257,77	
725	FA.OM.C.3001.G	14100,00) Totale	kg					14.100,00	0,19	2.679,00
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza. vedi voce n. 254150 (Prog. 723 q.ta = 14100,00)						14.100,00		
726	FA.OM.C.3001.H	Totale	kg					14.100,00	0,12	1.692,00
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 254150 (Prog. 723 q.ta = 14100,00)						14.100,00		
727	FA.PN.D.3001.A	Totale	kg					14.100,00	0,34	4.794,00
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Controsoffitto pensilina Alucobond controsoffitto a detrarre gola modanatura		940,00				940,00		
		Totale generale	m ²	-2,00	147,00	0,70		-205,80		
728	FA.PN.D.3001.A	Totale	m ²					734,20		
		Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Carter pilastri pensilina Alucobond sviluppo singolo pilastro IPE 450 2 m sviluppo singolo pilastro IPE 300 1,55 m		15,00	2,00		4,50	135,00		
		Totale generale	m ²	14,00	1,55		4,50	97,65		
729	OM.ME.C.1 01.E	Totale	m ²					232,65		
		Lamiere piane lisce, di alluminio di qualsiasi spessore lamiere di alluminio - incidenza 5,4kg a mq		2,00	147,00	1,10	5,40	1.746,36		
		Totale	kg					1.746,36	4,64	8.103,11
		Totale Lavori a corpo Euro								253.922,97
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								253.922,97
		Totale FV30006 - Pensilina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro								277.977,57
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE								4.512.902,15 9.317.303,36

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30007 - Pensilina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
730	BA.VT.A.1001.B	RIPORTO Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale							9.317.303,36	
		PENSILINA								
		pilastrini HEB360		14,80	8,52		126,10			
		travi longitudinali principali HEB400		12,41	8,15		101,14			
		travi longitudinali secondarie IPE300		27,46	3,29		90,34			
		travi trasversali IPE400		22,12	3,02		66,80			
		trave trasversale giunto IPE360		23,70	0,49		11,61			
		Totale parziale	m ²				395,99			
		ritocchi in fase di montaggio 20%		0,20	395,99		79,20			
		Totale generale	m ²				475,19			
		Totale	m ²				475,19	3,13	1.487,34	
731	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio								
		vedi voce n. 247770 (Prog. 730 q.ta = 475,19)					475,19			
		Totale	m ²				475,19	3,39	1.610,89	
732	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente								
		vedi voce n. 247770 (Prog. 730 q.ta = 475,19)					475,19			
		Totale	m ²				475,19	3,30	1.568,13	
733	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		PENSILINA								
		pilastrini HEB360		142,00	12,00	5,00	8.520,00			
		travi longitudinali principali HEB400		155,00	2,00	26,30	8.153,00			
		travi longitudinali secondarie IPE300		42,20	3,00	26,00	3.291,60			
		travi trasversali IPE400		66,30	6,00	7,60	3.023,28			
		trave trasversale giunto IPE360		57,10		8,50	485,35			
		Totale parziale	kg				23.473,23			
		carpenteria minuta 25%		0,25	23.473,23		5.868,31			
		Totale generale	kg				29.341,54			
		Totale	kg				29.341,54	1,89	55.455,51	
734	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 247730 (Prog. 733 q.ta = 29341,54)					29.341,54			
		Totale	kg				29.341,54	0,99	29.048,12	
735	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							89.169,99	
		A RIPORTARE Elevazioni							89.169,99	
		A RIPORTARE Pensilina 4° marciapiede ...							89.169,99	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							4.602.072,14	
		A RIPORTARE							9.406.473,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30007 - Pensilina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISSE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 247730 (Prog. 733 q.ta = 29341,54)							9.406.473,35	
		Totale	kg					29.341,54	0,19	5.574,89
736	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 247730 (Prog. 733 q.ta = 29341,54)						29.341,54		
		Totale	kg					29.341,54	0,34	9.976,12
		Totale Lavori a corpo Euro								104.721,00
		Totale FV4 - Elevazioni Euro								104.721,00
		A RIPORTARE Pensilina 4° marciapiede ...								104.721,00
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								4.617.623,15
		A RIPORTARE								9.422.024,36

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30007 - Pensilina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV5 - Solai e coperture

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
737	FA.CT.I.3003.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Copertura con pannello termoisolante costituito da supporto esterno grecato in acciaio zincato e preverniciato di spessore minimo - spessore pannello 60 mm.</p> <p>Copertura Pensilina Tipolgico B</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV5 - Solai e coperture Euro</p>	m ²	410,00					9.422.024,36	
							410,00			
							410,00	25,59	10.491,90	
									10.491,90	
									10.491,90	
									115.212,90	
									4.628.115,05	
									9.432.516,26	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30007 - Pensilina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.432.516,26	
738	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Gronda lato binario Gronda lato Ingresso Sud Totale generale Totale	m m		135,00 135,00		135,00 135,00 270,00 270,00	39,47	10.656,90	
739	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Copertina inox per Modanature pensilina Totale	m	2,00	95,00		190,00 190,00	52,12	9.902,80	
740	FA.CT.D.3006.A	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con la esclusione dei - in acciaio inox spessore 6/10. Copertura SF02 Totale	m	12,00	7,00		84,00 84,00	13,17	1.106,28	
741	FA.CT.D.3020.A	Bocchettone in gomma EPDM con codolo di 200 mm conico nella parte inferiore e cilindrico nella a flangia quadrata intaccata - diametro 60 - 80 - 100 mm. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	12,00 12,00			12,00 12,00 24,00 24,00	12,85	308,40	
742	FA.CT.D.3021.A	Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Gronda lato FV Nord Gronda lato FV Sud Totale generale Totale	Cad Cad Cad	12,00 12,00			12,00 12,00 24,00 24,00	4,11	98,64	
743	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 Sottostruttura controsoffitto Alucobond incidenza 15kg/mq Totale	kg	15,00	515,00		7.725,00 7.725,00	2,85	22.016,25	
744	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 253740 (Prog. 743 q.ta =					7.725,00			
A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Finiture interne ed esterne A RIPORTARE Pensilina 4° marciapiede ... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE									44.089,27 44.089,27 159.302,17 4.672.204,32 9.476.605,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV30007 - Pensilina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.476.605,53	
745	FA.OM.C.3001.G	7725,00) Totale Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - mano a finire, a spruzzo, o ad 'airless', di smalto minio oleofenolico di colore a scelta della Dirigenza. vedi voce n. 253740 (Prog. 743 q.ta = 7725,00)	kg					7.725,00	0,19	1.467,75
746	FA.OM.C.3001.H	Totale Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 253740 (Prog. 743 q.ta = 7725,00)	kg					7.725,00	0,12	927,00
747	FA.PN.D.3001.A	Totale Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Controsoffitto pensilina Alucobond controsoffitto a detrarre gola modanatura	kg					7.725,00	0,34	2.626,50
		Totale generale	m ²	515,00				515,00		
		Totale	m ²	-2,00	95,00	0,70		-133,00		
748	FA.PN.D.3001.A	Totale Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Carter pilastri pensilina Alucobond sviluppo singolo pilastro IPE 450 2 m	m ²					382,00		
		Totale	m ²					382,00	173,53	66.288,46
749	OM.ME.C.1 01.E	Lamiere piane lisce, di alluminio di qualsiasi spessore lamiere di alluminio - incidenza 5,4kg a mq	m ²	14,00	2,00		4,50	126,00		
		Totale	m ²					126,00	173,53	21.864,78
		Totale	kg	2,00	95,00	1,10	5,40	1.128,60		
		Totale	kg					1.128,60	4,64	5.236,70
		Totale Lavori a corpo Euro								142.500,46
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								142.500,46
		Totale FV30007 - Pensilina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle Euro								257.713,36
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								4.770.615,51
		A RIPORTARE								9.575.016,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.575.016,72	
750	BA.CZ.A.3 02.E	<p>Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm²</p> <p>vedi voce n. 256200 (Prog. 760 q.ta = 390,00)</p> <p>Totale</p>	m ³				0,10 39,00	116,96	4.561,44	
751	BA.CZ.A.3 10.A	<p>Rete di acciaio elettrosaldato</p> <p>Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,08Kg/mq</p> <p>vedi voce n. 256200 (Prog. 760 q.ta = 390,00)</p> <p>Totale</p>	kg	4,08			1.591,20	1,10	1.750,32	
752	BA.CZ.A.3 10.A	<p>Rete di acciaio elettrosaldato</p> <p>Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,08Kg/mq</p> <p>vedi voce n. 256200 (Prog. 760 q.ta = 390,00)</p> <p>Totale</p>	kg	4,08			1.591,20	1,10	1.750,32	
753	BA.PR.A.3106.A	<p>Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano un larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è co lato 2 binario</p> <p>Totale</p>	m		110,00		110,00	56,50	6.215,00	
754	BA.PR.A.3106.B	<p>Codice di svolta obbligatoria a 90° costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm, utilizzato per raccordare ad angolo retto due tratti di percorso r</p> <p>Totale</p>	Cad	8,00			8,00	57,50	460,00	
755	BA.PR.A.3106.C	<p>Codice di incrocio a "+" e a T costituito da quattro piastrelle di formato 30x40 cm recante dei segmenti di piccole dimensioni disposti a scacchiera</p> <p>Totale</p>	Cad	6,00			6,00	49,00	294,00	
756	BA.PR.A.3106.D	<p>Codice di attenzione /servizio costituito da un'unica piastrella di formato 30x40 cm adatto a segnalare la presenza di un servizio adiacente al percorso</p> <p>Totale</p>	m	20,00			20,00	57,50	1.150,00	
757	FA.PV.B.3103.A	<p>Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2</p> <p>vedi voce n. 256200 (Prog. 760 q.ta = 390,00)</p> <p>Totale</p>	m ²				390,00	78,09	30.455,10	
		A RIPORTARE Lavori a corpo							46.636,18	
		A RIPORTARE Pavimentazioni							46.636,18	
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...							46.636,18	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							4.817.251,69	
		A RIPORTARE							9.621.652,90	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
758	FA.PV.C.3 01.A	RIPORTO 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 Magrone vedi voce n. 256200 (Prog. 760 q.ta = 390,00) Totale	m ²					390,00	6,40	2.496,00
759	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 256200 (Prog. 760 q.ta = 390,00) Totale	m ²	5,00				1.950,00	0,92	1.794,00
760	FA.VS.A.3100.B	Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 16 cm e fino a 35 cm Totale	m ²	390,00				390,00	32,01	12.483,90
		Totale Lavori a corpo Euro								63.410,08
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								63.410,08
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...								63.410,08
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								4.834.025,59
		A RIPORTARE								9.638.426,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
761	FA.CS.C.3006.B	RIPORTO Controsoffitto piano sospeso a struttura doppia realizzato con lastre di gesso rivestito, fissate con viti autopercoranti di idonee - lastre spessore mm. 15. a detrarre area policarbonato Totale generale Totale	m ² m ²	-6,00			390,00 34,00	390,00 -204,00	33,40	9.638.426,80 6.212,40
762	FA.CS.D.3002.B	Profilo perimetrale in alluminio preverniciato 5/10 colore bianco per controsoffitti modulari fornito e posto in opera. - a C. Totale	m	6,00	3,00		11,00	198,00	4,16	823,68
763	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3 pareti corpo ascensori central1 corpo ascensore 4 banchina Totale generale Totale	m m	2,00	142,00 11,00 6,00			142,00 22,00 6,00	52,12	8.860,40
764	FA.OM.D.3113.A	Fornitura e posa in opera di caditoia per pozzetti classe C250, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme UNI EN - caditoia piana in ghisa dim esterne 300x300. caditoia piana in ghisa dim esterne 300x300 ramo da scala FV a banchina 1 ramo da scala banch. Isola 1 a scala isola2 ramo da scala banch. Isola 2 a scala banchina Sud Scala FV NORD Scale Isola 1 e 2 e scala Sud Totale generale Totale	Cad Cad	1,00 6,00	3,00 1,80		0,30 0,30 0,30 0,30	2,85 3,45 4,05 0,90 3,24	39,82	576,99
765	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). rivestimento pareti rivestimento ascensori centrali rivestimento ascensore 4 banchina Totale generale Totale	m ² m ²	2,00	142,00 11,00 6,00		2,30 2,30 2,30	326,60 50,60 13,80	173,53	67.850,23
		A RIPORTARE Lavori a corpo								84.323,70
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								84.323,70
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...								147.733,78
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								4.918.349,29
		A RIPORTARE								9.722.750,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
766	FA.VE.C.3002.K	RIPORTO Lastra policarbonato compatta - cristallo mm 10.							9.722.750,50	
		Totale	m ²	6,00	34,00			204,00		
								204,00	107,94	
767	OM.CZ.A.1003.B	Fornitura di canalette di drenaggio in calcestruzzo, chiusino escluso. - dimensioni interne 35 x 30 cm.								
		Totale	m		48,20			48,20		
								48,20	45,05	
768	OM.CZ.A.2003.A	Posa in opera di canalette in calcestruzzo. - canalette in calcestruzzo. vedi voce n. 256360 (Prog. 767 q.ta = 48,20)								
		Totale	m					48,20		
								48,20	6,71	
Totale Lavori a corpo Euro Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro									108.838,29 108.838,29	
A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ... A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE									172.248,37 4.942.863,88 9.747.265,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00
 FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle
 FVA - Arredi e segnaletica

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.747.265,09	
769	BA.PR.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 200x200 mm.								
		Totale	Cad	4,00				4,00		
								4,00	544,69	
770	BA.PR.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di targa tattile per non vedenti per corrimano in alluminio monoblocco verniciato con testo nero dimensioni di mm 150x30 mm.								
		Totale	Cad	15,00				15,00		
								15,00	150,32	
		Totale Lavori a corpo Euro							4.433,56	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							4.433,56	
		Totale FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle Euro							176.681,93	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							4.947.297,44	
		A RIPORTARE							9.751.698,65	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50005 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.751.698,65	
771	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 Pianerottolo Doppio (ognuno da 6 mq) Totale	m ²	12,00				12,00 12,00	78,09	937,08
772	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 Gradone in gres tipo B4 Totale	Cad	5,00	33,00			165,00 165,00	88,42	14.589,30
773	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 colla Totale	m ²	33,00	0,50	3,00		49,50 49,50	6,40	316,80
774	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 vedi voce n. 256460 (Prog. 771 q.ta = 12,00) Totale	m ²					12,00 12,00	6,40	76,80
775	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 256460 (Prog. 771 q.ta = 12,00) Totale	m ²		5,00			60,00 60,00	0,92	55,20
		Totale Lavori a corpo Euro								15.975,18
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								15.975,18
		A RIPORTARE Collegamenti verti...								4.963.272,62
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								15.975,18
		A RIPORTARE								9.767.673,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50005 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.767.673,83	
776	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici Totale	m	15,00						
							15,00			
							15,00	39,47		592,05
777	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3 Totale	m	2,00	15,00					
							30,00			
							30,00	52,12		1.563,60
778	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Facciata in Alucobond Totale	m ²	2,00			26,00			
							52,00			
							52,00	173,53		9.023,56
779	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox Totale	m	2,00	29,00					
							58,00			
							58,00	192,64		11.173,12
		Totale Lavori a corpo Euro								22.352,33
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								22.352,33
		Totale FV50005 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Vigna di Valle Euro								38.327,51
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE								4.985.624,95 9.790.026,16

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50006 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 01 Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.790.026,16	
780	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 Pianerottolo Doppio (ognuno da 6 mq) Totale	m ²	2,00	3,20			6,40 6,40	78,09	499,78
781	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 Gradone in gres tipo B4 Totale	Cad	3,00	33,00			99,00 99,00	88,42	8.753,58
782	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 colla Totale	m ²	33,00	0,50	1,80		29,70 29,70	6,40	190,08
783	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 vedi voce n. 256550 (Prog. 780 q.ta = 6,40) Totale	m ²					6,40 6,40	6,40	40,96
784	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 256550 (Prog. 780 q.ta = 6,40) Totale	m ²		5,00			32,00 32,00	0,92	29,44
		Totale Lavori a corpo Euro								9.513,84
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								9.513,84
		A RIPORTARE Collegamenti vertic...								9.513,84
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								4.995.138,79
		A RIPORTARE								9.799.540,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50006 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 01 Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.799.540,00	
785	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
786	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3		2,00	15,00		30,00			
		Totale	m				30,00	52,12	1.563,60	
787	FA.RV.A.1001.A	Fornitura di Lastra di porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, 100 X 300 cm spessore 3 mm Facciata in gres porcellanato incollato		2,00		26,00	52,00			
		Totale	m ²				52,00	96,21	5.002,92	
788	FA.RV.A.2001.A	Posa in opera di Lastre di gres porcellanato della voce FA.RV.A.1001.A, anche tagliate fino al 600 mm x 1000mm. vedi voce n. 256610 (Prog. 787 q.ta = 52,00)					52,00			
		Totale	m ²				52,00	26,67	1.386,84	
789	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							19.718,53	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							19.718,53	
		Totale FV50006 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 01 Vigna di Valle Euro							29.232,37	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.014.857,32	
		A RIPORTARE							9.819.258,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50007 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 02 Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.819.258,53	
790	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 Pianerottolo Doppio (ognuno da 6 mq) Totale	m ²	2,00	3,20			6,40 6,40	78,09	499,78
791	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 Gradone in gres tipo B4 Totale	Cad	3,00	33,00			99,00 99,00	88,42	8.753,58
792	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 colla Totale	m ²	33,00	0,50	1,80		29,70 29,70	6,40	190,08
793	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 vedi voce n. 256650 (Prog. 790 q.ta = 6,40) Totale	m ²					6,40 6,40	6,40	40,96
794	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 256650 (Prog. 790 q.ta = 6,40) Totale	m ²		5,00			32,00 32,00	0,92	29,44
Totale Lavori a corpo Euro										9.513,84
Totale FV8 - Pavimentazioni Euro										9.513,84
A RIPORTARE Collegamenti vertic...										9.513,84
A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...										5.024.371,16
A RIPORTARE										9.828.772,37

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50007 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 02 Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.828.772,37	
795	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici Totale	m	15,00			15,00 15,00	39,47	592,05	
796	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3 Totale	m		15,00		15,00 15,00	52,12	781,80	
797	FA.RV.A.1001.A	Fornitura di Lastra di porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, 100 X 300 cm spessore 3 mm Facciata in gres porcellanato incollato Totale	m ²	2,00		26,00	52,00 52,00	96,21	5.002,92	
798	FA.RV.A.2001.A	Posa in opera di Lastre di gres porcellanato della voce FA.RV.A.1001.A, anche tagliate fino al 600 mm x 1000mm. vedi voce n. 256710 (Prog. 797 q.ta = 52,00) Totale	m ²				52,00 52,00	26,67	1.386,84	
799	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox Totale	m	2,00	29,00		58,00 58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							18.936,73	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							18.936,73	
		Totale FV50007 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 02 Vigna di Valle Euro							28.450,57	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE							5.043.307,89 9.847.709,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50008 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 03 Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.847.709,10	
800	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 Pianerottolo Doppio (ognuno da 6 mq) Totale	m ²	2,00	3,20			6,40 6,40	78,09	499,78
801	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 Gradone in gres tipo B4 Totale	Cad	3,00	33,00			99,00 99,00	88,42	8.753,58
802	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 colla Totale	m ²	33,00	0,50	1,80		29,70 29,70	6,40	190,08
803	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 vedi voce n. 256770 (Prog. 800 q.ta = 6,40) Totale	m ²					6,40 6,40	6,40	40,96
804	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 256770 (Prog. 800 q.ta = 6,40) Totale	m ²		5,00			32,00 32,00	0,92	29,44
		Totale Lavori a corpo Euro								9.513,84
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								9.513,84
		A RIPORTARE Collegamenti vertical...								9.513,84
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...								5.052.821,73
		A RIPORTARE								9.857.222,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50008 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 03 Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.857.222,94	
805	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
806	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3			15,00		15,00			
		Totale	m				15,00	52,12	781,80	
807	FA.RV.A.1001.A	Fornitura di Lastra di porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, 100 X 300 cm spessore 3 mm Facciata in gres porcellanato incollato		2,00		26,00	52,00			
		Totale	m ²				52,00	96,21	5.002,92	
808	FA.RV.A.2001.A	Posa in opera di Lastre di gres porcellanato della voce FA.RV.A.1001.A, anche tagliate fino al 600 mm x 1000mm. vedi voce n. 256830 (Prog. 807 q.ta = 52,00)					52,00			
		Totale	m ²				52,00	26,67	1.386,84	
809	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							18.936,73	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							18.936,73	
		Totale FV50008 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 03 Vigna di Valle Euro							28.450,57	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.071.758,46	
		A RIPORTARE							9.876.159,67	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50009 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 04 Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.876.159,67	
810	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 Pianerottolo Doppio (ognuno da 6 mq) Totale	m ²	2,00	3,20			6,40 6,40	78,09 499,78	
811	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 Gradone in gres tipo B4 Totale	Cad	3,00	33,00			99,00 99,00	88,42 8.753,58	
812	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 colla Totale	m ²	33,00	0,50	1,80		29,70 29,70	6,40 190,08	
813	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 vedi voce n. 256890 (Prog. 810 q.ta = 6,40) Totale	m ²					6,40 6,40	6,40 40,96	
814	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 256890 (Prog. 810 q.ta = 6,40) Totale	m ²		5,00			32,00 32,00	0,92 29,44	
		Totale Lavori a corpo Euro							9.513,84	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							9.513,84	
		A RIPORTARE Collegamenti vertical...							9.513,84	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.081.272,30	
		A RIPORTARE							9.885.673,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50009 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 04 Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.885.673,51	
815	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
816	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3			15,00		15,00			
		Totale	m				15,00	52,12	781,80	
817	FA.RV.A.1001.A	Fornitura di Lastra di porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, 100 X 300 cm spessore 3 mm Facciata in gres porcellanato incollato		2,00		26,00	52,00			
		Totale	m ²				52,00	96,21	5.002,92	
818	FA.RV.A.2001.A	Posa in opera di Lastre di gres porcellanato della voce FA.RV.A.1001.A, anche tagliate fino al 600 mm x 1000mm. vedi voce n. 256960 (Prog. 817 q.ta = 52,00)					52,00			
		Totale	m ²				52,00	26,67	1.386,84	
819	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							18.936,73	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							18.936,73	
		Totale FV50009 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 04 Vigna di Valle Euro							28.450,57	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE							5.100.209,03 9.904.610,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50010 - Collegamenti verticali - Scale interna 01 FV Sud Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.904.610,24	
820	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 Pianerottolo Doppio (ognuno da 6 mq) Totale	m ²	2,00	3,20			6,40 6,40	78,09 499,78	
821	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 Gradone in gres tipo B4 Totale	Cad	3,00	33,00			99,00 99,00	88,42 8.753,58	
822	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 colla Totale	m ²	33,00	0,50	1,80		29,70 29,70	6,40 190,08	
823	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 vedi voce n. 257010 (Prog. 820 q.ta = 6,40) Totale	m ²					6,40 6,40	6,40 40,96	
824	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 257010 (Prog. 820 q.ta = 6,40) Totale	m ²		5,00			32,00 32,00	0,92 29,44	
		Totale Lavori a corpo Euro							9.513,84	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							9.513,84	
		A RIPORTARE Collegamenti vertical...							9.513,84	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.109.722,87	
		A RIPORTARE							9.914.124,08	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50010 - Collegamenti verticali - Scale interna 01 FV Sud Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.914.124,08	
825	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
826	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3		2,00	15,00		30,00			
		Totale	m				30,00	52,12	1.563,60	
827	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Rivestimento interno FV Nord solo scala facciata in Alucobond		2,00	26,00		52,00			
		Totale	m ²				52,00	173,53	9.023,56	
828	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							22.352,33	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							22.352,33	
		Totale FV50010 - Collegamenti verticali - Scale interna 01 FV Sud Vigna di Valle Euro							31.866,17	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall... A RIPORTARE							5.132.075,20 9.936.476,41	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50011 - Collegamenti verticali - Scale interna 02 FV Sud Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.936.476,41	
829	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 Pianerottolo Doppio (ognuno da 6 mq) Totale	m ²	2,00	3,20			6,40 6,40	78,09 499,78	
830	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 Gradone in gres tipo B4 Totale	Cad	3,00	33,00			99,00 99,00	88,42 8.753,58	
831	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 colla Totale	m ²	33,00	0,50	1,80		29,70 29,70	6,40 190,08	
832	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 vedi voce n. 257120 (Prog. 829 q.ta = 6,40) Totale	m ²					6,40 6,40	6,40 40,96	
833	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 257120 (Prog. 829 q.ta = 6,40) Totale	m ²		5,00			32,00 32,00	0,92 29,44	
		Totale Lavori a corpo Euro							9.513,84	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							9.513,84	
		A RIPORTARE Collegamenti vertica...							9.513,84	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.141.589,04	
		A RIPORTARE							9.945.990,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV50011 - Collegamenti verticali - Scale interna 02 FV Sud Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.945.990,25	
834	FA.CT.D.3003.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Scivolo bici		15,00			15,00			
		Totale	m				15,00	39,47	592,05	
835	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10. Carter attacco pavimentazione C3		2,00	15,00		30,00			
		Totale	m				30,00	52,12	1.563,60	
836	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm). Rivestimento interno FV Nord solo scala facciata in Alucobond		2,00	26,00		52,00			
		Totale	m ²				52,00	173,53	9.023,56	
837	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	29,00		58,00			
		Totale	m				58,00	192,64	11.173,12	
		Totale Lavori a corpo Euro							22.352,33	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							22.352,33	
		Totale FV50011 - Collegamenti verticali - Scale interna 02 FV Sud Vigna di Valle Euro							31.866,17	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.163.941,37	
		A RIPORTARE							9.968.342,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV52004 - Collegamenti verticali - Ascensore 1° marciapiede Stazione Vigna di Valle

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
838	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							9.968.342,58	
		RIPORTO								
				1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	102.201,01	
		Totale Lavori a corpo Euro							102.201,01	
		Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro							102.201,01	
		Totale FV52004 - Collegamenti verticali - Ascensore 1° marciapiede Stazione Vigna di Valle Euro							102.201,01	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.266.142,38	
		A RIPORTARE							10.070.543,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV52005 - Collegamenti verticali - Ascensore 2° marciapiede Stazione Vigna di Valle

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
839	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							10.070.543,59	
		RIPORTO								
		Totale	Cad	1,00				1,00	102.201,01	102.201,01
		Totale Lavori a corpo Euro							102.201,01	
		Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro							102.201,01	
		Totale FV52005 - Collegamenti verticali - Ascensore 2° marciapiede Stazione Vigna di Valle Euro							102.201,01	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.368.343,39	
		A RIPORTARE							10.172.744,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV52006 - Collegamenti verticali - Ascensore 3° marciapiede Stazione Vigna di Valle

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
840	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							10.172.744,60	
		RIPORTO								
				1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	102.201,01	
		Totale Lavori a corpo Euro							102.201,01	
		Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro							102.201,01	
		Totale FV52006 - Collegamenti verticali - Ascensore 3° marciapiede Stazione Vigna di Valle Euro							102.201,01	
		A RIPORTARE Stazione di Vigna di Vall...							5.470.544,40	
		A RIPORTARE							10.274.945,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00

FV52007 - Collegamenti verticali - Ascensore 4° marciapiede Stazione Vigna di Valle

FV7 - Infissi e pareti vetrate

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
841	IT.IE.C.3002.A	<p>Fornitura e posa in opera di impianto elevatore tipo 2, ad azionamento elettrico MRL, vano panoramico, 2 fermate, con porta ogni piano, cabina panoramica</p> <p style="text-align: right;">RIPORTO</p>							10.274.945,61	
		Totale	Cad	1,00				1,00	102.201,01	102.201,01
		<p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV7 - Infissi e pareti vetrate Euro</p> <p>Totale FV52007 - Collegamenti verticali - Ascensore 4° marciapiede Stazione Vigna di Valle Euro</p> <p>Totale FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00 Euro</p>							<p>102.201,01</p> <p>102.201,01</p> <p>102.201,01</p> <p>5.572.745,41</p>	
		A RIPORTARE								10.377.146,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV20008 - Marciapiede sovrappasso pedonale Nord
 FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.377.146,62	
842	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,08 Kg/mq vedi voce n. 320 (Prog. 846 q.ta = 339,00) Totale	kg	4,08				1.383,12 1.383,12	1,10	1.521,43
843	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestrere 500 gr/mq. vedi voce n. 320 (Prog. 846 q.ta = 339,00) Totale	m ²					339,00 339,00	3,82	1.294,98
844	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 vedi voce n. 320 (Prog. 846 q.ta = 339,00) Totale	m ²					339,00 339,00	6,40	2.169,60
845	FA.PV.C.3 01.B	Sovraprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 320 (Prog. 846 q.ta = 339,00) Totale	m ²	5,00				1.695,00 1.695,00	0,92	1.559,40
846	FA.PV.G.3002.B	Fornitura e posa in opera di masselli in agglomerato cementizio ad alta resistenza, sabbia di basalto e polvere di quarzo; il tutto in - 40x20 cm, spessore totale: 5,5 cm, colorazione assimilabile al RAL 7037 e 7043. pavimentazione per esterni in pietra ricomposta sp. 5,5 cm dim. 40x20 cm pavimentazione marciapiede pavimentazione piazzola Totale generale Totale	m ² m ²							
								289,00 50,00		
								339,00 339,00	34,55	11.712,45
847	OM.PI.B.1 01.A	Pietra da taglio perfettamente squadrata in pezzi di qualunque forma e dimensione e per spessori superiori a 10 cm: calcarea Totale	m ³		170,00	0,25	0,40	17,00 17,00	565,57	9.614,69
		Totale Lavori a corpo Euro Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								27.872,55 27.872,55
		A RIPORTARE Marciapiede so...								27.872,55
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								27.872,55
		A RIPORTARE								10.405.019,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV20008 - Marciapiede sovrappasso pedonale Nord
 FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.405.019,17	
848	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox		2,00	2,00	50,00		200,00		
		Totale	m					200,00	192,64	
849	VA.RS2S.A01.44.0003	Rivestimento esterno in pannelli di calcestruzzo rinforzato con fibra di vetro (GRC)								
		muro perimetrale rampe		220,00				220,00		
		Mascheramento Pila 1			13,00	5,00		65,00		
		Totale generale	m ²					285,00		
		Totale	m ²					285,00	303,22	
850	VA.RS2T.A01.44.0007	Fornitura e posa di pavimentazione decking in wpc								
		cordinata		2,00	10,50	3,10		65,10		
		rampe		3,00			32,00	96,00		
		pianerottoli intermedi					75,00	75,00		
		Totale generale	m ²					236,10		
		Totale	m ²					236,10	118,03	
		Totale Lavori a corpo Euro							152.812,58	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							152.812,58	
		Totale FV20008 - Marciapiede sovrappasso pedonale Nord Euro							180.685,13	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							180.685,13	
		A RIPORTARE							10.557.831,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV20009 - Marciapiede sovrappasso pedonale Sud

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
851	BA.CZ.A.3 10.A	RIPORTO Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato 2 Ø 8 20x20 - P=4,08 Kg/mq vedi voce n. 257270 (Prog. 855 q.ta = 320,00) Totale	kg	4,08				1.305,60	1,10	1.436,16
852	FA.IP.F.3002.D	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in poliestere da posare a secco con - poliestere 500 gr/mq. vedi voce n. 257270 (Prog. 855 q.ta = 320,00) Totale	m ²					320,00	3,82	1.222,40
853	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 vedi voce n. 257270 (Prog. 855 q.ta = 320,00) Totale	m ²					320,00	6,40	2.048,00
854	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore vedi voce n. 257270 (Prog. 855 q.ta = 320,00) Totale	m ²	5,00				1.600,00	0,92	1.472,00
855	FA.PV.G.3002.B	Fornitura e posa in opera di masselli in agglomerato cementizio ad alta resistenza, sabbia di basalto e polvere di quarzo; il tutto in - 40x20 cm, spessore totale: 5,5 cm, colorazione assimilabile al RAL 7037 e 7043. pavimentazione marciapiede Totale	m ²	320,00				320,00	34,55	11.056,00
856	OM.PI.B.1 01.A	Pietra da taglio perfettamente squadrata in pezzi di qualunque forma e dimensione e per spessori superiori a 10 cm: calcarea Totale	m ³		120,00	0,25	0,40	12,00	565,57	6.786,84
		Totale Lavori a corpo Euro								24.021,40
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								24.021,40
		Totale FV20009 - Marciapiede sovrappasso pedonale Sud Euro								24.021,40
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								204.706,53
		A RIPORTARE								10.581.853,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV2 - Pali o pozzi

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
857	BA.PD.A.3 03.C	<p>RIPORTO</p> <p>Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm², scavati per il sostegno del foro del diametro est. non inferiore a 600 mm</p> <p>pali pila 1</p> <p>pali pila 4</p> <p style="text-align: right;">Totale generale</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							10.581.853,15	
				6,00	14,00			84,00		
				6,00	14,00			84,00		
			m					168,00		
			m					168,00	62,36	10.476,48
858	BA.PD.A.3 05.A	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm², scavati per il sostegno del foro, del diametro non inferiore a 800 mm</p> <p>pali pila 2</p> <p>pali pila 3</p> <p style="text-align: right;">Totale generale</p> <p style="text-align: right;">Totale</p> <p>Totale Lavori a corpo Euro</p> <p>Totale FV2 - Pali o pozzi Euro</p>								
				6,00	14,00			84,00		
				6,00	14,00			84,00		
			m					168,00		
			m					168,00	84,30	14.162,40
										24.638,88
										24.638,88
										229.345,41
										10.606.492,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
859	BA.CZ.A.3 01.A	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 Magrone plinti magrone zattera tipo 1 magrone zattera tipo 2 Totale generale Totale	m ³ m ³	2,00 2,00	5,20 6,80	3,90 5,00	0,20 0,20	8,11 13,60 21,71 21,71	80,31	10.606.492,03 1.743,53
860	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 PLINTI PILE zattera pila tipo1 zattera pila tipo2 Totale generale Totale	m ³ m ³	2,00 2,00	4,80 6,40	3,50 4,60	1,50 1,50	50,40 88,32 138,72 138,72	105,39	14.619,70
861	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. vedi voce n. 248210 (Prog. 860 q.ta = 138,72) Totale	m ³					138,72 138,72	5,39	747,70
862	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari zattera tipo1 zattera tipo2 Totale generale Totale	m ² m ²	2,00 2,00	16,60 22,00		1,50 1,50	49,80 66,00 115,80 115,80	10,09	1.168,42
863	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. zattere tipo1 e tipo2 ic=100kg/mc vedi voce n. 248210 (Prog. 860 q.ta = 138,72) Totale	kg	100,00				13.872,00 13.872,00	1,00	13.872,00
864	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m plinti tipo 1 plinti tipo 2 Totale generale Totale	m ³ m ³	2,00 2,00	5,20 6,80	3,90 5,00	1,70 1,70	68,95 115,60 184,55 184,55	3,27	603,48
865	BA.MT.A.3004.A	Trattamento di materiali provenienti da scavi peso specifico 1,8 t/mc A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Fondazioni A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ... A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle... A RIPORTARE								32.754,83 32.754,83 57.393,71 262.100,24 10.639.246,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.639.246,86	
		vedi voce n. 248280 (Prog. 864 q.ta = 184,55)		1,80				332,19		
		Totale	to					332,19	1,93	641,13
866	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		vedi voce n. 248280 (Prog. 864 q.ta = 184,55)						184,55		
		Totale	m ³					184,55	0,26	47,98
		Totale Lavori a corpo Euro								33.443,94
		Totale FV3 - Fondazioni Euro								33.443,94
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...								58.082,82
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								262.789,35
		A RIPORTARE								10.639.935,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
867	BA.CZ.A.3 02.F	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C32/40 N/mm2 Pile fusto pila 1 e 4 (tipo 1) fusto pila 2 e 3 (tipo 2) pulvino pila 1 e 4 (tipo 1) pulvino pila 1 e 4 (tipo 2) Totale generale Totale	m ³ m ³	2,00 2,00 2,00 2,00	10,00 10,00 2,60 2,60	1,30 1,30 1,90 1,90	2,00 2,50 3,32 3,57	52,00 65,00 32,80 35,27 185,07 185,07	121,28	10.639.935,97 22.445,29
868	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. vedi voce n. 248150 (Prog. 867 q.ta = 185,07) Totale	m ³					185,07 185,07	5,39	997,53
869	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 PILE pila 1 e 4 tipo 1 pila 2 e 3 tipo 2 Totale generale Totale	m ² m ²	2,00 2,00	6,60 7,60		4,00 4,00	52,80 60,80 113,60 113,60	13,46	1.529,06
870	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 PILE pila 1 e 4 tipo 1 pila 2 e 3 tipo 2 Totale generale Totale	m ² m ²	2,00 2,00	6,60 7,60		4,00 4,00	52,80 60,80 113,60 113,60	16,40	1.863,04
871	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 PILE pila 1 e 4 tipo 1 pila 2 e 3 tipo 2 Totale generale Totale	m ² m ²	2,00 2,00	6,60 7,60		4,00 4,00	52,80 60,80 113,60 113,60	18,53	2.105,01
872	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. PILE fusto pila1 e 4 i=140kg/mc A RIPORTARE Lavori a corpo A RIPORTARE Elevazioni A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ... A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle... A RIPORTARE		140,00	52,00			7.280,00		28.939,93 28.939,93 87.022,75 291.729,28 10.668.875,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.668.875,90	
		fusto pila 2 e 3 i=140kg/mc		140,00	65,00			9.100,00		
		pulvino pila 1 e 4 i=280kg/mc		280,00	32,75			9.170,00		
		pulvino pila 2 e 3 i=280kg/mc		280,00	35,22			9.861,60		
		Totale generale	kg					35.411,60		
		Totale	kg					35.411,60	1,00	
873	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato								
		IMPALCATI PASSERELLA PEDONALE								
		Impalcato.1- rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq)		7,98	19,80	3,53		557,75		
		Impalcato2-rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq)		7,98	17,80	3,53		501,42		
		Impalcato3-rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq)		7,98	9,80	3,53		276,06		
		Totale generale	kg					1.335,23		
		Totale	kg					1.335,23	1,10	
874	BA.OP.A.3 13.A	Fornitura e posa in opera di copri giunti trasversali, per impalcati stradali								
		Giunti Impalcati passerella pedonale		3,00	3,85			11,55		
		Totale	m					11,55	129,84	
875	BA.OP.A.3 13.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce BA.OP.A.313.A per zone sismiche (25% della voce BA.OP.A.3 13.A)								
		vedi voce n. 248080 (Prog. 874 q.ta = 11,55)						11,55		
		Totale						11,55	32,46	
876	BA.OP.A.3103.E	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo FISSO in acciaio teflon. Per carichi nominali VERTICALI V ≤ 1000 KN, dove V = carico nominal								
				3,00	300,00			900,00		
		Totale	kn					900,00	2,25	
877	BA.OP.A.3103.N	Sovrapprezzo agli apparecchi di appoggio del tipo FISSO per compensare rapporti H/V < 1,5 (100% articolo BA.OP.A.3103.E)								
		vedi voce n. 248100 (Prog. 876 q.ta = 900,00)						900,00		
		Totale	m					900,00	2,25	
878	BA.OP.A.3105.C	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo UNIDIREZIONALE in acciaio teflon. Per carichi nominali VERTICALI V ≤ 1000 KN, dove V = caric								
				3,00	300,00			900,00		
		Totale	kn					900,00	3,05	
879	BA.OP.A.3105.L	Sovrapprezzo agli apparecchi di appoggio del tipo UNIDIREZIONALE per compensare rapporti H/V < 1,5 (100% articolo BA.OP.A.3105.C)								
		vedi voce n. 248120 (Prog. 878 q.ta =						900,00		
		A RIPORTARE Lavori a corpo							74.489,84	
		A RIPORTARE Elevazioni							74.489,84	
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...							132.572,66	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							337.279,19	
		A RIPORTARE							10.714.425,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.714.425,81	
		900,00)								
		Totale	m				900,00	3,05	2.745,00	
880	BA.OP.A.3106.A	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo multidirezionale in acciaio teflon, per ogni KN di carico nominale verticale		6,00	300,00		1.800,00			
		Totale	kn				1.800,00	0,46	828,00	
881	BA.VT.A.1001.B	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale PASSERELLA PEDONALE IMPALCATO 1 travi principali HEB1000 (9,905mq/ton) traversi IPE360 (23,7mq/ton) controventi di piano L150x100x10 (25,83mq/ton) IMPALCATO 2 travi principali HEB1000 (9,91mq/ton) traversi IPE360 (23,7mq/ton) controventi di piano L150x100x10 (25,83mq/ton) IMPALCATO 3 travi principali HEB600 (10,96mq/ton) traversi IPE200 (34,36mq/ton) controventi di piano L120x60x10 (26,18mq/ton)		9,91	12,43		123,18			
				23,70	1,86		44,08			
				25,83	1,39		35,90			
				9,91	11,18		110,79			
				23,70	1,67		39,58			
				25,83	1,24		32,03			
				10,96	4,21		46,14			
				34,36	0,51		17,52			
				26,18	0,63		16,49			
		Totale parziale	m ²				465,71			
		carpenteria minuta 20%		0,20	465,71		93,14			
		Totale generale	m ²				558,85			
		Totale	m ²				558,85	3,13	1.749,20	
882	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio vedi voce n. 248020 (Prog. 881 q.ta = 558,85)					558,85			
		Totale	m ²				558,85	3,39	1.894,50	
883	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente vedi voce n. 248020 (Prog. 881 q.ta = 558,85)					558,85			
		Totale	m ²				558,85	3,30	1.844,21	
884	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato CARPENTERIA METALLICA PASSERELLA PEDONALE								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							83.550,75	
		A RIPORTARE Elevazioni							83.550,75	
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...							141.633,57	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							346.340,10	
		A RIPORTARE							10.723.486,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.723.486,72	
		IMPALCATO 1								
		travi principali HEB1000		314,00	2,00		19,80	12.434,40		
		traversi IPE360		57,10	10,00		3,25	1.855,75		
		controventi di piano L150x100x10		19,30	18,00		4,00	1.389,60		
		IMPALCATO 2								
		travi principali HEB1000		314,00	2,00		17,80	11.178,40		
		traversi IPE360		57,10	9,00		3,25	1.670,18		
		controventi di piano L150x100x10		19,30	16,00		4,00	1.235,20		
		IMPALCATO 3								
		travi principali HEB600		215,00	2,00		9,80	4.214,00		
		traversi IPE200		22,40	7,00		3,25	509,60		
		controventi di piano L120x60x10		13,40	12,00		3,90	627,12		
		Totale parziale	kg					35.114,25		
		carpenteria minuta 20%		0,20	35.114,25			7.022,85		
		Totale generale	kg					42.137,10		
		Totale	kg					42.137,10	1,89	
885	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 vedi voce n. 247990 (Prog. 884 q.ta = 42137,10)						42.137,10		
		Totale	kg					42.137,10	0,99	
886	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 247990 (Prog. 884 q.ta = 42137,10)						42.137,10		
		Totale	kg					42.137,10	0,19	
887	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere vedi voce n. 248050 (Prog. 888 q.ta = 2191,92)						2.191,92		
		Totale	kg					2.191,92	1,29	
888	OM.ME.C.1 02.B	Lamiere, grecate in acciaio zincato di qualsiasi spessore								
		IMPALCATI PASSERELLA PEDONALE								
		Impalcato1 - lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	19,80	3,53		915,61		
		Impalcato2 - lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	17,80	3,53		823,13		
		Impalcato3 - lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	9,80	3,53		453,18		
		Totale generale	kg					2.191,92		
		Totale	kg					2.191,92	0,96	
		Totale Lavori a corpo Euro							217.843,47	
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							217.843,47	
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...							275.926,29	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							480.632,82	
		A RIPORTARE							10.857.779,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
889	VA.RS2T.A01.44. 0007	Fornitura e posa di pavimentazione decking in wpc							10.857.779,44	
		RIPORTO								
		Totale	m ²		50,00	3,50		175,00		
		Totale Lavori a corpo Euro						118,03	20.655,25	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							20.655,25	
									20.655,25	
									296.581,54	
									501.288,07	
									10.878.434,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.878.434,69	
890	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10.		2,00	50,00			100,00		
		Totale	m					100,00	52,12	5.212,00
891	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		Sottostruttura in acciaio - incidenza 30kg/mq								
		vedi voce n. 257340 (Prog. 901 q.ta = 410,00)		25,00				10.250,00		
		Totale	kg					10.250,00	1,89	19.372,50
892	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		Sottostruttura in acciaio - incidenza 30kg/mq								
		vedi voce n. 257390 (Prog. 895 q.ta = 110,00)		15,00				1.650,00		
		Totale	kg					1.650,00	1,89	3.118,50
893	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 257350 (Prog. 891 q.ta = 10250,00)						10.250,00		
		Totale	kg					10.250,00	0,99	10.147,50
894	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 257410 (Prog. 892 q.ta = 1650,00)						1.650,00		
		Totale	kg					1.650,00	0,99	1.633,50
895	FA.OM.A.3005.C	Fornitura di pannelli di rivestimento verticale in rete stirata in alluminio a maglia romboidale fornito in fogli da 1000x2000 mm. - Lamiera stirata in alluminio EN AW 1050 con maglie delle seguenti dimensioni (diagonale lunga x diagonale corta x ava								
		parapetto lato binari		110,00				110,00		
		Totale	m ²					110,00	45,48	5.002,80
896	FA.OM.A.3005.D	Fornitura di pannelli di rivestimento verticale in rete stirata in alluminio a maglia romboidale fornito in fogli da 1000x2000 mm. - incidenza verniciatura con polveri poliesteri Ral su richiesta								
		vedi voce n. 257390 (Prog. 895 q.ta = 110,00)						110,00		
		Totale	m ²					110,00	41,50	4.565,00
897	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								49.051,80
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								49.051,80
		A RIPORTARE Nuovo sovrappasso ...								345.633,34
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								550.339,87
		A RIPORTARE								10.927.486,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.927.486,49	
		nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63.								
		vedi voce n. 257350 (Prog. 891 q.ta = 10250,00)					10.250,00			
		Totale	kg				10.250,00	0,19	1.947,50	
898	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63.								
		vedi voce n. 257410 (Prog. 892 q.ta = 1650,00)					1.650,00			
		Totale	kg				1.650,00	0,19	313,50	
899	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 257350 (Prog. 891 q.ta = 10250,00)					10.250,00			
		Totale	kg				10.250,00	0,34	3.485,00	
900	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a								
		vedi voce n. 257410 (Prog. 892 q.ta = 1650,00)					1.650,00			
		Totale	kg				1.650,00	0,34	561,00	
901	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).								
		Impalcato Principale pila 1-4		410,00			410,00			
		Totale	m ²				410,00	173,53	71.147,30	
902	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm.								
		Parte verticale		2,00		50,00	1,05	105,00		
		parte orizzontale		2,00		50,00	0,85	85,00		
		Totale generale	m ²					190,00		
		Totale	m ²					190,00	38.383,80	
903	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox								
				2,00	2,00	50,00		200,00		
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							704.705,97	
		A RIPORTARE							11.081.852,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					200,00	192,64	11.081.852,59 38.528,00
		Totale Lavori a corpo Euro								203.417,90
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								203.417,90
		Totale FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle Euro								499.999,44
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle... A RIPORTARE								704.705,97 11.081.852,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord

FV2 - Pali o pozzi

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
904	BA.PD.A.3 03.C	<p>RIPORTO</p> <p>Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm², scavati per il sostegno del foro del diametro est. non inferiore a 600 mm</p>							11.081.852,59	
		Totale	m	30,00	10,00			300,00		
		Totale Lavori a corpo Euro						300,00	62,36	18.708,00
		Totale FV2 - Pali o pozzi Euro								18.708,00
		A RIPORTARE Collegamenti vert...								18.708,00
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								723.413,97
		A RIPORTARE								11.100.560,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord
FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
905	BA.CZ.A.3 01.A	RIPORTO Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 magrone zattera							11.100.560,59	
		Totale	m ³	3,00	10,40	4,90	0,20	30,58	80,31	2.455,88
906	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 zattere i=100kg/mc zattera fondazione								
		Totale	m ³	3,00	10,00	4,50	1,50	202,50	105,39	21.341,48
907	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. vedi voce n. 248480 (Prog. 906 q.ta = 202,50)						202,50		
		Totale	m ³					202,50	5,39	1.091,48
908	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari zattera								
		Totale	m ²	3,00	29,00		1,50	130,50	10,09	1.316,75
909	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. vedi voce n. 248480 (Prog. 906 q.ta = 202,50)								
		Totale	kg	100,00				20.250,00	1,00	20.250,00
		Totale Lavori a corpo Euro								46.455,59
		Totale FV3 - Fondazioni Euro								46.455,59
		A RIPORTARE Collegamenti vert...								65.163,59
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								769.869,56
		A RIPORTARE								11.147.016,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
910	BA.CZ.A.3 10.A	RIPORTO Rete di acciaio elettrosaldato n°4 rampe-rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq)							11.147.016,18	
		Totale	kg	7,98		120,00	3,53	3.380,33		
								3.380,33	1,10	
911	BA.OP.A.3 13.A	Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali								
		Totale	m	4,00	3,85			15,40		
								15,40	129,84	
912	BA.OP.A.3 13.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce BA.OP.A.313.A per zone sismiche (25% della voce BA.OP.A.3 13.A) vedi voce n. 248410 (Prog. 911 q.ta = 15,40)								
		Totale						15,40		
								15,40	32,46	
913	BA.OP.A.3103.E	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo FISSO in acciaio teflon. Per carichi nominali VERTICALI V ≤ 1000 KN, dove V = carico nominal								
		Totale	kn	4,00	300,00			1.200,00		
								1.200,00	2,25	
914	BA.OP.A.3103.N	Sovrapprezzo agli apparecchi di appoggio del tipo FISSO per compensare rapporti H/V < 1,5 (100% articolo BA.OP.A.3103.E) vedi voce n. 248430 (Prog. 913 q.ta = 1200,00)								
		Totale	m					1.200,00		
								1.200,00	2,25	
915	BA.OP.A.3105.C	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo UNIDIREZIONALE in acciaio teflon. Per carichi nominali VERTICALI V ≤ 1000 KN, dove V = caric								
		Totale	kn	4,00	300,00			1.200,00		
								1.200,00	3,05	
916	BA.OP.A.3105.L	Sovrapprezzo agli apparecchi di appoggio del tipo UNIDIREZIONALE per compensare rapporti H/V < 1,5 (100% articolo BA.OP.A.3105.C) vedi voce n. 248450 (Prog. 915 q.ta = 1200,00)								
		Totale	m					1.200,00		
								1.200,00	3,05	
917	BA.OP.A.3106.A	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo multidirezionale in acciaio teflon, per ogni KN di carico nominale verticale								
		Totale	kn	8,00	300,00			2.400,00		
								2.400,00	0,46	
918	BA.VT.A.1001.B	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							20.041,78	
		A RIPORTARE Elevazioni							20.041,78	
		A RIPORTARE Collegamenti vert...							85.205,37	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							789.911,34	
		A RIPORTARE							11.167.057,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.167.057,96	
		n°4 rampe								
		travi principali HEB600 (10,96mq/ton)		10,96	51,60			565,54		
		traversi IPE200 - Ltot 30x4=120m (34,36mq/ton)		34,36	4,37			150,15		
		controventi di piano L120x60x10 (26,18mq/ton)		26,18	6,17			161,53		
		pilastrini HEB500 (11,34mq/ton)		11,34	10,47			118,73		
		pilastrini HEB500 (11,34mq/ton)		11,34	19,45			220,56		
		IPE500 -travi di colleg pilastrini (19,23mq/ton)		19,23	10,16			195,38		
		controventi verticali L120x60x10 (26,18mq/ton)		26,18	1,61			42,15		
		Totale parziale	m ²					1.454,04		
		ritocchi in fase di montaggio 20%		0,20	1.454,04			290,81		
		Totale generale	m ²					1.744,85		
		Totale	m ²					1.744,85	3,13 5.461,38	
919	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio vedi voce n. 248350 (Prog. 918 q.ta = 1744,85)						1.744,85		
		Totale	m ²					1.744,85	3,39 5.915,04	
920	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente vedi voce n. 248350 (Prog. 918 q.ta = 1744,85)						1.744,85		
		Totale	m ²					1.744,85	3,30 5.758,01	
921	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		n°4 rampe								
		travi principali HEB600		215,00	2,00		120,00	51.600,00		
		traversi IPE200 - Ltot 30x4=120m		22,40	60,00		3,25	4.368,00		
		controventi di piano L120x60x10		13,40	118,00		3,90	6.166,68		
		pilastrini HEB500		187,00	16,00		3,50	10.472,00		
		pilastrini HEB500		187,00	16,00		6,50	19.448,00		
		IPE500 -travi di colleg pilastrini		90,70	32,00		3,50	10.158,40		
		controventi verticali L120x60x10		13,40	24,00		5,00	1.608,00		
		Totale parziale	kg					103.821,08		
		carpenteria minuta 20%		0,20	103.821,08			20.764,22		
		Totale generale	kg					124.585,30		
		Totale	kg					124.585,30	1,89 235.466,22	
922	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 vedi voce n. 248310 (Prog. 921 q.ta = 124585,30)						124.585,30		
		A RIPORTARE Lavori a corpo							395.981,88	
		A RIPORTARE Elevazioni							395.981,88	
		A RIPORTARE Collegamenti vert...							461.145,47	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							1.165.851,44	
		A RIPORTARE							11.542.998,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord
FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					124.585,30	0,99	11.542.998,06 123.339,45
923	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 248310 (Prog. 921 q.ta = 124585,30)						124.585,30		
		Totale	kg					124.585,30	0,19	23.671,21
924	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere vedi voce n. 248380 (Prog. 925 q.ta = 5549,16)						5.549,16		
		Totale	kg					5.549,16	1,29	7.158,42
925	OM.ME.C.1 02.B	Lamiere, grecate in acciaio zincato di qualsiasi spessore n°4 rampe- lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	120,00	3,53		5.549,16		
		Totale	kg					5.549,16	0,96	5.327,19
										432.138,70
										432.138,70
										497.302,29
										1.202.008,26
										11.579.154,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord
 FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
926	VA.RS2T.A01.44. 0007	Fornitura e posa di pavimentazione decking in wpc								11.579.154,88
		RIPORTO								
		Totale	m ²	200,00				200,00	118,03	23.606,00
		Totale Lavori a corpo Euro								23.606,00
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro								23.606,00
		A RIPORTARE Collegamenti vert...								520.908,29
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								1.225.614,26
		A RIPORTARE								11.602.760,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord
FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.602.760,88	
927	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10.								
		Totale	m	2,00	130,00			260,00		
								260,00	52,12	
928	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato vedi voce n. 257500 (Prog. 932 q.ta = 200,00)								
		Totale	kg	20,00				4.000,00		
								4.000,00	1,89	
929	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 vedi voce n. 257510 (Prog. 928 q.ta = 4000,00)								
		Totale	kg					4.000,00		
								4.000,00	0,99	
930	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 257510 (Prog. 928 q.ta = 4000,00)								
		Totale	kg					4.000,00		
								4.000,00	0,19	
931	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 257510 (Prog. 928 q.ta = 4000,00)								
		Totale	kg					4.000,00		
								4.000,00	0,34	
932	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).								
		Totale	m ²	200,00				200,00		
								200,00	173,53	
933	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm.								
		Totale	m ²	145,00				145,00		
								145,00	202,02	
934	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox								
		A RIPORTARE Lavori a corpo							91.190,10	
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne							91.190,10	
		A RIPORTARE Collegamenti vert...							612.098,39	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							1.316.804,36	
		A RIPORTARE							11.693.950,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord
 FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.693.950,98	
		Totale	m	2,00	2,00	65,00	260,00	192,64	50.086,40	
		Totale Lavori a corpo Euro							141.276,50	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							141.276,50	
		A RIPORTARE Collegamenti vert...							662.184,79	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							1.366.890,76	
		A RIPORTARE							11.744.037,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord
 FVB - Sistemazioni esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.744.037,38	
935	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale		1.900,00				1.900,00		
		Totale	m ³					1.900,00	7,30	
936	BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati		1.100,00				1.100,00		
		Totale	m ²					1.100,00	5,67	
937	BA.MT.B.3001.C	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate di circonferenza del tronco almeno pari a 12 cm		10,00				10,00		
		Totale	Cad					10,00	77,83	
		Totale Lavori a corpo Euro							20.885,30	
		Totale FVB - Sistemazioni esterne Euro							20.885,30	
		Totale FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord Euro							683.070,09	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							1.387.776,06	
		A RIPORTARE							11.764.922,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud
 FV2 - Pali o pozzi

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
938	BA.PD.A.3 03.C	<p>RIPORTO</p> <p>Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm², scavati per il sostegno del foro del diametro est. non inferiore a 600 mm</p>							11.764.922,68	
		Totale	m	30,00	10,00			300,00		
		Totale Lavori a corpo Euro						300,00	62,36	18.708,00
		Totale FV2 - Pali o pozzi Euro								18.708,00
										18.708,00
		A RIPORTARE Collegamenti verticali - R...								1.406.484,06
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								11.783.630,68
		A RIPORTARE								

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud
 FV3 - Fondazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.783.630,68	
939	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 magrone zattera		3,00	10,40	4,90	0,20	30,58		
		Totale	m ³					30,58	80,31	2.455,88
940	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 zattere i=100kg/mc zattera fondazione		3,00	10,00	4,50	1,50	202,50		
		Totale	m ³					202,50	105,39	21.341,48
941	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. vedi voce n. 248480 (Prog. 906 q.ta = 202,50)						202,50		
		Totale	m ³					202,50	5,39	1.091,48
942	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari zattera		3,00	29,00		1,50	130,50		
		Totale	m ²					130,50	10,09	1.316,75
943	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. vedi voce n. 248480 (Prog. 906 q.ta = 202,50)		100,00				20.250,00		
		Totale	kg					20.250,00	1,00	20.250,00
		Totale Lavori a corpo Euro								46.455,59
		Totale FV3 - Fondazioni Euro								46.455,59
		A RIPORTARE Collegamenti verticali - R...								65.163,59
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								1.452.939,65
		A RIPORTARE								11.830.086,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
944	BA.CZ.A.3 10.A	RIPORTO Rete di acciaio elettrosaldato n°4 rampe-rete elettrosaldato Ø 8 maglia 100x100 (ic=7,98kg/mq)		7,98		120,00	3,53	3.380,33		11.830.086,27
		Totale	kg					3.380,33	1,10	3.718,36
945	BA.OP.A.3 13.A	Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali		4,00	3,85			15,40		
		Totale	m					15,40	129,84	1.999,54
946	BA.OP.A.3 13.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce BA.OP.A.313.A per zone sismiche (25% della voce BA.OP.A.3 13.A) vedi voce n. 248410 (Prog. 911 q.ta = 15,40)						15,40		
		Totale						15,40	32,46	499,88
947	BA.OP.A.3103.E	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo FISSO in acciaio teflon. Per carichi nominali VERTICALI V ≤ 1000 KN, dove V = carico nominal		4,00	300,00			1.200,00		
		Totale	kn					1.200,00	2,25	2.700,00
948	BA.OP.A.3103.N	Sovrapprezzo agli apparecchi di appoggio del tipo FISSO per compensare rapporti H/V < 1,5 (100% articolo BA.OP.A.3103.E) vedi voce n. 248430 (Prog. 913 q.ta = 1200,00)						1.200,00		
		Totale	m					1.200,00	2,25	2.700,00
949	BA.OP.A.3105.C	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo UNIDIREZIONALE in acciaio teflon. Per carichi nominali VERTICALI V ≤ 1000 KN, dove V = caric		4,00	300,00			1.200,00		
		Totale	kn					1.200,00	3,05	3.660,00
950	BA.OP.A.3105.L	Sovrapprezzo agli apparecchi di appoggio del tipo UNIDIREZIONALE per compensare rapporti H/V < 1,5 (100% articolo BA.OP.A.3105.C) vedi voce n. 248450 (Prog. 915 q.ta = 1200,00)						1.200,00		
		Totale	m					1.200,00	3,05	3.660,00
951	BA.OP.A.3106.A	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio di tipo multidirezionale in acciaio teflon, per ogni KN di carico nominale verticale		8,00	300,00			2.400,00		
		Totale	kn					2.400,00	0,46	1.104,00
952	BA.VT.A.1001.B	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente marino o industriale								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								20.041,78
		A RIPORTARE Elevazioni								20.041,78
		A RIPORTARE Collegamenti verticali - R...								85.205,37
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								1.472.981,43
		A RIPORTARE								11.850.128,05

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud

FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.850.128,05	
		n°4 rampe								
		travi principali HEB600 (10,96mq/ton)		10,96	51,60			565,54		
		traversi IPE200 - Ltot 30x4=120m (34,36mq/ton)		34,36	4,37			150,15		
		controventi di piano L120x60x10 (26,18mq/ton)		26,18	6,17			161,53		
		pilastrini HEB500 (11,34mq/ton)		11,34	10,47			118,73		
		pilastrini HEB500 (11,34mq/ton)		11,34	19,45			220,56		
		IPE500 -travi di colleg pilastrini (19,23mq/ton)		19,23	10,16			195,38		
		controventi verticali L120x60x10 (26,18mq/ton)		26,18	1,61			42,15		
		Totale parziale	m ²					1.454,04		
		ritocchi in fase di montaggio 20%		0,20	1.454,04			290,81		
		Totale generale	m ²					1.744,85		
		Totale	m ²					1.744,85	3,13	
953	BA.VT.A.2001.A	Pulizia e preparazione di superfici metalliche per applicazione di ciclo di pitturazione omologato su strutture in esercizio								
		vedi voce n. 248350 (Prog. 918 q.ta = 1744,85)						1.744,85		
		Totale	m ²					1.744,85	3,39	
954	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente								
		vedi voce n. 248350 (Prog. 918 q.ta = 1744,85)						1.744,85		
		Totale	m ²					1.744,85	3,30	
955	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato								
		n°4 rampe								
		travi principali HEB600		215,00	2,00		120,00	51.600,00		
		traversi IPE200 - Ltot 30x4=120m		22,40	60,00		3,25	4.368,00		
		controventi di piano L120x60x10		13,40	118,00		3,90	6.166,68		
		pilastrini HEB500		187,00	16,00		3,50	10.472,00		
		pilastrini HEB500		187,00	16,00		6,50	19.448,00		
		IPE500 -travi di colleg pilastrini		90,70	32,00		3,50	10.158,40		
		controventi verticali L120x60x10		13,40	24,00		5,00	1.608,00		
		Totale parziale	kg					103.821,08		
		carpenteria minuta 20%		0,20	103.821,08			20.764,22		
		Totale generale	kg					124.585,30		
		Totale	kg					124.585,30	1,89	
956	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		vedi voce n. 248310 (Prog. 921 q.ta = 124585,30)						124.585,30		
		A RIPORTARE Lavori a corpo							395.981,88	
		A RIPORTARE Elevazioni							395.981,88	
		A RIPORTARE Collegamenti verticali - R...							461.145,47	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							1.848.921,53	
		A RIPORTARE							12.226.068,15	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud
 FV4 - Elevazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					124.585,30	0,99	12.226.068,15 123.339,45
957	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 248310 (Prog. 921 q.ta = 124585,30)						124.585,30		
		Totale	kg					124.585,30	0,19	23.671,21
958	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera vedi voce n. 248380 (Prog. 925 q.ta = 5549,16)						5.549,16		
		Totale	kg					5.549,16	1,29	7.158,42
959	OM.ME.C.1 02.B	Lamiere, grecate in acciaio zincato di qualsiasi spessore n°4 rampe- lamiera grecata HI-BOOND A55/P600 sp. 1mm (ic=13,10kg/mq)		13,10	120,00	3,53		5.549,16		
		Totale	kg					5.549,16	0,96	5.327,19
Totale Lavori a corpo Euro										
Totale FV4 - Elevazioni Euro										
432.138,70										
432.138,70										
497.302,29										
1.885.078,35										
12.262.224,97										

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud
 FV8 - Pavimentazioni

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
960	VA.RS2T.A01.44. 0007	Fornitura e posa di pavimentazione decking in wpc							12.262.224,97	
		RIPORTO								
		Totale	m ²	320,00				320,00		
		Totale Lavori a corpo Euro						118,03	37.769,60	
		Totale FV8 - Pavimentazioni Euro							37.769,60	
		Totale Lavori a corpo Euro							37.769,60	
		A RIPORTARE Collegamenti verticali - R...							535.071,89	
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...							1.922.847,95	
		A RIPORTARE							12.299.994,57	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00

FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud

FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.299.994,57	
961	FA.CT.D.3004.C	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con - in acciaio inox spessore 6/10.		2,00		110,00		220,00		
		Totale	m					220,00	52,12	11.466,40
962	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato vedi voce n. 257640 (Prog. 966 q.ta = 230,00)		20,00				4.600,00		
		Totale	kg					4.600,00	1,89	8.694,00
963	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 vedi voce n. 257650 (Prog. 962 q.ta = 4600,00)						4.600,00		
		Totale	kg					4.600,00	0,99	4.554,00
964	FA.OM.C.3001.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - sabbiatura 'a metallo quasi bianco' fino al grado di pulitura Sa 2-1/2 della specifica SSPC-SP-10-63. vedi voce n. 257650 (Prog. 962 q.ta = 4600,00)						4.600,00		
		Totale	kg					4.600,00	0,19	874,00
965	FA.OM.C.3001.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio. - Zincatura a caldo, previa preparazione delle superfici mediante sabbiatura e decapaggio di elementi in acciaio da contabilizzarsi a vedi voce n. 257650 (Prog. 962 q.ta = 4600,00)						4.600,00		
		Totale	kg					4.600,00	0,34	1.564,00
966	FA.PN.D.3001.A	Fornitura e posa in opera di pannelli in alluminio composito (di colore bianco RAL 9010) montato su sottostruttura, spessore totale finito 4 mm (spessore della lamiera in alluminio 0,5 mm).		230,00				230,00		
		Totale	m ²					230,00	173,53	39.911,90
967	FA.RV.E.3001.A	Fornitura e posa in opera di parete ventilata composta da lastre in cemento composito ecologiche e sottostruttura. Le lastre sono - pannelli di fibrocemento del formato 1200x2500 mm circa e spessore di almeno 12 mm.		255,00				255,00		
		Totale	m ²					255,00	202,02	51.515,10
968	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox								
		A RIPORTARE Lavori a corpo								118.579,40
		A RIPORTARE Finiture interne ed esterne								118.579,40
		A RIPORTARE Collegamenti verticali - R...								653.651,29
		A RIPORTARE Passerella Vigna di Valle...								2.041.427,35
		A RIPORTARE								12.418.573,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO

FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00
 FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud
 FV9 - Finiture interne ed esterne

Lavori a corpo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.418.573,97	
		Totale	m	2,00	2,00	110,00		440,00	84.761,60	
		Totale Lavori a corpo Euro							203.341,00	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro						192,64	203.341,00	
		Totale FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud Euro							738.412,89	
		Totale FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00 Euro							2.126.188,95	
		Importo Lavori Euro							12.503.335,57	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
FV01 - Stazione di Anguillara KM 30+610.00	4.804.401,21	
FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Anguillara	2.523.476,61	
FV3 - Fondazioni	46.292,40	
Lavori a corpo	46.292,40	
FV4 - Elevazioni	699.785,23	
Lavori a corpo	699.785,23	
FV5 - Solai e coperture	140.477,43	
Lavori a corpo	140.477,43	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	157.376,57	
Lavori a corpo	157.376,57	
FV8 - Pavimentazioni	85.279,88	
Lavori a corpo	85.279,88	
FV9 - Finiture interne ed esterne	855.166,61	
Lavori a corpo	855.166,61	
FVA - Arredi e segnaletica	8.420,60	
Lavori a corpo	8.420,60	
FVB - Sistemazioni esterne	530.677,89	
Lavori a corpo	530.677,89	
FV20001 - Banchina 1° marciapiede Stazione Anguillara	435.005,66	
FV8 - Pavimentazioni	130.222,32	
Lavori a corpo	130.222,32	
FV9 - Finiture interne ed esterne	82.864,34	
Lavori a corpo	82.864,34	
FVA - Arredi e segnaletica	221.919,00	
Lavori a corpo	221.919,00	
FV20002 - Banchina 2° marciapiede Stazione Anguillara	311.892,33	
FV8 - Pavimentazioni	258.780,22	
Lavori a corpo	258.780,22	
FV9 - Finiture interne ed esterne	40.812,42	
Lavori a corpo	40.812,42	
FVA - Arredi e segnaletica	12.299,69	
Lavori a corpo	12.299,69	
FV20003 - Banchina 3° marciapiede Stazione Anguillara	248.482,28	
FV8 - Pavimentazioni	153.084,06	
Lavori a corpo	153.084,06	
FV9 - Finiture interne ed esterne	92.506,52	
Lavori a corpo	92.506,52	
FVA - Arredi e segnaletica	2.891,70	
Lavori a corpo	2.891,70	
FV30001 - Pensilina 1° marciapiede Stazione Anguillara	122.360,82	
FV5 - Solai e coperture	10.875,75	
Lavori a corpo	10.875,75	
FV9 - Finiture interne ed esterne	111.485,07	
Lavori a corpo	111.485,07	
FV30002 - Pensilina 2° marciapiede Stazione Anguillara	351.532,27	
FV5 - Solai e coperture	32.499,30	
Lavori a corpo	32.499,30	
FV9 - Finiture interne ed esterne	319.032,97	
Lavori a corpo	319.032,97	
FV30003 - Pensilina 3° marciapiede Stazione Anguillara	247.236,05	
FV4 - Elevazioni	94.899,89	
Lavori a corpo	94.899,89	
FV5 - Solai e coperture	13.178,85	
Lavori a corpo	13.178,85	
FV9 - Finiture interne ed esterne	139.157,31	
Lavori a corpo	139.157,31	
FV40001 - Nuovo sottopasso Stazione Anguillara	129.268,12	
FV8 - Pavimentazioni	48.956,32	
Lavori a corpo	48.956,32	
FV9 - Finiture interne ed esterne	77.174,53	
Lavori a corpo	77.174,53	
FVA - Arredi e segnaletica	3.137,27	
Lavori a corpo	3.137,27	
FV50001 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Anguillara	36.190,61	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
FV8 - Pavimentazioni	14.620,08	
Lavori a corpo	14.620,08	
FV9 - Finiture interne ed esterne	21.570,53	
Lavori a corpo	21.570,53	
FV50002 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 01 Anguillara	28.081,41	
FV8 - Pavimentazioni	9.144,68	
Lavori a corpo	9.144,68	
FV9 - Finiture interne ed esterne	18.936,73	
Lavori a corpo	18.936,73	
FV50003 - Collegamenti verticali - Scale banchina ad isola 02 Anguillara	28.081,41	
FV8 - Pavimentazioni	9.144,68	
Lavori a corpo	9.144,68	
FV9 - Finiture interne ed esterne	18.936,73	
Lavori a corpo	18.936,73	
FV50004 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Sud Anguillara	36.190,61	
FV8 - Pavimentazioni	14.620,08	
Lavori a corpo	14.620,08	
FV9 - Finiture interne ed esterne	21.570,53	
Lavori a corpo	21.570,53	
FV52001 - Collegamenti verticali - Ascensore 1° marciapiede Stazione Anguillara	102.201,01	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	102.201,01	
Lavori a corpo	102.201,01	
FV52002 - Collegamenti verticali - Ascensore 2° marciapiede Stazione Anguillara	102.201,01	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	102.201,01	
Lavori a corpo	102.201,01	
FV52003 - Collegamenti verticali - Ascensore 3° marciapiede Stazione Anguillara	102.201,01	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	102.201,01	
Lavori a corpo	102.201,01	
FV02 - Stazione di Vigna di Valle KM38+500.00	5.572.745,41	
FV10002 - Fabbricato Viaggiatori Vigna di Valle	2.595.093,92	
FV3 - Fondazioni	55.994,35	
Lavori a corpo	55.994,35	
FV4 - Elevazioni	680.616,81	
Lavori a corpo	680.616,81	
FV5 - Solai e coperture	111.756,30	
Lavori a corpo	111.756,30	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	182.619,59	
Lavori a corpo	182.619,59	
FV8 - Pavimentazioni	90.696,60	
Lavori a corpo	90.696,60	
FV9 - Finiture interne ed esterne	962.335,63	
Lavori a corpo	962.335,63	
FVA - Arredi e segnaletica	24.735,44	
Lavori a corpo	24.735,44	
FVB - Sistemazioni esterne	486.339,20	
Lavori a corpo	486.339,20	
FV20004 - Banchina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	445.705,44	
FV8 - Pavimentazioni	125.555,90	
Lavori a corpo	125.555,90	
FV9 - Finiture interne ed esterne	86.895,11	
Lavori a corpo	86.895,11	
FVA - Arredi e segnaletica	233.254,43	
Lavori a corpo	233.254,43	
FV20005 - Banchina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	287.882,35	
FV8 - Pavimentazioni	232.501,40	
Lavori a corpo	232.501,40	
FV9 - Finiture interne ed esterne	43.081,26	
Lavori a corpo	43.081,26	
FVA - Arredi e segnaletica	12.299,69	
Lavori a corpo	12.299,69	
FV20006 - Banchina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	259.807,98	
FV8 - Pavimentazioni	213.684,70	
Lavori a corpo	213.684,70	
FV9 - Finiture interne ed esterne	43.081,26	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
Lavori a corpo	43.081,26	
FVA - Arredi e segnaletica	3.042,02	
Lavori a corpo	3.042,02	
FV20007 - Banchina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	225.871,22	
FV8 - Pavimentazioni	136.533,60	
Lavori a corpo	136.533,60	
FV9 - Finiture interne ed esterne	86.445,92	
Lavori a corpo	86.445,92	
FVA - Arredi e segnaletica	2.891,70	
Lavori a corpo	2.891,70	
FV30004 - Pensilina 1° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	134.458,72	
FV5 - Solai e coperture	11.131,65	
Lavori a corpo	11.131,65	
FV9 - Finiture interne ed esterne	123.327,07	
Lavori a corpo	123.327,07	
FV30005 - Pensilina 2° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	286.104,95	
FV5 - Solai e coperture	25.078,20	
Lavori a corpo	25.078,20	
FV9 - Finiture interne ed esterne	261.026,75	
Lavori a corpo	261.026,75	
FV30006 - Pensilina 3° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	277.977,57	
FV5 - Solai e coperture	24.054,60	
Lavori a corpo	24.054,60	
FV9 - Finiture interne ed esterne	253.922,97	
Lavori a corpo	253.922,97	
FV30007 - Pensilina 4° marciapiede Staz. di Vigna di Valle	257.713,36	
FV4 - Elevazioni	104.721,00	
Lavori a corpo	104.721,00	
FV5 - Solai e coperture	10.491,90	
Lavori a corpo	10.491,90	
FV9 - Finiture interne ed esterne	142.500,46	
Lavori a corpo	142.500,46	
FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle	176.681,93	
FV8 - Pavimentazioni	63.410,08	
Lavori a corpo	63.410,08	
FV9 - Finiture interne ed esterne	108.838,29	
Lavori a corpo	108.838,29	
FVA - Arredi e segnaletica	4.433,56	
Lavori a corpo	4.433,56	
FV50005 - Collegamenti verticali - Scale interna FV Nord Vigna di Valle	38.327,51	
FV8 - Pavimentazioni	15.975,18	
Lavori a corpo	15.975,18	
FV9 - Finiture interne ed esterne	22.352,33	
Lavori a corpo	22.352,33	
FV50006 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 01 Vigna di Valle	29.232,37	
FV8 - Pavimentazioni	9.513,84	
Lavori a corpo	9.513,84	
FV9 - Finiture interne ed esterne	19.718,53	
Lavori a corpo	19.718,53	
FV50007 - Collegamenti verticali - Scale prima banchina ad isola 02 Vigna di Valle	28.450,57	
FV8 - Pavimentazioni	9.513,84	
Lavori a corpo	9.513,84	
FV9 - Finiture interne ed esterne	18.936,73	
Lavori a corpo	18.936,73	
FV50008 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 03 Vigna di Valle	28.450,57	
FV8 - Pavimentazioni	9.513,84	
Lavori a corpo	9.513,84	
FV9 - Finiture interne ed esterne	18.936,73	
Lavori a corpo	18.936,73	
FV50009 - Collegamenti verticali - Scale seconda banchina ad isola 04 Vigna di Valle	28.450,57	
FV8 - Pavimentazioni	9.513,84	
Lavori a corpo	9.513,84	
FV9 - Finiture interne ed esterne	18.936,73	
Lavori a corpo	18.936,73	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
FV50010 - Collegamenti verticali - Scale interna 01 FV Sud Vigna di Valle	31.866,17	
FV8 - Pavimentazioni	9.513,84	
Lavori a corpo	9.513,84	
FV9 - Finiture interne ed esterne	22.352,33	
Lavori a corpo	22.352,33	
FV50011 - Collegamenti verticali - Scale interna 02 FV Sud Vigna di Valle	31.866,17	
FV8 - Pavimentazioni	9.513,84	
Lavori a corpo	9.513,84	
FV9 - Finiture interne ed esterne	22.352,33	
Lavori a corpo	22.352,33	
FV52004 - Collegamenti verticali - Ascensore 1° marciapiede Stazione Vigna di Valle	102.201,01	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	102.201,01	
Lavori a corpo	102.201,01	
FV52005 - Collegamenti verticali - Ascensore 2° marciapiede Stazione Vigna di Valle	102.201,01	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	102.201,01	
Lavori a corpo	102.201,01	
FV52006 - Collegamenti verticali - Ascensore 3° marciapiede Stazione Vigna di Valle	102.201,01	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	102.201,01	
Lavori a corpo	102.201,01	
FV52007 - Collegamenti verticali - Ascensore 4° marciapiede Stazione Vigna di Valle	102.201,01	
FV7 - Infissi e pareti vetrate	102.201,01	
Lavori a corpo	102.201,01	
FV03 - Passerella Vigna di Valle KM 39+220.00	2.126.188,95	
FV20008 - Marciapiede sovrappasso pedonale Nord	180.685,13	
FV8 - Pavimentazioni	27.872,55	
Lavori a corpo	27.872,55	
FV9 - Finiture interne ed esterne	152.812,58	
Lavori a corpo	152.812,58	
FV20009 - Marciapiede sovrappasso pedonale Sud	24.021,40	
FV8 - Pavimentazioni	24.021,40	
Lavori a corpo	24.021,40	
FV40003 - Nuovo sovrappasso pedonale Vigna di Valle	499.999,44	
FV2 - Pali o pozzi	24.638,88	
Lavori a corpo	24.638,88	
FV3 - Fondazioni	33.443,94	
Lavori a corpo	33.443,94	
FV4 - Elevazioni	217.843,47	
Lavori a corpo	217.843,47	
FV8 - Pavimentazioni	20.655,25	
Lavori a corpo	20.655,25	
FV9 - Finiture interne ed esterne	203.417,90	
Lavori a corpo	203.417,90	
FV50012 - Collegamenti verticali - Rampe lato Nord	683.070,09	
FV2 - Pali o pozzi	18.708,00	
Lavori a corpo	18.708,00	
FV3 - Fondazioni	46.455,59	
Lavori a corpo	46.455,59	
FV4 - Elevazioni	432.138,70	
Lavori a corpo	432.138,70	
FV8 - Pavimentazioni	23.606,00	
Lavori a corpo	23.606,00	
FV9 - Finiture interne ed esterne	141.276,50	
Lavori a corpo	141.276,50	
FVB - Sistemazioni esterne	20.885,30	
Lavori a corpo	20.885,30	
FV50013 - Collegamenti verticali - Rampe lato Sud	738.412,89	
FV2 - Pali o pozzi	18.708,00	
Lavori a corpo	18.708,00	
FV3 - Fondazioni	46.455,59	
Lavori a corpo	46.455,59	
FV4 - Elevazioni	432.138,70	
Lavori a corpo	432.138,70	
FV8 - Pavimentazioni	37.769,60	
Lavori a corpo	37.769,60	
	37.769,60	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI FV9 - Finiture interne ed esterne Lavori a corpo IMPORTO LAVORI Euro	203.341,00 203.341,00	 12.503.335,57
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		12.503.335,57