

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J81H0200000001

S.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA  
(PONTREMOLESE)

TRATTA PARMA - VICOFERTILE

STAZIONE DI VICOFERTILE

SCALA:

Computo Metrico Estimativo delle Opere a Corpo e Misura

--

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

IP00 00 D 44 CE FV0100 001 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	A. Corradi	Febbraio 2022	A. Pea	Febbraio 2022	G. Fadda	Febbraio 2022	R. Marino Ottobre 2022  ITALFERR S.p.A. U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO Arch. Raffaele Marino Ordine degli Architetti di Roma N° 23193
B	Aggiornamento Prezziario Tariffe RFI Aprile 2022	M. De Vita	Aprile 2022	A. Pea	Aprile 2022	G. Fadda	Aprile 2022	
C	Aggiornamento Prezziario Tariffe RFI Maggio 2022	M. De Vita 	Ottobre 2022	A. Pea 	Ottobre 2022	G. Fadda 	Ottobre 2022	

File: IP0000D44CEFV0100001C.dwg

n. Elab.: ----

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV6 - Facciate

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	VA.IP00.A01.44.0003	Ripristino facciata FV con pittura leggermente ruvida a base di latte di calce e di leganti organici. Lavorazioni Prospetti (V1) 2 * 8,50 * 7,05 2 * 12,50 * 7,05 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00 2,00	8,50 12,50		7,05 7,05	119,85 176,25 296,10	59,90	17.736,39
2	VA.IP00.A01.44.0005	Pulitura di superfici intonacate, in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione pari a 20 ÷ 30 ate: con acqua e sabbia micronizzata Lavorazioni Prospetti (V8) Cornici e marcapiano 3 * 7,00 6,80 16 * 4,80 (2*3) * 12,50 (2*3) * 8,50 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m	3,00 16,00 6,00 6,00	7,00 4,80 12,50 8,50			21,00 6,80 76,80 75,00 51,00 230,60	21,19	4.886,41
3	FA.TV.C.3001.A	Preparazione e pulitura delle superfici metalliche da verniciare mediante: - spazzolatura e carteggiatura manuale per la rimozione di ossidi incoerenti e materiali polverulenti. Grondaia (C11) 2 * 13,70 * 0,50 2 * 9,90 * 0,50 Discendenti 4 * 0,30 * 8,10 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00 2,00 4,00	13,70 9,90	0,50 0,50 0,30	8,10	13,70 9,90 9,72 33,32	2,65	88,30
4	FA.TV.C.3008.C	Pittura antiruggine per esterno ed interno su opere metalliche previa preparazione del supporto da contabilizzare a parte secondo - ad uno strato con fondo aggrappante. Grondaia (C11) 2 * 13,70 * 0,50 2 * 9,90 * 0,50 Discendenti 4 * 0,30 * 8,10 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00 2,00 4,00	13,70 9,90	0,50 0,50 0,30	8,10	13,70 9,90 9,72 33,32	7,29	242,90
5	FA.TV.C.3009.C	Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metalliche con due mani di smalto alchidico uretanico in fase acquosa, previa - colorato tinte scure. Grondaia (C11) 2 * 13,70 * 0,50 2 * 9,90 * 0,50 Discendenti 4 * 0,30 * 8,10 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00 2,00 4,00	13,70 9,90	0,50 0,50 0,30	8,10	13,70 9,90 9,72 33,32	11,45	381,51
		A RIPORTARE Facciate								23.335,51
		A RIPORTARE Fabbricat...								23.335,51
		A RIPORTARE Fermata d...								23.335,51
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>23.335,51</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>23.335,51</b>
		A RIPORTARE								23.335,51

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV6 - Facciate

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6	VA.IP00.A01.44.0004	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Restauro e revisione di cornici marcapiani e mostre di finestre Lavorazioni Prospetti (V9) Cornici e marcapiano 3 * 7,00 6,80 16 * 4,80 (2*3) * 12,50 (2*3) * 8,50 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m						23.335,51	
				3,00	7,00		21,00			
					6,80		6,80			
				16,00	4,80		76,80			
				6,00	12,50		75,00			
				6,00	8,50		51,00			
							230,60	52,82	12.180,29	
7	FA.SE.G.3003.G	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre di legno lamellare di rovere ricavati da segati opportunamente stagionati, - Finestre e portefinestr Porte P5 4 * 1,40 * 3,00 Infixo F2 5 * 1,00 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>							
				4,00	1,40	3,00	16,80			
				5,00	1,00	1,80	9,00			
							25,80	967,41	24.959,18	
8	OM.SE.V.3 05.A	Maniglione antipanico in opera, per porte a due battenti Porte P5 4 <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad							
				4,00			4,00			
							4,00	274,19	1.096,76	
9	IT.IV.N.3001.B	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete con alette orizzontali fisse inclinate a 45°, complete di serranda e controtelaio - Base 200 mm. Porte P5 4 <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad							
				4,00			4,00			
							4,00	79,24	316,96	
10	FA.SE.G.3005.C	Persiane alla romana ad una o due ante, costituite da telaio su tre lati ed ante intelaiate di spessore non inferiore a 45 mm, con - Persiana in legno di rovere. Persiane Piano terra 5 * 1,00 * 1,80 Primo piano 10 * 1,00 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>							
				5,00	1,00	1,80	9,00			
				10,00	1,00	1,80	18,00			
							27,00	458,71	12.385,17	
		Totale FV6 - Facciate Euro							74.273,87	
		A RIPORTARE Fabbricat...							74.273,87	
		A RIPORTARE Fermata d...							74.273,87	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>74.273,87</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>74.273,87</b>	
		A RIPORTARE							74.273,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
11	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 Sottofondo pacchetto di pavimentazione 19,68 25,80 7,80 8,80 8,50 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		19,68 25,80 7,80 8,80 8,50		19,68 25,80 7,80 8,80 8,50	7,06	74.273,87 498,29	
12	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore Sottofondo pacchetto di pavimentazione 19,68 * 5 25,80 * 5 7,80 * 5 8,80 * 5 8,50 * 5 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		19,68 25,80 7,80 8,80 8,50	5,00 5,00 5,00 5,00	98,40 129,00 39,00 44,00 42,50	1,12	395,25	
13	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø8 maglia 20x20 - 4,082 kg/mq Sottofondo pacchetto di pavimentazione 19,68 * 4,082 25,80 * 4,082 7,80 * 4,082 8,80 * 4,082 8,50 * 4,082 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg		19,680 25,800 7,800 8,800 8,500	4,082 4,082 4,082 4,082	80,334 105,316 31,840 35,922 34,697	2,12	610,79	
14	FA.PN.A.3100.B	Fornitura e posa in opera di parete divisoria in cartongesso, con due lastre da 13 mm per faccia Divisori interni (M1) 2 * 2,20 * 3,70 5,20 * 3,70 1,10 * 3,70 1,00 * 2,20 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	2,20 5,20 1,10 1,00	3,70 3,70 3,70 2,20	16,28 19,24 4,07 2,20	58,54	2.446,39	
15	FA.IT.G.3001.A	Rasatura di intonaci premiscelati di fondo interni, con rasante a base di gesso emidrato, calce idrata, inerti calcarei micronizzati e - spessore tra 1 e 3 mm. Divisori interni (M1) (2*2) * 2,20 * 3,70 <p style="text-align: right;">Totale</p>		4,00	2,20	3,70	32,56		3.950,72	
									78.224,59	
									78.224,59	
									<b>78.224,59</b>	
									<b>78.224,59</b>	
									78.224,59	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							78.224,59	
		2 * 5,20 * 3,70		2,00	5,20		3,70	38,48		
		2 * 1,10 * 3,70		2,00	1,10		3,70	8,14		
		2 * 1,00 * 2,20		2,00	1,00		2,20	4,40		
		Totale	m <sup>2</sup>					83,58	10,11	844,99
16	FA.SE.H.3009.C	Controtelaio in lamiera zincata per porta singola scorrevole luce 800 x 2.000 ÷ 2.100 mm.								
		Porta P2 1		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	366,45	366,45
17	FA.SE.H.3009.D	Controtelaio in lamiera zincata per porta singola scorrevole luce 900 x 2.000 ÷ 2.100 mm.								
		Porta P2 1		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	397,60	397,60
18	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								
		Sala d'attesa 19,68			19,68			19,68		
		Atrio accesso 25,80			25,80			25,80		
		WC disabili 8,50			8,50			8,50		
		WC donne 7,80			7,80			7,80		
		WC uomini 8,80			8,80			8,80		
		a detrarre percorsi tattili -1 * 0,40 * 0,60		-1,00	0,40	0,60		-0,24		
		-1 * 0,85 * 0,60		-1,00	0,85	0,60		-0,51		
		-1 * 1,00 * 0,60		-1,00	1,00	0,60		-0,60		
		-1 * 0,45 * 0,60		-1,00	0,45	0,60		-0,27		
		-1 * 2,05 * 0,60		-1,00	2,05	0,60		-1,23		
		-1 * 2,65 * 0,60		-1,00	2,65	0,60		-1,59		
		-1 * 0,40 * 0,60		-1,00	0,40	0,60		-0,24		
		-3 * 0,60 * 0,60		-3,00	0,60	0,60		-1,08		
		-3 * 1,20 * 0,40		-3,00	1,20	0,40		-1,44		
		-3 * 0,80 * 0,40		-3,00	0,80	0,40		-0,96		
		-2 * 1,20 * 0,60		-2,00	1,20	0,60		-1,44		
		Totale	m <sup>2</sup>					60,98	88,68	5.407,71
19	BA.PR.A.3107.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano una larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è c								
		Percorsi tattili (B4) 0,40			0,40			0,40		
		0,85			0,85			0,85		
		1,00			1,00			1,00		
		0,45			0,45			0,45		
		2,05			2,05			2,05		
		A RIPORTARE Finiture inter...								10.967,47
		A RIPORTARE Fabbricat...								85.241,34
		A RIPORTARE Fermata d...								85.241,34
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>85.241,34</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>85.241,34</b>
		A RIPORTARE								85.241,34

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							85.241,34	
		2,65			2,65		2,65			
		0,40			0,40		0,40			
		Totale	m				7,80	102,15	796,77	
20	BA.PR.A.3107.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 in Percorsi tattili (B4) 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	89,03	267,09	
21	BA.PR.A.3107.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 tattili (B4) 1,50 (2*2) * 0,80 (2*2) * 1,60			1,50		1,50			
				4,00	0,80		3,20			
				4,00	1,60		6,40			
		Totale	m				11,10	82,14	911,75	
22	BA.PR.A.3109.A	Fornitura e posa in opera di transponder (TAG) a piolo Percorsi tattili (B4) 15		15,00			15,00			
		Totale	Cad				15,00	3,02	45,30	
23	FA.SE.H.3008.A	Porta per interni spessore 40 mm, in laminato ad un battente.								
		Porta P1 3		3,00			3,00			
		Porta P3 1		1,00			1,00			
		Porta P4 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				6,00	750,61	4.503,66	
24	FA.SE.H.3008.B	Porta per interni spessore 40 mm, in laminato ad un'anta scorrevole.								
		Porta P2 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	955,24	1.910,48	
25	IT.IV.N.3001.B	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete con alette orizzontali fisse inclinate a 45°, complete di serranda e controtelaio - Base 200 mm.								
		Porta P1 3		3,00			3,00			
		Porta P2 2		2,00			2,00			
		Porta P3 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				6,00	79,24	475,44	
26	OM.SE.V.3 06.A	Maniglione antipanico in opera, per porte a un battente								
		Porta P3 1		1,00			1,00			
		A RIPORTARE Finiture inter...							19.877,96	
		A RIPORTARE Fabbricat...							94.151,83	
		A RIPORTARE Fermata d...							94.151,83	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>94.151,83</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>94.151,83</b>	
		A RIPORTARE							94.151,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	Cad					1,00	144,04	94.151,83 144,04
27	FA.RV.A.3 01.C	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di gres di colore a tinte tenui (grigio, avorio, ecc.), spessore da 8 mm a 10 mm circa  Rivestimento WC 3 * 2,20 * 2,20 2 * 5,20 * 2,20 2 * 1,10 * 2,20 1 * 1,00 * 2,20 2 * 3,50 * 2,20 2 * 2,50 * 2,20  Totale								
				3,00	2,20		2,20	14,52		
				2,00	5,20		2,20	22,88		
				2,00	1,10		2,20	4,84		
				1,00	1,00		2,20	2,20		
				2,00	3,50		2,20	15,40		
				2,00	2,50		2,20	11,00		
									20,46	
			m <sup>2</sup>					70,84		1.449,39
28	FA.TV.A.3019.B	Tinteggiatura con idropittura silossanica idrorepellente e traspirante, su intonaco civile interno o esterno, data a pennello o rullo in - pigmentata tinte chiare.  Sala d'attesa 19,68 Atrio accesso 25,80 WC disabili 8,50 WC donne 7,80 WC uomini 8,80 Soffitti Sala d'attesa 17,20 * 3,70 Atrio accesso 21,30 * 3,70 WC disabili 12 * 1,50 WC donne/uomini (2*2) * 2,20 * 1,50 2 * 5,20 * 1,50 2 * 1,10 * 1,50  Totale								
					19,68			19,68		
					25,80			25,80		
					8,50			8,50		
					7,80			7,80		
					8,80			8,80		
							3,70	63,64		
							3,70	78,81		
					12,00		1,50	18,00		
				4,00	2,20		1,50	13,20		
				2,00	5,20		1,50	15,60		
				2,00	1,10		1,50	3,30		
									12,31	
			m <sup>2</sup>					263,13		3.239,13
29	FA.RV.A.3001.A	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 3000x1000 di colorazione assimilabile al RAL 7047  WC (superficie) (V5) 20,00  Totale								
					20,00			20,00		
									136,34	
			m <sup>2</sup>					20,00		2.726,80
30	FA.PN.B.3104.A	Contropareti in lastre di gesso rivestite fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da guide ad U da - controparete in lastre di cartongesso idrorepellente con spessore fino a 13 mm.  WC (superficie) (V5) 20,00  A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Fabbricat... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b>  A RIPORTARE								
					20,00			20,00		
										27.437,32
										101.711,19
										101.711,19
										<b>101.711,19</b>
										<b>101.711,19</b>
										101.711,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							101.711,19	
		Totale	m <sup>2</sup>				20,00	35,65	713,00	
31	IT.IP.G.3000.A	Vaso igienico con scarico a pavimento a sifone incorporato in vetrochina, di colore bianco, posto in - Con scarico a pavimento a sifone incorporato a cacciata Sanitario (T2) 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	348,06	696,12	
32	IT.IP.G.3004.A	Lavabo in vetrochina di colore bianco delle dimensioni di circa cm. 65 x 50 fornito e posto in opera - Senza colonna . Lavabo (T1) 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	240,45	480,90	
33	IT.IP.J.3016.A	Specchio reclinabile con telaio in acciaio zincato completo di vetro antinfortunistico posto in opera compresi stop di fissaggio: - Specchio reclinabile con telaio in acciaio zincato completo di vetro. Specchio (T3) 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	238,66	715,98	
34	IT.IP.I.3027.A	Fornitura e posa in opera di distributore sapone in schiuma del tipo automatico fissaggio a parete in acciaio inox satinato 18/10 con trattamento anti - distributore sapone in schiuma del tipo automatico fissaggio a parete. (T4) 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	250,01	750,03	
35	IT.IP.I.3020.A	Fornitura e posa in opera di porta rotolo carta igienica fissaggio a parete per rotoli del diametro - porta rotolo carta igienica fissaggio a parete. (T5) 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	112,05	336,15	
36	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 Sanitario (T2) 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	134,40	134,40	
37	IT.IP.J.3003.B	Fornitura e posa in opera di lavabo ergonomico per disabili in ceramica sanitaria con appoggiagomiti, dimensioni (Lunxlrxh) mm 665x565x250. E' compre - Con A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Fabbricat... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE							31.263,90 105.537,77 105.537,77 <b>105.537,77</b> <b>105.537,77</b> 105.537,77	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							105.537,77	
		mensola di supporto in acciaio, ad inclinazione manuale.								
		Lavabo (T1) 1		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	637,08	637,08
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro								31.900,98
		A RIPORTARE Fabbricat...								106.174,85
		A RIPORTARE Fermata d...								106.174,85
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>106.174,85</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>106.174,85</b>
		A RIPORTARE								106.174,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							106.174,85	
38	VA.IP00.A01.44.0009	Panchina a sei sedute, realizzata in acciaio inox, gomma e cls armato, con interposto bracciolo antiaccontonaggi. Sedute (A1) 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	2.511,70	5.023,40	
39	BA.PR.B.3101.B	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 400x300 mm. Mappa tattile 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	1.168,56	1.168,56	
40	FA.SG.A.1025.A	Tipo A a parete Larghezza 1550 mm, altezza 1600 mm, profondità: 90 mm L'area visiva utile deve essere: 1400 (L.) mm x 1100 (H.) cod. F/I-bacheca-140iLED/P-as - Codice R 3.4.2.a2 Tipo I01 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	1.123,65	2.247,30	
41	FA.SG.A.1014.B	Struttura verniciata RAL 5002/3001 opaca Pellicola stampata digitalmente o intagliata Larghezza 400 mm, altezza 400 mm cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R 3.2.9.a2 cod. F/S-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.5.3.2.a2 cod. F/ID-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.3.9.a2 Tipo ID03 1 Tipo ID12 1 Tipo ID14 2 Tipo ID17 2 Tipo ID18 1		1,00 1,00 2,00 2,00 1,00			1,00 1,00 2,00 2,00 1,00			
		Totale	Cad				7,00	136,62	956,34	
42	FA.SG.A.1002.O	Telaio anteriore verniciato RAL 9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente Larghezza 400 mm, altezza 600 mm cod. F/ID-targaDIS-vr/60 - Codice R 3.3.20.a cod. F/ID-targaDIS-vrn/60 Tipo ID20 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	127,10	127,10	
43	FA.SG.A.2120.C	Posa in opera di bacheca, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.: R 3.4.1.a2, R 3.4.1.b2, R 3.4.1.c2, R 3.4. Tipo I01 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	74,15	148,30	
		A RIPORTARE Arredi ...							9.671,00	
		A RIPORTARE Fabbricat...							115.845,85	
		A RIPORTARE Fermata d...							115.845,85	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>115.845,85</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>115.845,85</b>	
		A RIPORTARE							115.845,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							115.845,85	
44	FA.SG.A.2126.A	Posa in opera di elemento, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.9.a2, R 3.2.9.b2, R 3.3.8.a2, R 3.3.8.b2, R 3.3.8.c2, R 3.3.9.a2, R 3.3.9.b2, R 3.3.9.c2, R 3.3.16.a2, R 3.3.17.a2, R 3.5.1.1.i, Tipo ID03 1 Tipo ID12 1 Tipo ID14 2 Tipo ID17 2 Tipo ID18 1		1,00 1,00 2,00 2,00 1,00			1,00 1,00 2,00 2,00 1,00			
		Totale	Cad				7,00	21,63	151,41	
45	FA.SG.A.2120.B	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.3.a2, R 3.2.3.b2, R 3.2.3.c2, R 3.2 Tipo ID20 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	18,54	18,54	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							9.840,95	
		A RIPORTARE Fabbricat...							116.015,80	
		A RIPORTARE Fermata d...							116.015,80	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>116.015,80</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>116.015,80</b>	
		A RIPORTARE							116.015,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVB - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
46	OM.PI.B.1 01.E	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Pietra da taglio perfettamente squadrate in pezzi di qualunque forma e dimensione e per spessori superiori a 10 cm: lavica o basaltica  Ciglio marciapiede (L1e) 184,00 * 0,10 * 0,25 97,00 * 0,10 * 0,25 18,45 * 0,10 * 0,25 125,40 * 0,10 * 0,25  Totale	m <sup>3</sup>		184,00	0,10	0,25	4,60		116.015,80
47	OM.PI.V.2 01.A	Posa in opera di pietra da taglio in masselli di qualunque specie  Ciglio marciapiede (L1e) 184,00 * 0,10 * 0,25 97,00 * 0,10 * 0,25 18,45 * 0,10 * 0,25 125,40 * 0,10 * 0,25  Totale	m <sup>3</sup>		184,00	0,10	0,25	4,60	636,74	6.768,55
48	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2  Sottofondo Ciglio marciapiede ( L1e) 184,00 * 0,25 * 0,25 97,00 * 0,25 * 0,25 18,45 * 0,25 * 0,25 125,40 * 0,25 * 0,25 Superficie CAD (B2) 698,00 * 0,12  Totale	m <sup>3</sup>		184,00	0,25	0,25	11,50	158,00	14.962,45
49	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato  Rete elettrosaldato Ø 8 maglia 20x20 - 4,082 kg/mq Superficie CAD (B2) 698,00 * 4,082  Totale	kg		698,000		4,082	2.849,236	2,12	6.040,38
50	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari  Sottofondo Ciglio marciapiede (L1e) 2 * 184,00 * 0,25 2 * 97,00 * 0,25 2 * 18,45 * 0,25 2 * 125,40 * 0,25  Totale	m <sup>2</sup>	2,00	184,00		0,25	92,00	19,82	4.210,36
51	OM.PR.E.3 31.B	Pavimentazione con formelle modulari pref forate in calcestruzzo - spessore 8 cm.  A RIPORTARE Sistema... A RIPORTARE Fabbricat... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								33.661,28 149.677,08 149.677,08 <b>149.677,08</b> <b>149.677,08</b> 149.677,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVB - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							149.677,08	
		Stalli parcheggio 20 * 5,00 * 2,50		20,00	5,00	2,50	250,00			
		Totale	m <sup>2</sup>				250,00	21,94	5.485,00	
52	BA.PS.A.3.06.A	Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm								
		Stalli parcheggio 20 * 5,00 * 2,50		20,00	5,00	2,50	250,00			
		Totale	m <sup>2</sup>				250,00	6,34	1.585,00	
53	FA.IP.F.3003.B	Fornitura e posa in opera di strato separatore-scorrimento costituito da geotessile non tessuto in polipropilene da posare a secco - polipropilene 300 gr/mq.								
		Stalli parcheggio 20 * 5,00 * 2,50		20,00	5,00	2,50	250,00			
		Totale	m <sup>2</sup>				250,00	4,81	1.202,50	
54	VA.IP00.A01.44.0011	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in pietra ricostruita di dimensioni 400X600 mm e spessore da 38 mm. Come da elaborati progettuali.								
		Superficie CAD (B2) 698,00			698,00		698,00			
		a detrarre percorsi tattili -1 * 2,00 * 0,60		-1,00	2,00	0,60	-1,20			
		-1 * 0,30 * 0,60		-1,00	0,30	0,60	-0,18			
		-1 * 3,70 * 0,60		-1,00	3,70	0,60	-2,22			
		-1 * 1,35 * 0,60		-1,00	1,35	0,60	-0,81			
		-1 * 2,30 * 0,60		-1,00	2,30	0,60	-1,38			
		-1 * 1,55 * 0,60		-1,00	1,55	0,60	-0,93			
		-1 * 0,70 * 0,60		-1,00	0,70	0,60	-0,42			
		-1 * 1,45 * 0,60		-1,00	1,45	0,60	-0,87			
		-1 * 49,30 * 0,60		-1,00	49,30	0,60	-29,58			
		-1 * 4,65 * 0,60		-1,00	4,65	0,60	-2,79			
		-1 * 1,20 * 0,40		-1,00	1,20	0,40	-0,48			
		-1 * 1,30 * 0,40		-1,00	1,30	0,40	-0,52			
		-1 * 1,20 * 0,40		-1,00	1,20	0,40	-0,48			
		-1 * 1,60 * 0,40		-1,00	1,60	0,40	-0,64			
		-1 * 4,00 * 0,40		-1,00	4,00	0,40	-1,60			
		-3 * 0,60 * 0,60		-3,00	0,60	0,60	-1,08			
		Totale	m <sup>2</sup>				652,82	65,03	42.452,88	
55	BA.PR.A.3107.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano una larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è c								
		Percorsi tattili (B4) 2,00			2,00		2,00			
		0,30			0,30		0,30			
		3,70			3,70		3,70			
		1,35			1,35		1,35			
		A RIPORTARE Sistema...							84.386,66	
		A RIPORTARE Fabbricat...							200.402,46	
		A RIPORTARE Fermata d...							200.402,46	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>200.402,46</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>200.402,46</b>	
		A RIPORTARE							200.402,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVB - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							200.402,46	
		2,30			2,30			2,30		
		1,55			1,55			1,55		
		0,70			0,70			0,70		
		1,45			1,45			1,45		
		49,30			49,30			49,30		
		4,65			4,65			4,65		
		Totale	m					67,30	102,15	6.874,70
56	BA.PR.A.3107.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 in Percorsi tattili (B4) 3	Cad	3,00				3,00		
		Totale						3,00	89,03	267,09
57	BA.PR.A.3107.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 tattili (B4) 1,20			1,20			1,20		
		1,30			1,30			1,30		
		1,20			1,20			1,20		
		1,60			1,60			1,60		
		4,00			4,00			4,00		
		Totale	m					9,30	82,14	763,90
58	BA.PR.A.3107.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 Percorsi tattili (B4) 1,20			1,20			1,20		
		Totale	m					1,20	82,14	98,57
59	BA.PR.A.3109.A	Fornitura e posa in opera di transponder (TAG) a piolo Percorsi tattili (B34) 115	Cad	115,00				115,00		
		Totale						115,00	3,02	347,30
60	BA.MT.B.3100.B	Fornitura e stesa di terreno vegetale privo di radici, erbe infestanti, ciottoli e sassi con impiego di mezzo meccanico. Tipo (E1) - (superficie) 60,00 * 0,30 Tipo (E2) - (superficie) 170,00 * 0,30 425,00 * 0,30 116,00 * 0,30 2 * 9,00 * 0,30	m <sup>3</sup>	2,00	60,00 170,00 425,00 116,00 9,00	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		18,00 51,00 127,50 34,80 5,40		
		Totale						236,70	30,95	7.325,87
		A RIPORTARE Sistema...								100.064,09
		A RIPORTARE Fabbricat...								216.079,89
		A RIPORTARE Fermata d...								216.079,89
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>216.079,89</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>216.079,89</b>
		A RIPORTARE								216.079,89

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVB - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
61	BA.MT.B.3110.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Realizzazione di tappeti erbosi in aree destinate alla messa a dimora di specie arboree o arbustive mediante la tecnica dell'idrosemina compresi ogni onere prescritto nel Capitolato Generale Tecnico di Appalto delle Opere Civili di RFI Tipo (E2) 170,00 425,00 116,00 2 * 9,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	9,00				216.079,89	
							170,00			
							425,00			
							116,00			
							18,00			
							729,00	4,28	3.120,12	
62	BA.MT.B.3110.B	Sovrapprezzo alla sottovoce BA.MT.B.3110.A per aree di intervento di superficie inferiore a 5000 mq Tipo (E2) 170,00 425,00 116,00 2 * 9,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	9,00					
							170,00			
							425,00			
							116,00			
							18,00			
							729,00	0,62	451,98	
63	VA.IP00.A01.44.0010	Fornitura e posa in opera di Portabiciclette in acciaio zincato 4 posti, lunghezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, altezza 250 mm Tipo (A5) 24 <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad	24,00						
							24,00			
							24,00	110,79	2.658,96	
64	FA.AU.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di panche modulari e componibili in mat. Lap. di forma parallelepipedica. Panca realizzata come un blocco monolitico, alleggerito all'interno, con elevate caratteristiche ergonomiche e bordi smussati. 200 cm x 50 cm h = 45 Tipo (A2) 2 <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad	2,00						
							2,00			
							2,00	760,17	1.520,34	
65	FA.AU.B.3001.A	Fornitura e posa in opera di cestino portarifiuti composto da tre contenitori disposti a 120° per la raccolta differenziata, in acciaio zincato e verniciato a polveri poliestere termoindurenti, costituito da tre calotte circolari basculanti ribordate Tipo (A4) 3 <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad	3,00						
							3,00			
							3,00	234,85	704,55	
66	VA.IP00.A01.44.0013	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate pioniere e A RIPORTARE Sistema... A RIPORTARE Fabbricat... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE							108.520,04 224.535,84 224.535,84 <b>224.535,84</b> <b>224.535,84</b> 224.535,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVB - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO autoctone (Fraxinus excelsior) di circonferenza del tronco almeno pari a 14-16 cm, manutenzione per 3 anni e tutto quanto necessario per la realizzazione a perfetta regola d'arte.							224.535,84	
		1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	211,71	211,71	
67	VA.IP00.A01.44.0014	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate pioniere e autoctone (Ginkgo biloba) di circonferenza del tronco almeno pari a 25-30 cm, manutenzione per 3 anni e tutto quanto necessario per la realizzazione a perfetta regola d'arte.								
		2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	702,11	1.404,22	
68	VA.IP00.A01.44.0015	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate pioniere e autoctone (Cercis siliquastrum) di circonferenza del tronco almeno pari a 20-25 cm.								
		3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	689,87	2.069,61	
69	VA.IP00.A01.44.0016	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate pioniere e autoctone (Prunus cerasifera "Pissardii" sin. Atropurpurea) di circonferenza del tronco almeno pari a 20-25 cm.								
		4		4,00			4,00			
		Totale	Cad				4,00	475,88	1.903,52	
70	VA.IP00.A01.44.0017	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate pioniere e autoctone (Corylus colurna) di circonferenza del tronco almeno pari a 20-25 cm.								
		6		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	503,48	3.020,88	
71	VA.IP00.A01.44.0018	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate pioniere e autoctone (Fraxinus Ornus) di circonferenza del tronco almeno pari a 20-25 cm.								
		6		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	475,88	2.855,28	
72	VA.IP00.A01.44.0019	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate pioniere e autoctone (Acer campestre) di								
		A RIPORTARE Sistema...							119.985,26	
		A RIPORTARE Fabbricat...							236.001,06	
		A RIPORTARE Fermata d...							236.001,06	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>236.001,06</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>236.001,06</b>	
		A RIPORTARE							236.001,06	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVB - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							236.001,06	
		circonferenza del tronco almeno pari a 25-30 cm.								
		8		8,00			8,00			
		Totale	Cad				8,00	702,11	5.616,88	
73	VA.IP00.A01.44.0020	Fornitura e messa a dimora di specie arbustive o piccoli alberi sviluppati pioniere e autoctone (Nerium oleander) di circonferenza del tronco almeno pari a 12-14 cm.								
		10		10,00			10,00			
		Totale	Cad				10,00	161,65	1.616,50	
74	BA.MT.B.3300.A13	Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0013								
		1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	148,20	148,20	
75	BA.MT.B.3300.A14	Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0014								
		2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	491,48	982,96	
76	BA.MT.B.3300.A15	Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0015								
		3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	482,91	1.448,73	
77	BA.MT.B.3300.A16	Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0016								
		4		4,00			4,00			
		Totale	Cad				4,00	333,12	1.332,48	
78	BA.MT.B.3300.A17	Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0017								
		6		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	352,44	2.114,64	
79	BA.MT.B.3300.A18	Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0018								
		6		6,00			6,00			
		Totale	Cad				6,00	333,12	1.998,72	
		A RIPORTARE Sistema...							135.244,37	
		A RIPORTARE Fabbricat...							251.260,17	
		A RIPORTARE Fermata d...							251.260,17	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>251.260,17</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>251.260,17</b>	
		A RIPORTARE							251.260,17	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVB - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
80	BA.MT.B.3300.A19	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0019 8		8,00			8,00		251.260,17	
		Totale	Cad				8,00	491,48	3.931,84	
81	BA.MT.B.3300.A20	Manutenzione totale e garanzia di attecchimento BA.MT.B.3300.A, applicata alla voce VA.IP00.A01.44.0020 10		10,00			10,00			
		Totale	Cad				10,00	113,16	1.131,60	
		Totale FVB - Sistemazioni esterne Euro							140.307,81	
		A RIPORTARE Fabbricat...							256.323,61	
		A RIPORTARE Fermata d...							256.323,61	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>256.323,61</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>256.323,61</b>	
		A RIPORTARE							256.323,61	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVE - Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
82	OM.PI.A.5 01.A	RIMOZIONE D'OPERA DI PIETRA DA TAGLIO NATURALE OD ARTIFICIALE, IN LASTRE DELLO SPESORE FINO A 10 CM RIMOZIONE SOGLIE (Z1) 5 * 1,00 * 0,30 4 * 1,40 * 0,30 Totale	m <sup>2</sup>	5,00 4,00	1,00 1,40	0,30 0,30	1,50 1,68 3,18	6,16	19,59	
83	OM.SE.A.5 01.A	RIMOZIONE COMPLETA DI SERRAMENTI DI QUALSIASI TIPO INFISSI ESISTENTI AL PIANO TERRA 5 * 1,00 * 1,80 4 * 1,40 * 3,00 Persiane Piano terra 5 * 1,00 * 1,80 Primo piano 10 * 1,00 * 1,80 Totale	m <sup>2</sup>	5,00 4,00 5,00 10,00	1,00 1,40 1,00 1,00	1,80 3,00 1,80 1,80	9,00 16,80 9,00 18,00 52,80	5,93	313,10	
84	OM.PR.A.5 01.A	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI Sala Relè 19,68 Sala d'attesa 11,64 Atrio 13,64 Sala D.M. 18,73 9,31 Totale	m <sup>2</sup>		19,68 11,64 13,64 18,73 9,31		19,68 11,64 13,64 18,73 9,31 73,00	8,37	611,01	
85	BA.DE.A.5 51.D	DEMOLIZIONE DI CALCESTRUZZI NON ARMATI, O DEBOLMENTE ARMATI, FINO ALLA PROFONDITÀ DI 2 M. Sala Relè 19,68 * 0,10 Sala d'attesa 11,64 * 0,10 Atrio 13,64 * 0,10 Sala D.M. 18,73 * 0,10 9,31 * 0,10 Totale	m <sup>3</sup>		19,68 11,64 13,64 18,73 9,31	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	1,97 1,16 1,36 1,87 0,93 7,29	33,81	246,47	
86	BA.DE.A.5 01.C	DEMOLIZIONE ANDANTE DI MURATURA IN ELEVAZIONE, DI QUALSIASI GENERE E SPESORE, ESEGUITO A MANO. Divisori 3,15 * 0,15 * 3,00 Totale	m <sup>3</sup>		3,15	0,15 3,00	1,42 1,42	83,87	119,10	
87	BA.DE.A.5 01.D	DEMOLIZIONE IN BRECCIA DI MURATURA IN ELEVAZIONE, DI QUALSIASI GENERE E SPESORE, ESEGUITO A MANO. Apertura vano porta 0,90 * 0,50 * 2,20 Totale parziale Maggiorazione del 300% per ripristino profili 0,99 * 3	m <sup>3</sup>		0,99 0,99	0,50 3,00	0,99 0,99 2,97			
									1.309,27	
									257.632,88	
									257.632,88	
									<b>257.632,88</b>	
									<b>257.632,88</b>	
									257.632,88	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV10001 - Fabbricato Viaggiatori

FVE - Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					3,96	119,62	257.632,88 473,70
88	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. Incidenza 1,80 t/mc Quantità art. OM.PI.A.5 01.A 3,18 * 0,05 * 1,80 Quantità art. OM.PR.A.5 01.A 73,00 * 0,03 * 1,80 Quantità art. OM.DE.A.5 51.A 7,29 * 1,80 Quantità art. BA.DE.A.5 01.C 1,80 Quantità art. BA.DE.A.5 01.D 3,96 * 1,80 Totale			3,18	0,05	1,80	0,29		
					73,00	0,03	1,80	3,94		
					7,29		1,80	13,12		
							1,80	1,80		
					3,96		1,80	7,13		
		Totale	to					26,28	19,19	504,31
89	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi, fatta eccezione di quanto compensato con la voce AM.MLO.2102.E. Incidenza 2,40 t/mc Quantità art. OM.SE.A.5 01.A 52,80 * 0,10 * 2,40 Totale			52,80	0,10	2,40	12,67		
		Totale	to					12,67	52,44	664,41
90	BA.DE.C.0106.E	Carico, scarico e trasporto di rifiuti o sottoprodotti provenienti da scavi e demolizioni, per il conferimento in discarica/impianto di recupero o sito di riutilizzo, fino a 30 km dal luogo di carico Quantità art. BA.DE.C.0102.A 26,28 Quantità art. BA.DE.C.0103.A 12,67 Totale			26,28			26,28		
					12,67			12,67		
		Totale	to					38,95	6,21	241,88
		Totale FVE - Demolizioni Euro Totale FV10001 - Fabbricato Viaggiatori Euro								3.193,57 259.517,18
		A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								259.517,18 <b>259.517,18</b> <b>259.517,18</b> 259.517,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							259.517,18	
91	FA.SG.A.1026.A	Lamiera di alluminio 25/10 mm lunghezza 2000 mm, altezza 150 mm. cod. F/DV- fascia/M - Codice R 3.5.1.1.g Tipo S03 13 Totale	paio	13,00				13,00 13,00	114,86	1.493,18
92	FA.SG.A.1011.C	Elemento monofacciale Struttura verniciata RAL 5002/9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente/intagliata Altezza 2700 mm, fascia da 600 mm cod. F/D-portale(mf)-vr/270 - Codice R Tipo S08 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00	1.174,69	3.524,07
93	FA.SG.A.1011.D	Elemento bifacciale Struttura verniciata RAL 5002/9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente/intagliata Altezza 2700 mm, fascia da 600 mm cod. F/D-portale(bf)-vr/270 - Codice R Tipo S04 2 Totale	Cad	2,00				2,00 2,00	1.249,31	2.498,62
94	FA.SG.A.1004.H	Elemento monofacciale/bifacciale Struttura verniciata RAL 9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente Larghezza 2500 mm, altezza 500 mm cod. F/DV- pannello(mf)- vr/S - Codice R 3.5. Tipo S05 4 Tipo S06 1 Tipo S09 2 Totale	Cad	4,00 1,00 2,00				4,00 1,00 2,00 7,00	574,68	4.022,76
95	FA.SG.A.1014.B	Struttura verniciata RAL 5002/3001 opaca Pellicola stampata digitalmente o intagliata Larghezza 400 mm, altezza 400 mm cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R 3.2.9.a2 cod. F/S-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.5.3.2.a2 cod. F/ID-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.3.9.a2 Tipo ID03 1 Tipo ID04 1 Tipo D03 1 Tipo ID08 3 Tipo ID09 2 Tipo ID11 1 Tipo ID12 1 Tipo ID15 1		1,00 1,00 1,00 3,00 2,00 1,00 1,00 1,00				1,00 1,00 1,00 3,00 2,00 1,00 1,00 1,00		
		A RIPORTARE Arredi ...								11.538,63
		A RIPORTARE Banchina m...								11.538,63
		A RIPORTARE Fermata d...								271.055,81
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>271.055,81</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>271.055,81</b>
		A RIPORTARE								271.055,81

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							271.055,81	
		Tipo ID16 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				12,00	136,62	1.639,44	
96	FA.SG.A.1008.B	Altezza 600 mm cod. F/ID-fascia(bf)-vr/60-PL - Codice R 3.3.5.g								
		Tipo ID05 2 * 2,50		2,00	2,50		5,00			
		Tipo ID06 6 * 2,50		6,00	2,50		15,00			
		Totale	m				20,00	749,10	14.982,00	
97	FA.SG.A.1004.F	Elemento monofacciale/bifacciale Struttura verniciata RAL 5002 opaca Pellicola rifrangente classe 3 intagliata Altezza 600 mm cod. F/ID-fascia(mf)-vr/60-S - Codice R 3.3.5.c cod. F/ID-fascia(bf)-vr/60-S - Codice R 3.3.5.d								
		Tipo ID07 3		3,00			3,00			
		Totale	m				3,00	243,46	730,38	
98	FA.SG.A.1004.B	Elemento monofacciale/bifacciale Struttura verniciata RAL 5002 opaca Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente/intagliata Altezza 300 mm cod. F/D-fascia(mf)-vr/30-S - Cod. R 3.2.2.h2 cod. F/D-fascia(bf)-vr/30-S - Cod. R 3.2.2.i2								
		Tipo D02 3 * 3,00		3,00	3,00		9,00			
		Totale	m				9,00	199,14	1.792,26	
99	FA.SG.A.2123.A	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.4.a2, R 3.2.4.b2, R 3.2.4.c2, R 3.2								
		Tipo S08 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	74,15	222,45	
100	FA.SG.A.2121.B	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.3.18.a2, R 3.5.1.1.a, R 3.5.1.1.b.								
		Tipo S05 4		4,00			4,00			
		Tipo S06 1		1,00			1,00			
		Tipo S09 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				7,00	30,89	216,23	
101	FA.SG.A.2125.A	Posa in opera di elemento di cui alla voce: FA.SG.A.1026.A								
		Tipo S03 13		13,00			13,00			
		Totale	paio				13,00	21,52	279,76	
102	FA.SG.A.2126.A	Posa in opera di elemento, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico								
		A RIPORTARE Arredi ...							31.401,15	
		A RIPORTARE Banchina m...							31.401,15	
		A RIPORTARE Fermata d...							290.918,33	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>290.918,33</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>290.918,33</b>	
		A RIPORTARE							290.918,33	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO 2013" e s.m.i.: R 3.2.9.a2, R 3.2.9.b2, R 3.3.8.a2, R 3.3.8.b2, R 3.3.8.c2, R 3.3.9.a2, R 3.3.9.b2, R 3.3.9.c2, R 3.3.16.a2, R 3.3.17.a2, R 3.5.1.1.i, Tipo ID03 1 Tipo ID04 1 Tipo D03 1 Tipo ID08 3 Tipo ID09 2 Tipo ID11 1 Tipo ID12 1 Tipo ID15 1 Tipo ID16 1 Totale	Cad						290.918,33	
103	FA.SG.A.2124.B	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, di cui alle voci: FA.SG.A.1007.A, FA.SG.A.1007.B, FA.SG.A.1008.A, FA.SG.A.1008.B Tipo ID05 2 Tipo ID06 6 Totale	Cad	1,00 1,00 1,00 3,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00				12,00	21,63	259,56
104	FA.SG.A.2121.A	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.:R 3.2.1.f2, R 3.2.1.g2, R 3.2.1.h2, R 3.2. Tipo D02 3 Totale	Cad	2,00 6,00				8,00	61,79	494,32
105	VA.IP00.A01.44.0009	Panchina a sei sedute, realizzata in acciaio inox, gomma e cls armato, con interposto bracciolo antiaccattonaggi. Sedute (A1) 1 Totale	m	3,00				3,00	37,07	111,21
106	FA.AU.B.3001.A	Fornitura e posa in opera di cestino portarifiuti composto da tre contenitori disposti a 120° per la raccolta differenziata, in acciaio zincato e verniciato a polveri poliestere termoindurenti, costituito da tre calotte circolari basculanti ribordate Tipo (A4) 3 Totale	Cad	1,00				1,00	2.511,70	2.511,70
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro		3,00				3,00	234,85	704,55
		A RIPORTARE Banchina m... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								35.482,49
										35.482,49
										294.999,67
										<b>294.999,67</b>
										<b>294.999,67</b>
										294.999,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
107	BA.CZ.A.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 Magrone di sottofondo Muretto 249,60 * 0,95 * 0,25 40,30 * 0,95 * 0,25 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>3</sup>		249,60	0,95	0,25	59,28		294.999,67
					40,30	0,95	0,25	9,57		
								68,85	101,69	7.001,36
108	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Magrone di sottofondo Muretto 2 * 249,60 * 0,25 2 * 40,30 * 0,25 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	249,60		0,25	124,80		
				2,00	40,30		0,25	20,15		
								144,95	19,82	2.872,91
109	BA.PS.A.3002.A	Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 Muretto marciapiede (L1) 249,60 40,30 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m		249,60			249,60		
					40,30			40,30		
								289,90	173,10	50.181,69
110	BA.CZ.A.3 01.C	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C20/25 N/mm2 Soletta di base Marciapiede 105,85 * 3,60 * 0,20 8,50 * 2,00 * 0,20 8,50 * 1,90 * 0,20 7,10 * 2,35 * 0,20 8,50 * 7,35 * 0,20 4,60 * 0,60 * 0,20 46,00 * 2,35 * 0,20 122,45 * 3,65 * 0,20 Rampa di servizio 2 * 7,00 * 4,00 * (0,30/2) <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>3</sup>	2,00	105,85	3,60	0,20	76,21		
								3,40		
								3,23		
								3,34		
								12,50		
								0,55		
								21,62		
					122,45	3,65	0,20	89,39		
					7,00	4,00	0,15	8,40		
								218,64	129,93	28.407,90
111	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø8 maglia 20x20 - 4,082 kg/mq Marciapiede 105,85 * 3,60 * 4,082 8,50 * 2,00 * 4,082 8,50 * 1,90 * 4,082 7,10 * 2,35 * 4,082 8,50 * 7,35 * 4,082 4,60 * 0,60 * 4,082 46,00 * 2,35 * 4,082 <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Marciapiedi                      A RIPORTARE Banchina m...                      A RIPORTARE Fermata d...  <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>  <b>A RIPORTARE LA...</b>                      A RIPORTARE</p>			105,850	3,600	4,082	1.555,487		88.463,86
					8,500	2,000	4,082	69,394		123.946,35
					8,500	1,900	4,082	65,924		383.463,53
					7,100	2,350	4,082	68,108		<b>383.463,53</b>
					8,500	7,350	4,082	255,023		<b>383.463,53</b>
					4,600	0,600	4,082	11,266		383.463,53
					46,000	2,350	4,082	441,264		383.463,53



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							383.463,53	
		122,45 * 3,65 * 4,082			122,450	3,650	4,082	1.824,419		
		Rampa di servizio 2 * 7,00 * 4,00 * 4,082		2,000	7,000	4,000	4,082	228,592		
		Totale	kg					4.519,477	2,12	9.581,29
112	IT.TU.F.3004.E	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile - elemento di fondo 60x60x60 cm.								
		Pozzetti 60x60 (B7.2) 34		34,00				34,00		
		Assimilato per Pozzetti 70x70 (B7.3) 4		4,00				4,00		
		Assimilato per Pozzetti 120x120 (B7.4) 4*5		20,00				20,00		
		Totale	Cad					58,00	67,51	3.915,58
113	IT.TU.F.3004.C	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile - elemento di fondo 40x40x40 cm.								
		Pozzetti 40x40 (B7) 28		28,00				28,00		
		Totale	Cad					28,00	49,03	1.372,84
114	IT.TU.F.3004.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile - elemento di fondo 50x50x50 cm.								
		Pozzetti 50x50 (B7.1) 22		22,00				22,00		
		Totale	Cad					22,00	56,29	1.238,38
115	FA.OM.D.3101.A	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 85 e 90 mm.								
		Pozzetti 40x40 (B7) 28		28,00				28,00		
		Totale	Cad					28,00	139,69	3.911,32
116	FA.OM.D.3101.C	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 85 e 90 mm.								
		Pozzetti 60x60 (B7.2) 34		34,00				34,00		
		Assimilato per Pozzetti 120x120 (B7.4) 4*5		20,00				20,00		
		Totale	Cad					54,00	268,92	14.521,68
117	FA.OM.D.3101.B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 500x500 altezza tra 85 e 90 mm.								
		Pozzetti 50x50 (B7.1) 22		22,00				22,00		
		A RIPORTARE Marciapiedi								123.004,95
		A RIPORTARE Banchina m...								158.487,44
		A RIPORTARE Fermata d...								418.004,62
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>418.004,62</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>418.004,62</b>
		A RIPORTARE								418.004,62

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	Cad					22,00	200,01	418.004,62 4.400,22
118	FA.OM.D.3101.D	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - 153 Pozzetti 70x70 (B7.3) 4		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	353,95	1.415,80
119	OM.PR.D.3 10.A	Pavimento intero od a tratti in battuto di cemento, dello spessore complessivo di 8 cm								
		Rampa di servizio 2 * 7,00 * 4,00		2,00	7,00	4,00		56,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					56,00	16,40	918,40
120	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								
		Marciapiede (B1) 105,85 * 3,60			105,85	3,60		381,06		
		8,50 * 2,00			8,50	2,00		17,00		
		8,50 * 1,90			8,50	1,90		16,15		
		7,10 * 2,35			7,10	2,35		16,69		
		8,50 * 7,35			8,50	7,35		62,48		
		4,60 * 0,60			4,60	0,60		2,76		
		46,00 * 2,35			46,00	2,35		108,10		
		122,45 * 3,65			122,45	3,65		446,94		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.051,18		
		a detrarre percorsi tattili -1 * 13,65 * 0,60		-1,00	13,65	0,60		-8,19		
		-1 * 24,60 * 0,60		-1,00	24,60	0,60		-14,76		
		-1 * 5,60 * 0,60		-1,00	5,60	0,60		-3,36		
		-3 * 0,20 * 0,60		-3,00	0,20	0,60		-0,36		
		-1 * 2,00 * 0,60		-1,00	2,00	0,60		-1,20		
		-1 * 0,60 * 0,60		-1,00	0,60	0,60		-0,36		
		-1 * 2,00 * 0,60		-1,00	2,00	0,60		-1,20		
		-1 * 3,00 * 0,60		-1,00	3,00	0,60		-1,80		
		-1 * 2,40 * 0,60		-1,00	2,40	0,60		-1,44		
		-1 * 5,10 * 0,60		-1,00	5,10	0,60		-3,06		
		-1 * 8,70 * 0,60		-1,00	8,70	0,60		-5,22		
		-1 * 11,90 * 0,60		-1,00	11,90	0,60		-7,14		
		-1 * 2,10 * 0,60		-1,00	2,10	0,60		-1,26		
		-1 * 1,45 * 0,60		-1,00	1,45	0,60		-0,87		
		-1 * 1,25 * 0,60		-1,00	1,25	0,60		-0,75		
		-1 * 2,60 * 0,60		-1,00	2,60	0,60		-1,56		
		-1 * 3,10 * 0,60		-1,00	3,10	0,60		-1,86		
		-1 * 1,40 * 0,60		-1,00	1,40	0,60		-0,84		
		-1 * 0,65 * 0,60		-1,00	0,65	0,60		-0,39		
		A RIPORTARE Marciapiedi								129.739,37
		A RIPORTARE Banchina m...								165.221,86
		A RIPORTARE Fermata d...								424.739,04
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>424.739,04</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>424.739,04</b>
		A RIPORTARE								424.739,04

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							424.739,04	
		-2 * 0,40 * 0,60		-2,00	0,40	0,60		-0,48		
		-1 * 12,90 * 0,60		-1,00	12,90	0,60		-7,74		
		-6 * 24,60 * 0,60		-6,00	24,60	0,60		-88,56		
		-1 * 10,15 * 0,60		-1,00	10,15	0,60		-6,09		
		-14 * 1,00 * 0,40		-14,00	1,00	0,40		-5,60		
		-1 * 1,55 * 0,40		-1,00	1,55	0,40		-0,62		
		-1 * 1,60 * 0,40		-1,00	1,60	0,40		-0,64		
		-1 * 4,00 * 0,40		-1,00	4,00	0,40		-1,60		
		-2 * 1,80 * 0,40		-2,00	1,80	0,40		-1,44		
		-8 * 0,60 * 0,60		-8,00	0,60	0,60		-2,88		
		a detrarre striscia gialla -1 * 248 * 0,40		-1,00	248,00	0,40		-99,20		
		-2 * 3,40 * 0,60		-2,00	3,40	0,60		-4,08		
		Totale	m <sup>2</sup>				776,63	88,68	68.871,55	
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.								
		Striscia gialla (B1.1) 248,00 * 0,40			248,00	0,40	99,20			
		2 * 3,40 * 0,60		2,00	3,40	0,60	4,08			
		Totale	m				103,28	46,42	4.794,26	
122	BA.PR.A.3107.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano una larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è c								
		Percorsi tattili (B4) 13,65			13,65		13,65			
		24,60			24,60		24,60			
		5,60			5,60		5,60			
		3 * 0,20		3,00	0,20		0,60			
		2,00			2,00		2,00			
		0,60			0,60		0,60			
		2,00			2,00		2,00			
		3,00			3,00		3,00			
		2,40			2,40		2,40			
		5,10			5,10		5,10			
		8,70			8,70		8,70			
		11,90			11,90		11,90			
		2,10			2,10		2,10			
		1,45			1,45		1,45			
		1,25			1,25		1,25			
		2,60			2,60		2,60			
		3,10			3,10		3,10			
		1,40			1,40		1,40			
		0,65			0,65		0,65			
		A RIPORTARE Marciapiedi							203.405,18	
		A RIPORTARE Banchina m...							238.887,67	
		A RIPORTARE Fermata d...							498.404,85	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>498.404,85</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>498.404,85</b>	
		A RIPORTARE							498.404,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							498.404,85	
		2 * 0,40		2,00	0,40			0,80		
		12,90			12,90			12,90		
		6 * 24,60		6,00	24,60			147,60		
		10,15			10,15			10,15		
		Totale	m					264,15	102,15	
123	BA.PR.A.3107.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 in								
		Percorsi tattili (B4) 8		8,00				8,00		
		Totale	Cad					8,00	89,03	
124	BA.PR.A.3107.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 tattili (B4) 14 * 1,00		14,00	1,00			14,00		
		1,55			1,55			1,55		
		1,60			1,60			1,60		
		4,00			4,00			4,00		
		Totale	m					21,15	82,14	
125	BA.PR.A.3107.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								
		Percorsi tattili (B4) 2 * 1,80		2,00	1,80			3,60		
		Totale	m					3,60	82,14	
126	BA.PR.A.3109.A	Fornitura e posa in opera di transponder (TAG) a piolo								
		Percorsi tattili (B34) 450		450,00				450,00		
		Totale	Cad					450,00	3,02	
127	BA.PR.B.3101.B	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 400x300 mm.								
		Mappa tattile 3		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	1.168,56	
128	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.								
		Targhette tattili di binario 10		10,00				10,00		
		Totale	Cad					10,00	547,10	
		A RIPORTARE Marciapiedi							243.468,98	
		A RIPORTARE Banchina m...							278.951,47	
		A RIPORTARE Fermata d...							538.468,65	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>538.468,65</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>538.468,65</b>	
		A RIPORTARE							538.468,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20001 - Banchina marciapiede binario pari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
129	BA.PR.B.3106.C	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Fornitura e posa in opera di leggio in acciaio inox per mappa tattile 600x400 mm. Mappa tattile 3 Targhette tattili di binario 10 <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad						538.468,65	
				3,00			3,00			
				10,00			10,00			
							13,00	896,33	11.652,29	
130	VA.IP00.A01.44.0008	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione per pavimenti interamente in alluminio larghezza massima del giunto 70 mm. Giunti 45 * 3,40 12 * 2,30 2 * 4,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m							
				45,00	3,40		153,00			
				12,00	2,30		27,60			
				2,00	4,00		8,00			
							188,60	173,31	32.686,27	
		Totale FVD - Marciapiedi Euro							287.807,54	
		Totale FV20001 - Banchina marciapiede binario pari Euro							323.290,03	
		A RIPORTARE Fermata d...							582.807,21	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>582.807,21</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>582.807,21</b>	
		A RIPORTARE							582.807,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							582.807,21	
131	FA.SG.A.1026.A	Lamiera di alluminio 25/10 mm lunghezza 2000 mm, altezza 150 mm. cod. F/DV- fascia/M - Codice R 3.5.1.1.g Tipo S03 13 Totale	paio	13,00			13,00 13,00	114,86	1.493,18	
132	FA.SG.A.1011.C	Elemento monofacciale Struttura verniciata RAL 5002/9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente/intagliata Altezza 2700 mm, fascia da 600 mm cod. F/D-portale(mf)-vr/270 - Codice R Tipo S08 2 Totale	Cad	2,00			2,00 2,00	1.174,69	2.349,38	
133	FA.SG.A.1011.D	Elemento bifacciale Struttura verniciata RAL 5002/9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente/intagliata Altezza 2700 mm, fascia da 600 mm cod. F/D-portale(bf)-vr/270 - Codice R Tipo S04 2 Totale	Cad	2,00			2,00 2,00	1.249,31	2.498,62	
134	FA.SG.A.1004.H	Elemento monofacciale/bifacciale Struttura verniciata RAL 9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente Larghezza 2500 mm, altezza 500 mm cod. F/DV- pannello(mf)- vr/S - Codice R 3.5. Tipo S05 4 Tipo S06 1 Tipo S09 2 Totale	Cad	4,00 1,00 2,00			4,00 1,00 2,00 7,00	574,68	4.022,76	
135	FA.SG.A.1014.B	Struttura verniciata RAL 5002/3001 opaca Pellicola stampata digitalmente o intagliata Larghezza 400 mm, altezza 400 mm cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R 3.2.9.a2 cod. F/S-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.5.3.2.a2 cod. F/ID-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.3.9.a2 Tipo D03 1 Tipo ID08 3 Tipo ID09 2 Tipo ID11 1 Tipo ID12 1 Totale	Cad	1,00 3,00 2,00 1,00 1,00			1,00 3,00 2,00 1,00 1,00 8,00	136,62	1.092,96	
136	FA.SG.A.1008.B	Altezza 600 mm cod. F/ID-fascia(bf)-vr/60-PL - Codice R 3.3.5.g  A RIPORTARE Arredi ... A RIPORTARE Banchina marc... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE							11.456,90 11.456,90 594.264,11 <b>594.264,11</b> <b>594.264,11</b> 594.264,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							594.264,11	
		Tipo ID05 2 * 2,50		2,00	2,50		5,00			
		Tipo ID06 7 * 2,50		7,00	2,50		17,50			
		Totale	m				22,50	749,10	16.854,75	
137	FA.SG.A.1004.F	Elemento monofacciale/bifacciale Struttura verniciata RAL 5002 opaca Pellicola rifrangente classe 3 intagliata Altezza 600 mm cod. F/ID- fascia(mf)-vr/60-S - Codice R 3.3.5.c cod. F/ID-fascia(bf)-vr/60-S - Codice R 3.3.5.d								
		Tipo ID07 3		3,00			3,00			
		Totale	m				3,00	243,46	730,38	
138	FA.SG.A.1004.B	Elemento monofacciale/bifacciale Struttura verniciata RAL 5002 opaca Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente/intagliata Altezza 300 mm cod. F/D-fascia(mf)- vr/30-S - Cod. R 3.2.2.h2 cod. F/D- fascia(bf)-vr/30-S - Cod. R 3.2.2.i2								
		Tipo D02 1 * 3,00		1,00	3,00		3,00			
		Totale	m				3,00	199,14	597,42	
139	FA.SG.A.2123.A	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.4.a2, R 3.2.4.b2, R 3.2.4.c2, R 3.2								
		Tipo S04 2		2,00			2,00			
		Tipo S08 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				4,00	74,15	296,60	
140	FA.SG.A.2121.B	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.3.18.a2, R 3.5.1.1.a, R 3.5.1.1.b.								
		Tipo S05 4		4,00			4,00			
		Tipo S06 1		1,00			1,00			
		Tipo S09 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				7,00	30,89	216,23	
141	FA.SG.A.2125.A	Posa in opera di elemento di cui alla voce: FA.SG.A.1026.A								
		Tipo S03 13		13,00			13,00			
		Totale	paio				13,00	21,52	279,76	
142	FA.SG.A.2126.A	Posa in opera di elemento, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.9.a2, R 3.2.9.b2, R 3.3.8.a2, R 3.3.8.b2, R 3.3.8.c2, R 3.3.9.a2, R 3.3.9.b2, R 3.3.9.c2, R 3.3.16.a2, R 3.3.17.a2, R								
		A RIPORTARE Arredi ...							30.432,04	
		A RIPORTARE Banchina marc...							30.432,04	
		A RIPORTARE Fermata d...							613.239,25	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>613.239,25</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>613.239,25</b>	
		A RIPORTARE							613.239,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							613.239,25	
		3.5.1.1.i, Tipo D03 1 Tipo ID08 3 Tipo ID09 2 Tipo ID11 1 Tipo ID12 1  Totale	Cad	1,00 3,00 2,00 1,00 1,00			1,00 3,00 2,00 1,00 1,00	21,63	173,04	
143	FA.SG.A.2124.B	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, di cui alle voci: FA.SG.A.1007.A, FA.SG.A.1007.B, FA.SG.A.1008.A, FA.SG.A.1008.B  Tipo ID05 2 Tipo ID06 7  Totale	Cad	2,00 7,00			2,00 7,00	61,79	556,11	
144	FA.SG.A.2121.A	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.:R 3.2.1.f2, R 3.2.1.g2, R 3.2.1.h2, R 3.2.  Tipo D02 1  Totale	m	1,00			1,00	37,07	37,07	
145	VA.IP00.A01.44.0009	Panchina a sei sedute, realizzata in acciaio inox, gomma e cls armato, con interposto bracciolo antiaccattonaggi.  Sedute (A1) 2  Totale	Cad	2,00			2,00	2.511,70	5.023,40	
146	FA.AU.B.3001.A	Fornitura e posa in opera di cestino portarifiuti composto da tre contenitori disposti a 120° per la raccolta differenziata, in acciaio zincato e verniciato a polveri poliestere termoindurenti, costituito da tre calotte circolari basculanti ribordate  Tipo (A4) 3  Totale	Cad	3,00			3,00	234,85	704,55	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							36.926,21	
		A RIPORTARE Banchina marc... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE							36.926,21 619.733,42 <b>619.733,42</b> <b>619.733,42</b> 619.733,42	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							619.733,42	
147	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 Magrone di sottofondo Muretto 250,00 * 0,95 * 0,25			250,00	0,95	0,25	59,38		
		Totale	m <sup>3</sup>					59,38	101,69	6.038,35
148	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Magrone di sottofondo Muretto 2 * 250,00 * 0,25		2,00	250,00		0,25	125,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					125,00	19,82	2.477,50
149	BA.PS.A.3002.A	Cordolo per realizzazione marciapiedi H55 Muretto marciapiede (L1) 250,00			250,00			250,00		
		Totale	m					250,00	173,10	43.275,00
150	BA.CZ.A.3 01.C	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C20/25 N/mm2 Soletta di base Marciapiede 65,95 * 3,65 * 0,20 61,50 * 2,35 * 0,20 6,00 * 0,75 * 0,20 8,50 * 4,25 * 0,20 122,50 * 3,65 * 0,20 Rampa di servizio 2 * 7,00 * 4,00 * (0,30/2)		2,00	7,00	4,00	0,15	8,40		
		Totale	m <sup>3</sup>					183,01	129,93	23.778,49
151	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Rete elettrosaldato Ø8 maglia 20x20 - 4,082 kg/mq Marciapiede 65,95 * 3,65 * 4,082 61,50 * 2,35 * 4,082 6,00 * 0,75 * 4,082 8,50 * 4,25 * 4,082 122,50 * 3,65 * 4,082 Rampa di servizio 2 * 7,00 * 4,00 * 4,082		2,000	7,000	4,000	4,082	228,592		
		Totale	kg					3.792,147	2,12	8.039,35
152	IT.TU.F.3004.E	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile - elemento di fondo 60x60x60 cm. Pozzetti 60x60 (B7.2) 26		26,00				26,00		
		Totale	Cad					26,00	67,51	1.755,26
		A RIPORTARE Marciapiedi								85.363,95
		A RIPORTARE Banchina marc...								122.290,16
		A RIPORTARE Fermata d...								705.097,37
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>705.097,37</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>705.097,37</b>
		A RIPORTARE								705.097,37

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
153	IT.TU.F.3004.C	RIPORTO Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile - elemento di fondo 40x40x40 cm. Pozzetti 40x40 (B7) 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00	49,03	705.097,37 1.078,66
154	IT.TU.F.3004.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo non carrabile - elemento di fondo 50x50x50 cm. Pozzetti 50x50 (B7.1) 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00	56,29	1.238,38
155	FA.OM.D.3101.A	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 85 e 90 mm. Pozzetti 40x40 (B7) 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00	139,69	3.073,18
156	FA.OM.D.3101.C	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 85 e 90 mm. Pozzetti 60x60 (B7.2) 26 Totale	Cad	26,00				26,00 26,00	268,92	6.991,92
157	FA.OM.D.3101.B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti realizzato in lamiera di - chiusino a riempimento 500x500 altezza tra 85 e 90 mm. Pozzetti 50x50 (B7.1) 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00	200,01	4.400,22
158	OM.PR.D.3 10.A	Pavimento intero od a tratti in battuto di cemento, dello spessore complessivo di 8 cm Rampa di servizio 2 * 7,00 * 4,00 Totale	m <sup>2</sup>	2,00	7,00	4,00		56,00 56,00	16,40	918,40
159	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 Marciapiede (B1) 65,95 * 3,65 61,50 * 2,35 6,00 * 0,75 8,50 * 4,25 122,50 * 3,65  A RIPORTARE Marciapiedi A RIPORTARE Banchina marc... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE						240,72 144,53 4,50 36,13 447,13		103.064,71 139.990,92 722.798,13 <b>722.798,13</b> <b>722.798,13</b> 722.798,13

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							722.798,13	
		Totale parziale	m <sup>2</sup>				873,01			
		a detrarre percorsi tattili -1 * 11,25 * 0,60		-1,00	11,25	0,60	-6,75			
		-2 * 24,60 * 0,60		-2,00	24,60	0,60	-29,52			
		-1 * 13,10 * 0,60		-1,00	13,10	0,60	-7,86			
		-3 * 0,60 * 0,60		-3,00	0,60	0,60	-1,08			
		-1 * 0,80 * 0,60		-1,00	0,80	0,60	-0,48			
		-1 * 1,55 * 0,60		-1,00	1,55	0,60	-0,93			
		-1 * 1,00 * 0,60		-1,00	1,00	0,60	-0,60			
		-1 * 1,15 * 0,60		-1,00	1,15	0,60	-0,69			
		-1 * 0,40 * 0,60		-1,00	0,40	0,60	-0,24			
		-1 * 4,40 * 0,60		-1,00	4,40	0,60	-2,64			
		-1 * 10,90 * 0,60		-1,00	10,90	0,60	-6,54			
		-1 * 11,90 * 0,60		-1,00	11,90	0,60	-7,14			
		-6 * 24,60 * 0,60		-6,00	24,60	0,60	-88,56			
		-1 * 10,10 * 0,60		-1,00	10,10	0,60	-6,06			
		-12 * 1,00 * 0,40		-12,00	1,00	0,40	-4,80			
		-1 * 1,40 * 0,40		-1,00	1,40	0,40	-0,56			
		-1 * 0,80 * 0,40		-1,00	0,80	0,40	-0,32			
		-2 * 1,80 * 0,40		-2,00	1,80	0,40	-1,44			
		-3 * 0,60 * 0,60		-3,00	0,60	0,60	-1,08			
		a detrarre striscia gialla -1 * 248 * 0,40		-1,00	248,00	0,40	-99,20			
		-2 * 3,40 * 0,60		-2,00	3,40	0,60	-4,08			
		Totale	m <sup>2</sup>				602,44	88,68	53.424,38	
160	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.								
		Striscia gialla (B1.1) 248,00 * 0,40			248,00	0,40	99,20			
		2 * 3,40 * 0,60		2,00	3,40	0,60	4,08			
		Totale	m				103,28	46,42	4.794,26	
161	BA.PR.A.3107.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano una larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è c								
		Percorsi tattili (B4) 11,25			11,25		11,25			
		2 * 24,60		2,00	24,60		49,20			
		13,10			13,10		13,10			
		3 * 0,60		3,00	0,60		1,80			
		0,80			0,80		0,80			
		1,55			1,55		1,55			
		1,00			1,00		1,00			
		1,15			1,15		1,15			
		A RIPORTARE Marciapiedi							161.283,35	
		A RIPORTARE Banchina marc...							198.209,56	
		A RIPORTARE Fermata d...							781.016,77	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>781.016,77</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>781.016,77</b>	
		A RIPORTARE							781.016,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							781.016,77	
		0,40			0,40			0,40		
		4,40			4,40			4,40		
		10,90			10,90			10,90		
		11,90			11,90			11,90		
		6 * 24,60		6,00	24,60			147,60		
		10,10			10,10			10,10		
		Totale	m					265,15	102,15	27.085,07
162	BA.PR.A.3107.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 in								
		Percorsi tattili (B4) 3		3,00				3,00		
		Totale	Cad					3,00	89,03	267,09
163	BA.PR.A.3107.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 tattili (B4) 12 * 1,00		12,00	1,00			12,00		
		1,40			1,40			1,40		
		0,80			0,80			0,80		
		Totale	m					14,20	82,14	1.166,39
164	BA.PR.A.3107.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								
		Percorsi tattili (B43) 2 * 1,80		2,00	1,80			3,60		
		Totale	m					3,60	82,14	295,70
165	BA.PR.A.3109.A	Fornitura e posa in opera di transponder (TAG) a piolo								
		Percorsi tattili (B4) 445		445,00				445,00		
		Totale	Cad					445,00	3,02	1.343,90
166	BA.PR.B.3101.B	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 400x300 mm.								
		Mappa tattile 1		1,00				1,00		
		Totale	Cad					1,00	1.168,56	1.168,56
167	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.								
		Targhette tattili di binario 10		10,00				10,00		
		Totale	Cad					10,00	547,10	5.471,00
		A RIPORTARE Marciapiedi								198.081,06
		A RIPORTARE Banchina marc...								235.007,27
		A RIPORTARE Fermata d...								817.814,48
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>817.814,48</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>817.814,48</b>
		A RIPORTARE								817.814,48

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari

FVD - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
168	BA.PR.B.3106.C	RIPORTO							817.814,48	
		Fornitura e posa in opera di leggio in acciaio inox per mappa tattile 600x400 mm.								
		Mappa tattile 1		1,00			1,00			
		Targhette tattili di binario 10		10,00			10,00			
		Totale	Cad				11,00	896,33	9.859,63	
169	VA.IP00.A01.44.0008	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione per pavimenti interamente in alluminio larghezza massima del giunto 70 mm.								
		Giunti 37 * 3,40		37,00	3,40		125,80			
		12 * 2,30		12,00	2,30		27,60			
		2 * 5,00		2,00	5,00		10,00			
		Totale	m				163,40	173,31	28.318,85	
		Totale FVD - Marciapiedi Euro							236.259,54	
		Totale FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari Euro							273.185,75	
		A RIPORTARE Fermata d...							855.992,96	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>855.992,96</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>855.992,96</b>	
		A RIPORTARE							855.992,96	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV30001 - Pensilina marciapiede binario pari

FVC - Pensiline e tettoie

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
170	FA.CT.D.3001.Y	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in alluminio spessore 10/10 Cornice perimetrale Pensilina - sviluppo 0,70 ml (C3) 2 * 67,00 * 0,70 2 * 10,00 * 0,70 Canale di raccolta acque in copertura - sviluppo 0,50 ml (C4) 2 * 67,00 * 0,50 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>						855.992,96	
				2,00	67,00		0,70	93,80		
				2,00	10,00		0,70	14,00		
				2,00	67,00	0,50		67,00		
								174,80	41,20	7.201,76
171	FA.PN.D.1002.B	Pannello composito costituito da n° 2 lamiere di alluminio spessore 0,5 mm e da nucleo in polietilene, spessore totale finito 4mm. Carter di rivestimento Pilastrini pensilina (C12) 22 * 1,30 * 4,00 22 * 1,50 * 0,30 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>							
				22,00	1,30		4,00	114,40		
				22,00	1,50		0,30	9,90		
								124,30	67,42	8.380,31
172	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Carter di rivestimento Pilastrini pensilina (C12) 22 * 1,30 * 4,00 * 6,00 22 * 1,50 * 0,30 * 6,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				22,000	1,300	4,000	6,000	686,400		
				22,000	1,500	0,300	6,000	59,400		
								745,800	1,32	984,46
173	FA.CT.D.3006.N	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte, in acciaio inox spessore 8/10 Discendenti pensilina - 2,00 kg/ml (C5) 22 * 5,00 * 2,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				22,000	5,000		2,000	220,000		
								220,000	13,42	2.952,40
174	FA.OM.A.3 04.A	Fornitura, lavorazione e posa in opera, di acciaio Fe 320 per impieghi non strutturali: puntazze, staffe e simili Collari di fissaggio discendenti - 2,00 kg/cad 22*4 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				88,000				88,000		
								88,000	3,15	277,20
175	FA.OM.A.1002.A	Fornitura e lavorazione di profilati nuovi di acciaio, formati a freddo Sottostruttura Cornice perimetrale Pensilina - 5,00 kg/ml 2 * 67,00 * 5 2 * 10,00 * 5 Profilo longitudinale a "C" per creazione pendenza in copertura - A RIPORTARE Pensiline e tettoie A RIPORTARE Pensilina m... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								
				2,000	67,000		5,000	670,000		
				2,000	10,000		5,000	100,000		
				9,000	67,000		5,000	3.015,000		
										19.796,13
										19.796,13
										875.789,09
										<b>875.789,09</b>
										<b>875.789,09</b>
										875.789,09

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV30001 - Pensilina marciapiede binario pari

FVC - Pensiline e tettoie

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							875.789,09	
		5,00 kg/ml 9 * 67,00 * 5								
		Sottostruttura controsoffitto		67,00	10,00	5,000	3.350,000			
		Pensilina - 5,00 kg/mq 67,00 * 10,00 * 5								
		Totale	kg				7.135,000	1,79	12.771,65	
176	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		Quantità art. FA.OM.A.1002.A vedi voce n. 315 (Prog. 175 q.ta = 7135,000)					7.135,000			
		Totale	kg				7.135,000	1,00	7.135,00	
177	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.								
		Quantità art. FA.OM.A.1002.A vedi voce n. 315 (Prog. 175 q.ta = 7135,000)					7.135,000			
		Totale	kg				7.135,000	0,21	1.498,35	
178	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								
		Quantità art. FA.OM.A.1002.A vedi voce n. 315 (Prog. 175 q.ta = 7135,000)					7.135,000			
		Totale	kg				7.135,000	0,34	2.425,90	
179	FA.CT.I.3004.B	Fornitura e posa in opera di pannello curvo a raggio variabile autoportante destinato a coperture. Il pannello coibentato è costituito - spessore isolante da 80 a 120 mm								
		Copertura pensilina (D1) 67,00 * 10,00		67,00	10,00		670,00			
		Totale	m <sup>2</sup>				670,00	71,43	47.858,10	
180	FA.OM.A.1005.B	Lamiera stirata in alluminio EN AW 1050 con maglie delle seguenti dimensioni (diagonale lunga x diagonale corta x avanzamento x spessore) 225 x 35 x 15 x 2 mm								
		Controsoffitto pensilina (S2) 67,00 * 10,00		67,00	10,00		670,00			
		Totale	m <sup>2</sup>				670,00	32,04	21.466,80	
181	FA.OM.A.1005.D	Fornitura di pannelli di rivestimento								
		A RIPORTARE Pensiline e tettoie							112.951,93	
		A RIPORTARE Pensilina m...							112.951,93	
		A RIPORTARE Fermata d...							968.944,89	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>968.944,89</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>968.944,89</b>	
		A RIPORTARE							968.944,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV30001 - Pensilina marciapiede binario pari

FVC - Pensiline e tettoie

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO in rete in alluminio in fogli da 1000x2000 mm, incidenza verniciatura con polveri poliestere Ral su richiesta  Incidenza 1,50 kg/mq Controsoffitto pensilina (S2) 67,00 * 10,00 * 1,50  Totale	m <sup>2</sup>		67,00	10,00	1,50	1.005,00		968.944,89
182	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere  Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Carter di rivestimento Pilastr pensilina (C12) 22 * 1,30 * 4,00 * 6,00 22 * 1,50 * 0,30 * 6,00  Totale	kg	22,000	1,300	4,000	6,000	686,400	16,07	16.150,35
183	OM.TU.B.3003.B	Fornitura e montaggio in opera di bocchettoni per scarico acque piovane su terrazzi, balconi e gronde e - in piombo spessore da 15 a 20/10 di mm.  Su discendenti pensilina - 4,00 kg/cad 5 * 4,00  Totale	kg	22,000	1,500	0,300	6,000	59,400	1,32	984,46
184	OM.TU.B.3005.A	Parafoglie in polipropilene in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali.  Su bocchettoni pensilina 22  Totale	kg	5,000			4,000	20,000	10,17	203,40
185	VA.IP00.A01.44.0001	Fornitura e posa in opera di dispositivo anticaduta in acciaio inox costituito da sistema di ancoraggio (linea vita) TIPO C e TIPO A  Sistema Anticaduta (C6) 1  Totale	Cad	22,00				22,00	1,70	37,40
		Totale FVC - Pensiline e tettoie Euro  Totale FV30001 - Pensilina marciapiede binario pari Euro	corpo	1,00				1,00	2.592,19	2.592,19
										132.919,73
										132.919,73
		A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								988.912,69
										<b>988.912,69</b>
										<b>988.912,69</b>
										988.912,69



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV30002 - Pensilina marciapiede binario dispari

FVC - Pensiline e tettoie

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
186	FA.CT.D.3001.Y	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in alluminio spessore 10/10 Cornice perimetrale Pensilina - sviluppo 0,70 ml (C3) 2 * 67,00 * 0,70 2 * 10,00 * 0,70 Canale di raccolta acque in copertura - sviluppo 0,50 ml (C4) 2 * 67,00 * 0,50 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>						988.912,69	
				2,00	67,00		0,70	93,80		
				2,00	10,00		0,70	14,00		
				2,00	67,00	0,50		67,00		
								174,80	41,20	7.201,76
187	FA.PN.D.1002.B	Pannello composito costituito da n° 2 lamiere di alluminio spessore 0,5 mm e da nucleo in polietilene, spessore totale finito 4mm. Carter di rivestimento Pilastrini pensilina (C12) 22 * 1,30 * 4,00 22 * 1,50 * 0,30 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>							
				22,00	1,30		4,00	114,40		
				22,00	1,50		0,30	9,90		
								124,30	67,42	8.380,31
188	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Carter di rivestimento Pilastrini pensilina (C12) 22 * 1,30 * 4,00 * 6,00 22 * 1,50 * 0,30 * 6,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				22,000	1,300	4,000	6,000	686,400		
				22,000	1,500	0,300	6,000	59,400		
								745,800	1,32	984,46
189	FA.CT.D.3006.N	Tubi pluviali forniti e montati in opera ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte, in acciaio inox spessore 8/10 Discendenti pensilina - 2,00 kg/ml (C5) 22 * 5,00 * 2,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				22,000	5,000		2,000	220,000		
								220,000	13,42	2.952,40
190	FA.OM.A.3 04.A	Fornitura, lavorazione e posa in opera, di acciaio Fe 320 per impieghi non strutturali: puntazze, staffe e simili Collari di fissaggio discendenti - 2,00 kg/cad 22*4 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				88,000				88,000		
								88,000	3,15	277,20
191	FA.OM.A.1002.A	Fornitura e lavorazione di profilati nuovi di acciaio, formati a freddo Sottostruttura Cornice perimetrale Pensilina - 5,00 kg/ml 2 * 67,00 * 5 2 * 10,00 * 5 Profilo longitudinale a "C" per creazione pendenza in copertura - A RIPORTARE Pensiline e tettoie A RIPORTARE Pensilina marc... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								
				2,000	67,000		5,000	670,000		
				2,000	10,000		5,000	100,000		
				9,000	67,000		5,000	3.015,000		
										19.796,13
										19.796,13
										1.008.708,82
										<b>1.008.708,8</b>
										<b>1.008.708,</b>
										1.008.708,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV30002 - Pensilina marciapiede binario dispari

FVC - Pensiline e tettoie

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.008.708,82	
		5,00 kg/ml 9 * 67,00 * 5								
		Sottostruttura controsoffitto			67,00	10,00	5,000	3.350,000		
		Pensilina - 5,00 kg/mq 67,00 * 10,00 * 5								
		Totale	kg					7.135,000	1,79	12.771,65
192	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		Quantità art. FA.OM.A.1002.A vedi voce n. 315 (Prog. 175 q.ta = 7135,000)						7.135,000		
		Totale	kg					7.135,000	1,00	7.135,00
193	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.								
		Quantità art. FA.OM.A.1002.A vedi voce n. 315 (Prog. 175 q.ta = 7135,000)						7.135,000		
		Totale	kg					7.135,000	0,21	1.498,35
194	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								
		Quantità art. FA.OM.A.1002.A vedi voce n. 315 (Prog. 175 q.ta = 7135,000)						7.135,000		
		Totale	kg					7.135,000	0,34	2.425,90
195	FA.CT.I.3004.B	Fornitura e posa in opera di pannello curvo a raggio variabile autoportante destinato a coperture. Il pannello coibentato è costituito - spessore isolante da 80 a 120 mm								
		Copertura pensilina (D1) 67,00 * 10,00			67,00	10,00		670,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					670,00	71,43	47.858,10
196	FA.OM.A.1005.B	Lamiera stirata in alluminio EN AW 1050 con maglie delle seguenti dimensioni (diagonale lunga x diagonale corta x avanzamento x spessore) 225 x 35 x 15 x 2 mm								
		Controsoffitto pensilina (S2) 67,00 * 10,00			67,00	10,00		670,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					670,00	32,04	21.466,80
197	FA.OM.A.1005.D	Fornitura di pannelli di rivestimento								
		A RIPORTARE Pensiline e tettoie								112.951,93
		A RIPORTARE Pensilina marc...								112.951,93
		A RIPORTARE Fermata d...								1.101.864,62
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.101.864,6</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.101.864,</b>
		A RIPORTARE								1.101.864,62

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV30002 - Pensilina marciapiede binario dispari

FVC - Pensiline e tettoie

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.101.864,62	
		in rete in alluminio in fogli da 1000x2000 mm, incidenza verniciatura con polveri poliestere Ral su richiesta								
		Incidenza 1,50 kg/mq								
		Controsoffitto pensilina (S2) 67,00 * 10,00 * 1,50			67,00	10,00	1,50	1.005,00		
		Totale	m <sup>2</sup>				1.005,00	16,07	16.150,35	
198	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere								
		Incidenza pannelli 6,00 kg/mq								
		Carter di rivestimento Pilastrini pensilina (C12) 22 * 1,30 * 4,00 * 6,00		22,000	1,300	4,000	6,000	686,400		
		22 * 1,50 * 0,30 * 6,00		22,000	1,500	0,300	6,000	59,400		
		Totale	kg				745,800	1,32	984,46	
199	OM.TU.B.3003.B	Fornitura e montaggio in opera di bocchettoni per scarico acque piovane su terrazzi, balconi e gronde e - in piombo spessore da 15 a 20/10 di mm.								
		Su discendenti pensilina - 4,00 kg/cad 5 * 4,00		5,000			4,000	20,000		
		Totale	kg				20,000	10,17	203,40	
200	OM.TU.B.3005.A	Parafoglie in polipropilene in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali.								
		Su bocchettoni pensilina 22		22,00				22,00		
		Totale	Cad				22,00	1,70	37,40	
201	VA.IP00.A01.44.0001	Fornitura e posa in opera di dispositivo anticaduta in acciaio inox costituito da sistema di ancoraggio (linea vita) TIPO C e TIPO A								
		Sistema Anticaduta (C6) 1		1,00				1,00		
		Totale	corpo				1,00	2.592,19	2.592,19	
		Totale FVC - Pensiline e tettoie Euro							132.919,73	
		Totale FV30002 - Pensilina marciapiede binario dispari Euro							132.919,73	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.121.832,42	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.121.832,4</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.121.832,</b>	
		A RIPORTARE							1.121.832,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
202	FA.VS.A.3100.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza fino a 16 cm  Sottofondo pacchetto di pavimentazione 15,15 * 4,00 2 * 8,50 * 4,40 (2*2) * 2,00 * 0,60  <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		15,15	4,00		60,60		1.121.832,42
				2,00	8,50	4,40		74,80		
				4,00	2,00	0,60		4,80		
								140,20	29,97	4.201,79
203	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.  Sottofondo pacchetto di pavimentazione 15,15 * 4,00 2 * 8,50 * 4,40 (2*2) * 2,00 * 0,60 risvolti 2 * 15,15 * 0,30 2 * 9,70 * 0,30 2 * 3,80 * 0,30 2 * 0,70 * 0,30  <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		15,15	4,00		60,60		
				2,00	8,50	4,40		74,80		
				4,00	2,00	0,60		4,80		
				2,00	15,15		0,30	9,09		
				2,00	9,70		0,30	5,82		
				2,00	3,80		0,30	2,28		
				2,00	0,70		0,30	0,42		
								157,81	24,71	3.899,49
204	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  Sottofondo pacchetto di pavimentazione 15,15 * 4,00 2 * 8,50 * 4,40 (2*2) * 2,00 * 0,60  <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		15,15	4,00		60,60		
				2,00	8,50	4,40		74,80		
				4,00	2,00	0,60		4,80		
								140,20	7,06	989,81
205	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore  Sottofondo pacchetto di pavimentazione 15,15 * 4,00 * 2 2 * 8,50 * 4,40 * 2 (2*2) * 2,00 * 0,60 * 2  <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		15,15	4,00	2,00	121,20		
				2,00	8,50	4,40	2,00	149,60		
				4,00	2,00	0,60	2,00	9,60		
								280,40	1,12	314,05
206	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  Sottopasso (B1) 15,15 * 4,00 2 * 8,50 * 4,40 (2*2) * 2,00 * 0,60  A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Sottopasso A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE	m <sup>2</sup>		15,15	4,00		60,60		9.405,14
				2,00	8,50	4,40		74,80		9.405,14
				4,00	2,00	0,60		4,80		1.131.237,56
										<b>1.131.237,5</b>
										<b>1.131.237,</b>
										1.131.237,56

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.131.237,56	
		a detrarre percorsi tattili -1 * 10,40 * 0,60		-1,00	10,40	0,60		-6,24		
		-1 * 10,45 * 0,60		-1,00	10,45	0,60		-6,27		
		-2 * 1,55 * 0,60		-2,00	1,55	0,60		-1,86		
		-2 * 0,75 * 0,60		-2,00	0,75	0,60		-0,90		
		-2 * 4,15 * 0,60		-2,00	4,15	0,60		-4,98		
		-2 * 0,80 * 0,60		-2,00	0,80	0,60		-0,96		
		-2 * 0,60 * 0,60		-2,00	0,60	0,60		-0,72		
		-1 * 1,50 * 0,40		-1,00	1,50	0,40		-0,60		
		(-2*2) * 0,80 * 0,40		-4,00	0,80	0,40		-1,28		
		(-2*2) * 1,60 * 0,20		-4,00	1,60	0,20		-1,28		
		Totale	m <sup>2</sup>					115,11	88,68	10.207,95
207	BA.PR.A.3107.A	Codice di direzione rettilinea costituito da due piastrelle di formato 30x40 cm che accoppiate formano una larghezza del percorso di 60 cm. Il codice è c								
		Percorsi tattili (B4) 10,40			10,40			10,40		
		10,45			10,45			10,45		
		2 * 1,55		2,00	1,55			3,10		
		2 * 0,75		2,00	0,75			1,50		
		2 * 4,15		2,00	4,15			8,30		
		2 * 0,80		2,00	0,80			1,60		
		Totale	m					35,35	102,15	3.611,00
208	BA.PR.A.3107.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 in								
		Percorsi tattili (B4) 2		2,00				2,00		
		Totale	Cad					2,00	89,03	178,06
209	BA.PR.A.3107.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 tattili (B4) 1,50			1,50			1,50		
		(2*2) * 0,80		4,00	0,80			3,20		
		(2*2) * 1,60		4,00	1,60			6,40		
		Totale	m					11,10	82,14	911,75
210	BA.PR.A.3109.A	Fornitura e posa in opera di transponder (TAG) a piolo								
		Percorsi tattili (B4) 60			60,00			60,00		
		Totale	Cad					60,00	3,02	181,20
211	FA.CS.B.3007.A	Fornitura e posa in opera di controsoffitto metallico a pannelli di								
		A RIPORTARE Finiture inter...								24.495,10
		A RIPORTARE Sottopasso								24.495,10
		A RIPORTARE Fermata d...								1.146.327,52
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.146.327,5</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.146.327,</b>
		A RIPORTARE								1.146.327,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.146.327,52	
		dimensione 500x1800, piegati con profilo scatolare, a superficie - Controsoffitto metallico								
		Controsoffitto (S1) 15,15 * 3,70			15,15	3,70	56,06			
		2 * 9,00 * 4,15		2,00	9,00	4,15	74,70			
		Totale	m <sup>2</sup>				130,76	86,35	11.291,13	
212	FA.IS.A.3004.A	Fornitura e posa in opera feltro in lana di vetro nudo per isolamento termico di coperture in intradosso e sottotetti non abitabili - spessore 50 mm.								
		Controsoffitto (S1) 15,15 * 3,70			15,15	3,70	56,06			
		2 * 9,00 * 4,15		2,00	9,00	4,15	74,70			
		Totale	m <sup>2</sup>				130,76	8,88	1.161,15	
213	FA.PN.D.1002.B	Pannello composito costituito da n° 2 lamiere di alluminio spessore 0,5 mm e da nucleo in polietilene, spessore totale finito 4mm.								
		Pareti Sottopasso (V7) 2 * 15,15 * 2,35		2,00	15,15		2,35	71,21		
		2 * 9,00 * 2,35		2,00	9,00		2,35	42,30		
		2 * 3,90 * 2,35		2,00	3,90		2,35	18,33		
		2 * 0,85 * 2,35		2,00	0,85		2,35	4,00		
		(2*2) * 4,10 * 3,05		4,00	4,10		3,05	50,02		
		a detrarre vuoto rampa -2 * 1,80 * 2,35		-2,00	1,80		2,35	-8,46		
		a detrarre porta P4 -2 * 0,90 * 2,20		-2,00	0,90		2,20	-3,96		
		a detrarre vuoto scala -2 * 1,80 * 2,35		-2,00	1,80		2,35	-8,46		
		Totale	m <sup>2</sup>					164,98	67,42	11.122,95
214	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)								
		Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq								
		Pareti Sottopasso (V7) 2 * 15,15 * 2,35 * 10,00		2,000	15,150	2,350	10,000	712,050		
		2 * 9,00 * 2,35 * 10,00		2,000	9,000	2,350	10,000	423,000		
		2 * 3,90 * 2,35 * 10,00		2,000	3,900	2,350	10,000	183,300		
		2 * 0,85 * 2,35 * 10,00		2,000	0,850	2,350	10,000	39,950		
		(2*2) * 4,10 * 3,05 * 10,00		4,000	4,100	3,050	10,000	500,200		
		a detrarre vuoto rampa -2 * 1,80 * 2,35 * 10,00		-2,000	1,800	2,350	10,000	-84,600		
		a detrarre porta P4 -2 * 0,90 * 2,20 * 10,00		-2,000	0,900	2,200	10,000	-39,600		
		a detrarre vuoto scala -2 * 1,80 * 2,35 * 10,00		-2,000	1,800	2,350	10,000	-84,600		
		A RIPORTARE Finiture inter...							48.070,33	
		A RIPORTARE Sottopasso							48.070,33	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.169.902,75	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.169.902,7</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.169.902,</b>	
		A RIPORTARE							1.169.902,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					1.649,700	6,50	1.169.902,75 10.723,05
215	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Pareti Sottopasso (V7) 2 * 15,15 * 2,35 * 6,00 2 * 9,00 * 2,35 * 6,00 2 * 3,90 * 2,35 * 6,00 2 * 0,85 * 2,35 * 6,00 (2*) * 4,10 * 3,05 * 6,00 a detrarre vuoto rampa -2 * 1,80 * 2,35 * 6,00 a detrarre porta P4 -2 * 0,90 * 2,35 * 6,00 a detrarre vuoto scala -2 * 1,80 * 2,35 * 6,00 Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Sottopasso (V7) 2 * 15,15 * 2,35 * 10,00 2 * 9,00 * 2,35 * 10,00 2 * 3,90 * 2,35 * 10,00 2 * 0,85 * 2,35 * 10,00 (2*) * 4,10 * 3,05 * 10,00 a detrarre vuoto rampa -2 * 1,80 * 2,35 * 10,00 a detrarre porta P2 -2 * 0,90 * 2,20 * 10,00 a detrarre vuoto scala -2 * 1,80 * 2,35 * 10,00								
		Totale	kg					2.637,900	1,32	3.482,03
216	FA.CT.D.3001.R	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in acciaio inox spessore 6/10 Zoccolino Pareti Sottopasso (C7) 2 * 15,15 * 0,16 2 * 9,00 * 0,16 2 * 3,90 * 0,16 2 * 0,85 * 0,16 (2*) * 4,10 * 0,16 a detrarre vuoto rampa -2 * 1,80 * 0,16 a detrarre porta P4 -2 * 0,90 * 0,16 a detrarre vuoto scala -2 * 1,80 * 0,16								
		Totale	m <sup>2</sup>					10,42	69,21	721,17
217	BA.PR.B.3101.B	Fornitura e posa in opera di mappa tattile per non vedenti, costituita da  A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Sottopasso A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								62.996,58 62.996,58 1.184.829,00 <b>1.184.829,0</b> <b>1.184.829,</b> 1.184.829,00

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.184.829,00	
		una lastra in alluminio monoblocco dimensioni di mm 400x300 mm.								
		Mappa tattile 4		4,00			4,00			
		Totale	Cad				4,00	1.168,56	4.674,24	
218	FA.SE.H.3008.C	Porta per interni spessore 40 mm, in laminato ad due battenti.								
		Porta P4 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	1.639,85	3.279,70	
219	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili								
		Pareti Sottopasso (V6) 2 * 15,15 * 2,35		2,00	15,15		2,35	71,21		
		2 * 9,00 * 2,35		2,00	9,00		2,35	42,30		
		2 * 3,90 * 2,35		2,00	3,90		2,35	18,33		
		2 * 0,85 * 2,35		2,00	0,85		2,35	4,00		
		(2*2) * 4,10 * 3,05		4,00	4,10		3,05	50,02		
		a detrarre vuoto rampa -2 * 1,80 * 2,35		-2,00	1,80		2,35	-8,46		
		a detrarre porta P4 -2 * 0,90 * 2,20		-2,00	0,90		2,20	-3,96		
		a detrarre vuoto scala -2 * 1,80 * 2,35		-2,00	1,80		2,35	-8,46		
		Totale	m²				164,98	7,47	1.232,40	
220	VA.IP00.A01.44.0007	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione in alluminio per facciate e per pareti con inserto centrale in gomma elastomerica (tipo GP1)								
		GP1 10			10,00		10,00			
		Totale	m				10,00	95,34	953,40	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							73.136,32	
		A RIPORTARE Sottopasso							73.136,32	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.194.968,74	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.194.968,7</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.194.968,</b>	
		A RIPORTARE							1.194.968,74	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.194.968,74	
221	FA.SG.A.1002.B	Telaio anteriore verniciato RAL 5002 opaco Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente/intagliata Altezza 300 mm cod. F/D-fascia(mf)-vr/30-P - Codice R 3.2.2.b2 Tipo D01 2 * 2,00		2,00	2,00		4,00			
		Totale	m				4,00	106,50	426,00	
222	FA.SG.A.1002.M	Telaio anteriore verniciato RAL 5002/3001 opaco Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente e/o intagliata Larghezza 400 mm, altezza 400 cod. F/ID-targa-v/40 - Codice R 3.3.11.a2 cod. F/S -targa-vr/40 - Codice R 3.5.3.4.a2 Tipo ID01 4 Tipo ID02 2 Tipo ID04 1 Tipo ID10 2		4,00 2,00 1,00 2,00			4,00 2,00 1,00 2,00			
		Totale	Cad				9,00	121,85	1.096,65	
223	FA.SG.A.1002.O	Telaio anteriore verniciato RAL 9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente Larghezza 400 mm, altezza 600 mm cod. F/ID-targaDIS-vr/60 - Codice R 3.3.20.a cod. F/ID-targaDIS-vrn/60 Tipo S01 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	127,10	254,20	
224	FA.SG.A.1002.S	Tipo A h 180 Telaio anteriore verniciato con vernice epossidica bianco RAL 9003 Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente Larghezza 460 mm, altezza 180 mm cod. F/DV-targa-vr/P/18 - Codice R 3.5.1.4.a1 Tipo S02 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	78,03	78,03	
225	FA.SG.A.1014.B	Struttura verniciata RAL 5002/3001 opaca Pellicola stampata digitalmente o intagliata Larghezza 400 mm, altezza 400 mm cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R 3.2.9.a2 cod. F/S-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.5.3.2.a2 cod. F/ID-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.3.9.a2 Tipo ID16 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	136,62	409,86	
226	FA.SG.A.1019.E	Grafica Tipo B: larghezza 400 mm, altezza 600 mm. cod. F/DV- grafica-								
		A RIPORTARE Arredi ...							2.264,74	
		A RIPORTARE Sottopasso							75.401,06	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.197.233,48	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.197.233,4</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.197.233,</b>	
		A RIPORTARE							1.197.233,48	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.197.233,48	
		vr- TipoB - Codice R 3.5.1.3.b								
		Tipo S07 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	31,21	93,63	
227	FA.SG.A.1025.A	Tipo A a parete Larghezza 1550 mm, altezza 1600 mm, profondità: 90 mm L'area visiva utile deve essere: 1400 (L.) mm x 1100 (H.) cod. F/I-bacheca-140ILED/P-as - Codice R 3.4.2.a2								
		Tipo I02 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				2,00	1.123,65	2.247,30	
228	FA.SG.A.2120.B	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.3.a2, R 3.2.3.b2, R 3.2.3.c2, R 3.2								
		Tipo S01 2		2,00			2,00			
		Tipo S02 1		1,00			1,00			
		Tipo ID01 4		4,00			4,00			
		Tipo ID02 2		2,00			2,00			
		Tipo ID04 1		1,00			1,00			
		Tipo ID10 2		2,00			2,00			
		Totale	Cad				12,00	18,54	222,48	
229	FA.SG.A.2120.A	Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i. :R 3.2.1.a2, R 3.2.1.b2, R 3.2.1.c2, R 3.2								
		Tipo D01 2,00			2,00		2,00			
		Totale	m				2,00	21,63	43,26	
230	FA.SG.A.2120.C	Posa in opera di bacheca, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.: R 3.4.1.a2, R 3.4.1.b2, R 3.4.1.c2, R 3.4.								
		Tipo I01 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	74,15	74,15	
231	FA.SG.A.2126.A	Posa in opera di elemento, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.9.a2, R 3.2.9.b2, R 3.3.8.a2, R 3.3.8.b2, R 3.3.8.c2, R 3.3.9.a2, R 3.3.9.b2, R 3.3.9.c2, R 3.3.16.a2, R 3.3.17.a2, R 3.5.1.1.i,								
		Tipo ID16 3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				3,00	21,63	64,89	
232	FA.SG.A.2128.A	Posa in opera di grafiche in vinile, di								
		A RIPORTARE Arredi ...							5.010,45	
		A RIPORTARE Sottopasso							78.146,77	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.199.979,19	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.199.979,1</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.199.979,</b>	
		A RIPORTARE							1.199.979,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV40001 - Sottopasso

FVA - Arredi e segnaletica

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.199.979,19	
		dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i: R 3.2.11, R 3.3.13.a, R 3.3.13								
		Tipo S07 3		3,00			3,00			
		Totale	m²				30,31		90,93	
		Totale FVA - Arredi e segnaletica Euro							5.101,38	
		Totale FV40001 - Sottopasso Euro							78.237,70	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.200.070,12	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.200.070,1</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.200.070,</b>	
		A RIPORTARE							1.200.070,12	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50001 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
233	FA.PV.B.3103.C	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato con costa toro, rigato con gocciolatoio delle dimensioni di cm 34 x cm 60, spessore cm 2 Gradoni scala (pedata) (B5) 28*3 Totale	Cad	84,00				84,00	99,64	8.369,76
234	FA.PV.G.3001.E	Lastre dimensioni 30 cm x 60 cm spessore variabile da 3 a 6 cm poste in opera con adesivo ad alte prestazioni a presa ed idratazione rapida e deformabile Gradini scala (pedata) (B4) 30 * 1,64 * 0,34 Gradini scala (alzata) (B4) 33 * 1,64 * 0,13 Pianerottoli (B4) 1,85 * 1,64 4,92 * 3,10 a detrarre percorsi tattili -2 * 1,80 * 0,40 -2 * 1,80 * 0,20 Pianerottolo scala (B4) 4,40 * 2,00 Totale	m <sup>2</sup>	30,00	1,64	0,34		16,73		
				33,00	1,64		0,13	7,04		
					1,85	1,64		3,03		
					4,92	3,10		15,25		
				-2,00	1,80	0,40		-1,44		
				-2,00	1,80	0,20		-0,72		
					4,40	2,00		8,80		
								48,69	108,22	5.269,23
235	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 1,80 Totale	m		1,80			1,80		
								1,80	82,14	147,85
236	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 1,80 Totale	m		1,80			1,80		
								1,80	82,14	147,85
237	FA.PN.D.1002.B	Pannello composito costituito da n° 2 lamiere di alluminio spessore 0,5 mm e da nucleo in polietilene, spessore totale finito 4mm. Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) 2 * 1,80 * 2,20 4,40 * 2,20 0,60 * 2,2 2 * 4,30 * (2,20/2) 1,80 * 1,35  A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Collegamenti ... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE		2,00	4,30		3,30	28,38		
				2,00	1,80		2,20	7,92		
					4,40		2,20	9,68		
					0,60		2,20	1,32		
				2,00	4,30		1,10	9,46		
					1,80		1,35	2,43		
										13.934,69
										13.934,69
										1.214.004,81
										<b>1.214.004,8</b>
										<b>1.214.004,</b>
										1.214.004,81

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50001 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					59,19	67,42	1.214.004,81 3.990,59
238	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) Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) * 10,00 2 * 1,80 * 2,20 * 10,00 4,40 * 2,20 * 10,00 0,60 * 2,20 * 10,00 2 * 4,30 * (2,20/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00		2,000	4,300	3,300	10,000	283,800		
		Totale	kg					591,900	6,50	3.847,35
239	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) * 6,00 2 * 1,80 * 2,20 * 6,00 4,40 * 2,20 * 6,00 0,60 * 2,20 * 6,00 2 * 4,30 * (2,20/2) * 6,00 1,80 * 1,35 * 6,00 Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) * 10,00 2 * 1,80 * 2,20 * 10,00 4,40 * 2,20 * 10,00 0,60 * 2,20 * 10,00 2 * 4,30 * (2,20/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00		2,000	4,300	3,300	6,000	170,280		
		Totale	kg					947,040	1,32	1.250,09
240	FA.CT.D.3001.R	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in acciaio inox spessore 6/10 Zoccolino Pareti Scala (C7) (2*2) * 4,70 * 0,16 2 * 1,80 * 0,16 0,60 * 0,16 4,40 * 0,16		4,00	4,70		0,16	3,01		
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	1,80		0,16	0,58		
		Totale	m <sup>2</sup>		0,60		0,16	0,10		
		Totale	m <sup>2</sup>		4,40		0,16	0,70		
		Totale	m <sup>2</sup>					4,39	69,21	303,83
241	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox Corrimano scala (C1) (2*2) * 5,00 A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Collegamenti ... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE		4,00	5,00			20,00		23.326,55 23.326,55 1.223.396,67 <b>1.223.396,6</b> <b>1.223.396,</b> 1.223.396,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50001 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.223.396,67	
		2 * 1,80		2,00	1,80		3,60			
		4,40			4,40		4,40			
		Totale	m				28,00	134,14	3.755,92	
242	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.								
		Corrimano scala (C1) 2*4		8,00			8,00			
		Totale	Cad				8,00	150,98	1.207,84	
243	OM.CZ.A.1 30.B	Lastroni in conglomerato cementizio armato, dello spessore non inferiore a 10 cm armati con doppia armatura e nei due sensi								
		Assimilato per Scivolo biciclette (A6)		2,00	4,80	0,25	2,40			
		2 * 4,80 * 0,25								
		Totale	m <sup>2</sup>				2,40	39,40	94,56	
244	OM.CZ.A.2 01.A	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di lastroni del n. OM.CZ.A.130								
		Assimilato per Scivolo biciclette (A6)		2,00	4,80	0,25	2,40			
		2 * 4,80 * 0,25								
		Totale	m <sup>2</sup>				2,40	5,25	12,60	
245	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili								
		Pareti Scala (V6) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2)		2,00	4,30		3,30	28,38		
		2 * 1,80 * 2,20		2,00	1,80		2,20	7,92		
		4,40 * 2,20			4,40		2,20	9,68		
		0,60 * 2,2			0,60		2,20	1,32		
		2 * 4,30 * (2,20/2)		2,00	4,30		1,10	9,46		
		1,80 * 1,35			1,80		1,35	2,43		
		Totale	m <sup>2</sup>				59,19	7,47	442,15	
246	FA.TA.E.1001.F	Pietre grigie tipo Grey Foussena.								
		Soglia su muro (Z1) 7,10 * 0,75			7,10	0,75		5,33		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		4,50 * 0,50			4,50	0,50		2,25		
		1,80 * 0,25			1,80	0,25		0,45		
		Totale	m <sup>2</sup>					11,11	91,76	1.019,45
247	FA.TA.C.2 02.A	Posa in opera di pietra da taglio in lastre dello spessore da cm. 2 a cm. 10								
		Soglia su muro (Z1) 7,10 * 0,75			7,10	0,75		5,33		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		A RIPORTARE Finiture inter...							29.859,07	
		A RIPORTARE Collegamenti ...							29.859,07	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.229.929,19	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.229.929,1</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.229.929,</b>	
		A RIPORTARE							1.229.929,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50001 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.229.929,19	
		4,50 * 0,50			4,50	0,50	2,25			
		1,80 * 0,25			1,80	0,25	0,45			
		Totale	m <sup>2</sup>				11,11	14,17	157,43	
248	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 (C2) 6		6,00			6,00			
		4		4,00			4,00			
		4		4,00			4,00			
		2		2,00			2,00			
		Totale	m				16,00	501,59	8.025,44	
249	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 (C2) 6*8		48,00			48,00			
		1		1,00			1,00			
		5		5,00			5,00			
		48		48,00			48,00			
		3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				105,00	141,59	14.866,95	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							52.908,89	
		Totale FV50001 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario pari Euro							52.908,89	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.252.979,01	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.252.979,01</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.252.979,01</b>	
		A RIPORTARE							1.252.979,01	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50002 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
250	FA.PV.B.3103.C	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato con costa toro, rigato con gocciolatoio delle dimensioni di cm 34 x cm 60, spessore cm 2 Gradoni scala (pedata) (B5) 28*3 Totale	Cad	84,00				84,00	99,64	8.369,76
251	FA.PV.G.3001.E	Lastre dimensioni 30 cm x 60 cm spessore variabile da 3 a 6 cm poste in opera con adesivo ad alte prestazioni a presa ed idratazione rapida e deformabile Gradini scala (pedata) (B4) 30 * 1,64 * 0,34 Gradini scala (alzata) (B4) 33 * 1,64 * 0,13 Pianerottoli (B4) 1,85 * 1,64 4,92 * 3,10 a detrarre percorsi tattili -2 * 1,80 * 0,40 -2 * 1,80 * 0,20 Pianerottolo scala (B4) 4,40 * 2,00 Totale	m <sup>2</sup>	30,00	1,64	0,34		16,73		
				33,00	1,64		0,13	7,04		
					1,85	1,64		3,03		
					4,92	3,10		15,25		
				-2,00	1,80	0,40		-1,44		
				-2,00	1,80	0,20		-0,72		
					4,40	2,00		8,80		
								48,69	108,22	5.269,23
252	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 1,80 Totale	m		1,80			1,80		
								1,80	82,14	147,85
253	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 1,80 Totale	m		1,80			1,80		
								1,80	82,14	147,85
254	FA.PN.D.1002.B	Pannello composito costituito da n° 2 lamiere di alluminio spessore 0,5 mm e da nucleo in polietilene, spessore totale finito 4mm. Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) 2 * 1,80 * 2,20 4,40 * 2,20 0,60 * 2,2 2 * 4,30 * (2,20/2) 1,80 * 1,35  A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Colleg... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE		2,00	4,30		3,30	28,38		
				2,00	1,80		2,20	7,92		
					4,40		2,20	9,68		
					0,60		2,20	1,32		
				2,00	4,30		1,10	9,46		
					1,80		1,35	2,43		
										13.934,69
										13.934,69
										1.266.913,70
										<b>1.266.913,7</b>
										<b>1.266.913,</b>
										1.266.913,70



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50002 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					59,19	67,42	1.266.913,70 3.990,59
255	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) Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) * 10,00 2 * 1,80 * 2,20 * 10,00 4,40 * 2,20 * 10,00 0,60 * 2,20 * 10,00 2 * 4,30 * (2,20/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00		2,000	4,300	3,300	10,000	283,800		
		Totale	kg					591,900	6,50	3.847,35
256	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiera Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) * 6,00 2 * 1,80 * 2,20 * 6,00 4,40 * 2,20 * 6,00 0,60 * 2,20 * 6,00 2 * 4,30 * (2,20/2) * 6,00 1,80 * 1,35 * 6,00 Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Scala (V7) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2) * 10,00 2 * 1,80 * 2,20 * 10,00 4,40 * 2,20 * 10,00 0,60 * 2,20 * 10,00 2 * 4,30 * (2,20/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00		2,000	4,300	3,300	6,000	170,280		
		Totale	kg					947,040	1,32	1.250,09
257	FA.CT.D.3001.R	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in acciaio inox spessore 6/10 Zoccolino Pareti Scala (C7) (2*2) * 4,70 * 0,16 2 * 1,80 * 0,16 0,60 * 0,16 4,40 * 0,16		4,00	4,70		0,16	3,01		
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00	1,80		0,16	0,58		
		Totale			0,60		0,16	0,10		
		Totale			4,40		0,16	0,70		
		Totale						4,39	69,21	303,83
258	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox Corrimano scala (C1) (2*2) * 5,00 A RIPORTARE Finiture inter... A RIPORTARE Colleg... A RIPORTARE Fermata d... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE		4,00	5,00			20,00		23.326,55 23.326,55 1.276.305,56 <b>1.276.305,5</b> <b>1.276.305,</b> 1.276.305,56

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50002 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.276.305,56	
		2 * 1,80		2,00	1,80		3,60			
		4,40			4,40		4,40			
		Totale	m				28,00	134,14	3.755,92	
259	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.								
		Corrimano scala (C1) 2*4		8,00			8,00			
		Totale	Cad				8,00	150,98	1.207,84	
260	OM.CZ.A.1 30.B	Lastroni in conglomerato cementizio armato, dello spessore non inferiore a 10 cm armati con doppia armatura e nei due sensi								
		Assimilato per Scivolo biciclette (A6)		2,00	4,80	0,25	2,40			
		2 * 4,80 * 0,25								
		Totale	m <sup>2</sup>				2,40	39,40	94,56	
261	OM.CZ.A.2 01.A	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di lastroni del n. OM.CZ.A.130								
		Assimilato per Scivolo biciclette (A6)		2,00	4,80	0,25	2,40			
		2 * 4,80 * 0,25								
		Totale	m <sup>2</sup>				2,40	5,25	12,60	
262	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili								
		Pareti Scala (V6) 2 * 4,30 * ((4,40+2,20)/2)		2,00	4,30		3,30	28,38		
		2 * 1,80 * 2,20		2,00	1,80		2,20	7,92		
		4,40 * 2,20			4,40		2,20	9,68		
		0,60 * 2,2			0,60		2,20	1,32		
		2 * 4,30 * (2,20/2)		2,00	4,30		1,10	9,46		
		1,80 * 1,35			1,80		1,35	2,43		
		Totale	m <sup>2</sup>				59,19	7,47	442,15	
263	FA.TA.E.1001.F	Pietre grigie tipo Grey Foussena.								
		Soglia su muro (Z1) 7,10 * 0,75			7,10	0,75		5,33		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		4,50 * 0,50			4,50	0,50		2,25		
		1,80 * 0,25			1,80	0,25		0,45		
		Totale	m <sup>2</sup>					11,11	91,76	1.019,45
264	FA.TA.C.2 02.A	Posa in opera di pietra da taglio in lastre dello spessore da cm. 2 a cm. 10								
		Soglia su muro (Z1) 7,10 * 0,75			7,10	0,75		5,33		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		A RIPORTARE Finiture inter...							29.859,07	
		A RIPORTARE Colleg...							29.859,07	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.282.838,08	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.282.838,0</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.282.838,</b>	
		A RIPORTARE							1.282.838,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV50002 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.282.838,08	
		4,50 * 0,50			4,50	0,50	2,25			
		1,80 * 0,25			1,80	0,25	0,45			
		Totale	m <sup>2</sup>				11,11	14,17	157,43	
265	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 (C2) 6		6,00			6,00			
		4		4,00			4,00			
		4		4,00			4,00			
		2		2,00			2,00			
		Totale	m				16,00	501,59	8.025,44	
266	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 (C2) 6*8		48,00			48,00			
		1		1,00			1,00			
		5		5,00			5,00			
		48		48,00			48,00			
		3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				105,00	141,59	14.866,95	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							52.908,89	
		Totale FV50002 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario dispari Euro							52.908,89	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.305.887,90	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.305.887,9</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.305.887,</b>	
		A RIPORTARE							1.305.887,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51001 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
267	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 Sottofondo pacchetto di pavimentazione 8 * 10,00 * 1,80 6 * 1,80 * 1,80 4,10 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	8,00	10,00	1,80	144,00	7,06	1.205,99	
				6,00	1,80	1,80	19,44			
					4,10	1,80	7,38			
							170,82			
268	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 (B9) 8 * 10,00 * 1,80 6 * 1,80 * 1,80 4,10 * 1,80 a detrarre percorsi tattili -7 * 1,80 * 0,20 -7 * 1,80 * 0,40 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	8,00	10,00	1,80	144,00	88,68	14.477,90	
				6,00	1,80	1,80	19,44			
					4,10	1,80	7,38			
				-7,00	1,80	0,20	-2,52			
				-7,00	1,80	0,40	-5,04			
							163,26			
269	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 7 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m	7,00	1,80		12,60	82,14	1.034,96	
							12,60			
270	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 7 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m	7,00	1,80		12,60	82,14	1.034,96	
							12,60			
271	FA.PN.D.1002.B	Pannello composito costituito da n° 2 lamiere di alluminio spessore 0,5 mm e da nucleo in polietilene, spessore totale finito 4mm. Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * (4,40+2,10)/2 2 * 1,80 * 2,10 4,40 * 2,10 0,50 * 2,10 2 * 43,20 * (2,10/2) 1,80 * 1,35 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	43,20	3,25	280,80	67,42	26.415,16	
				2,00	1,80	2,10	7,56			
					4,40	2,10	9,24			
					0,50	2,10	1,05			
				2,00	43,20	1,05	90,72			
					1,80	1,35	2,43			
							391,80			
		A RIPORTARE Finiture inter...							44.168,97	
		A RIPORTARE Collegamenti ...							44.168,97	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.350.056,87	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.350.056,8</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.350.056,</b>	
		A RIPORTARE							1.350.056,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51001 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
272	OM.ME.B.1 01.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Profilati, trafilati, tondi, quadri, piatti, di qualsiasi forma, in alluminio (escluse le condotte di cui alla voce n. OM.TU.V.101.B) Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * ( (4,40+2,10)/2 ) * 10,00 2 * 1,80 * 2,10 * 10,00 4,40 * 2,10 * 10,00 0,50 * 2,10 * 10,00 2 * 43,20 * (2,10/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg	2,000	43,200	3,250	10,000	2.808,000	6,50	1.350.056,87	
				2,000	1,800	2,100	10,000	75,600			
					4,400	2,100	10,000	92,400			
					0,500	2,100	10,000	10,500			
				2,000	43,200	1,050	10,000	907,200			
					1,800	1,350	10,000	24,300			
								3.918,000		25.467,00	
273	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * ( (4,40+2,10)/2 ) * 6,00 2 * 1,80 * 2,10 * 6,00 4,40 * 2,10 * 6,00 0,50 * 2,10 * 6,00 2 * 43,20 * (2,10/2) * 6,00 1,80 * 1,35 * 6,00 Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * ( (4,40+2,10)/2 ) * 10,00 2 * 1,80 * 2,10 * 10,00 4,40 * 2,10 * 10,00 0,50 * 2,10 * 10,00 2 * 43,20 * (2,10/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg	2,000	43,200	3,250	6,000	1.684,800	1,32	8.274,82	
				2,000	1,800	2,100	6,000	45,360			
					4,400	2,100	6,000	55,440			
					0,500	2,100	6,000	6,300			
				2,000	43,200	1,050	6,000	544,320			
					1,800	1,350	6,000	14,580			
					2,000	43,200	3,250	10,000	2.808,000		
					2,000	1,800	2,100	10,000	75,600		
					4,400	2,100	10,000	92,400			
					0,500	2,100	10,000	10,500			
				2,000	43,200	1,050	10,000	907,200			
					1,800	1,350	10,000	24,300			
								6.268,800			
274	FA.CT.D.3001.R	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in acciaio inox spessore 6/10 Zoccolino Pareti Scala (C7) 2 * 43,20 * 0,16 2 * 1,80 * 0,16 4,40 * 0,16 0,50 * 0,16 2 * 43,20 * 0,16 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	43,20		0,16	13,82	69,21	2.007,09	
				2,00	1,80		0,16	0,58			
					4,40		0,16	0,70			
					0,50		0,16	0,08			
				2,00	43,20		0,16	13,82			
								29,00			
275	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox Corrimano scala (C1) 2 * 43,30 <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Finiture inter...                      A RIPORTARE Collegamenti ...                      A RIPORTARE Fermata d...  <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>  <b>A RIPORTARE LA...</b>                      A RIPORTARE</p>		2,00	43,30			86,60		79.917,88	
										79.917,88	
										1.385.805,78	
										<b>1.385.805,7</b>	
										<b>1.385.805,</b>	
										1.385.805,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51001 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.385.805,78
		2 * 45,00		2,00	45,00			90,00		
		3,95			3,95			3,95		
		0,60			0,60			0,60		
		Totale	m					181,15	134,14	24.299,46
276	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.								
		Corrimano scala (C1) 2*2		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	150,98	603,92
277	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili								
		Pareti Rampa (V6) 2 * 43,20 * (4,40+2,10)/2		2,00	43,20		3,25	280,80		
		2 * 1,80 * 2,10		2,00	1,80		2,10	7,56		
		4,40 * 2,10			4,40		2,10	9,24		
		2 * 43,20 * (2,10/2)		2,00	43,20		1,05	90,72		
		1,80 * 1,35			1,80		1,35	2,43		
		Totale	m <sup>2</sup>					390,75	7,47	2.918,90
278	FA.TA.E.1001.F	Pietre grigie tipo Grey Foussena.								
		Soglia su muro (Z1) 49,90 * 0,75			49,90	0,75		37,43		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		43,45 * 0,50			43,45	0,50		21,73		
		1,80 * 0,25			1,80	0,25		0,45		
		Totale	m <sup>2</sup>					62,69	91,76	5.752,43
279	FA.TA.C.2 02.A	Posa in opera di pietra da taglio in lastre dello spessore da cm. 2 a cm. 10								
		Soglia su muro (Z1) 49,90 * 0,75			49,90	0,75		37,43		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		43,45 * 0,50			43,45	0,50		21,73		
		1,80 * 0,25			1,80	0,25		0,45		
		Totale	m <sup>2</sup>					62,69	14,17	888,32
280	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 (C2) 8 * 5,80		8,00	5,80			46,40		
		0,70			0,70			0,70		
		4,60			4,60			4,60		
		43,15			43,15			43,15		
		2,50			2,50			2,50		
		Totale	m					97,35	501,59	48.829,79
		A RIPORTARE Finiture inter...								163.210,70
		A RIPORTARE Collegamenti ...								163.210,70
		A RIPORTARE Fermata d...								1.469.098,60
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.469.098,6</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.469.098,</b>
		A RIPORTARE								1.469.098,60

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51001 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario pari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.469.098,60	
281	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 (C2) 6*8		48,00			48,00			
		1		1,00			1,00			
		5		5,00			5,00			
		48		48,00			48,00			
		3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				105,00	141,59	14.866,95	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							178.077,65	
		Totale FV51001 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario pari Euro							178.077,65	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.483.965,55	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.483.965,5</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.483.965,</b>	
		A RIPORTARE							1.483.965,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51002 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
282	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 Sottofondo pacchetto di pavimentazione 8 * 10,00 * 1,80 6 * 1,80 * 1,80 4,10 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	8,00	10,00	1,80	144,00	7,06	1.205,99	
				6,00	1,80	1,80	19,44			
					4,10	1,80	7,38			
							170,82			
283	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 (B9) 8 * 10,00 * 1,80 6 * 1,80 * 1,80 4,10 * 1,80 a detrarre percorsi tattili -7 * 1,80 * 0,20 -7 * 1,80 * 0,40 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	8,00	10,00	1,80	144,00	88,68	14.477,90	
				6,00	1,80	1,80	19,44			
					4,10	1,80	7,38			
				-7,00	1,80	0,20	-2,52			
				-7,00	1,80	0,40	-5,04			
							163,26			
284	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 7 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m	7,00	1,80		12,60	82,14	1.034,96	
							12,60			
285	BA.PR.A.3107.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 Pianerottolo scala (B4) 7 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m	7,00	1,80		12,60	82,14	1.034,96	
							12,60			
286	FA.PN.D.1002.B	Pannello composito costituito da n° 2 lamiere di alluminio spessore 0,5 mm e da nucleo in polietilene, spessore totale finito 4mm. Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * (4,40+2,10)/2 2 * 1,80 * 2,10 4,40 * 2,10 0,50 * 2,10 2 * 43,20 * (2,10/2) 1,80 * 1,35 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	43,20	3,25	280,80	67,42	26.415,16	
				2,00	1,80	2,10	7,56			
						2,10	9,24			
					0,50	2,10	1,05			
				2,00	43,20	1,05	90,72			
					1,80	1,35	2,43			
							391,80			
		A RIPORTARE Finiture inter...							44.168,97	
		A RIPORTARE Colleg...							44.168,97	
		A RIPORTARE Fermata d...							1.528.134,52	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.528.134,5</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.528.134,</b>	
		A RIPORTARE							1.528.134,52	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51002 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
287	OM.ME.B.1 01.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Profilati, trafilati, tondi, quadri, piatti, di qualsiasi forma, in alluminio (escluse le condotte di cui alla voce n. OM.TU.V.101.B) Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * ( (4,40+2,10)/2 ) * 10,00 2 * 1,80 * 2,10 * 10,00 4,40 * 2,10 * 10,00 0,50 * 2,10 * 10,00 2 * 43,20 * (2,10/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							1.528.134,52
				2,000	43,200	3,250	10,000	2.808,000		
				2,000	1,800	2,100	10,000	75,600		
					4,400	2,100	10,000	92,400		
					0,500	2,100	10,000	10,500		
				2,000	43,200	1,050	10,000	907,200		
					1,800	1,350	10,000	24,300		
								3.918,000	6,50	25.467,00
288	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere Incidenza pannelli 6,00 kg/mq Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * ( (4,40+2,10)/2 ) * 6,00 2 * 1,80 * 2,10 * 6,00 4,40 * 2,10 * 6,00 0,50 * 2,10 * 6,00 2 * 43,20 * (2,10/2) * 6,00 1,80 * 1,35 * 6,00 Sottostruttura Facciata ventilata - 10,00 kg/mq Pareti Rampa (V7) 2 * 43,20 * ( (4,40+2,10)/2 ) * 10,00 2 * 1,80 * 2,10 * 10,00 4,40 * 2,10 * 10,00 0,50 * 2,10 * 10,00 2 * 43,20 * (2,10/2) * 10,00 1,80 * 1,35 * 10,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				2,000	43,200	3,250	6,000	1.684,800		
				2,000	1,800	2,100	6,000	45,360		
					4,400	2,100	6,000	55,440		
					0,500	2,100	6,000	6,300		
				2,000	43,200	1,050	6,000	544,320		
					1,800	1,350	6,000	14,580		
				2,000	43,200	3,250	10,000	2.808,000		
				2,000	1,800	2,100	10,000	75,600		
					4,400	2,100	10,000	92,400		
					0,500	2,100	10,000	10,500		
				2,000	43,200	1,050	10,000	907,200		
					1,800	1,350	10,000	24,300		
								6.268,800	1,32	8.274,82
289	FA.CT.D.3001.R	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in acciaio inox spessore 6/10 Zoccolino Pareti Scala (C7) 2 * 43,20 * 0,16 2 * 1,80 * 0,16 4,40 * 0,16 0,50 * 0,16 2 * 43,20 * 0,16 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>							
				2,00	43,20		0,16	13,82		
				2,00	1,80		0,16	0,58		
					4,40		0,16	0,70		
					0,50		0,16	0,08		
				2,00	43,20		0,16	13,82		
								29,00	69,21	2.007,09
290	FA.SE.Q.3003.A	Fornitura e posa in opera di corrimano in acciaio inox Corrimano scala (C1) 2 * 43,30 <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Finiture inter...                      A RIPORTARE Colleg...                      A RIPORTARE Fermata d...  <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>  <b>A RIPORTARE LA...</b>                      A RIPORTARE</p>								
				2,00	43,30			86,60		
										79.917,88
										79.917,88
										1.563.883,43
										<b>1.563.883,4</b>
										<b>1.563.883,</b>
										1.563.883,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51002 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.563.883,43
		2 * 45,00		2,00	45,00			90,00		
		3,95			3,95			3,95		
		0,60			0,60			0,60		
		Totale	m					181,15	134,14	24.299,46
291	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.								
		Corrimano scala (C1) 2*2		4,00				4,00		
		Totale	Cad					4,00	150,98	603,92
292	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili								
		Pareti Rampa (V6) 2 * 43,20 * (4,40+2,10)/2		2,00	43,20		3,25	280,80		
		2 * 1,80 * 2,10		2,00	1,80		2,10	7,56		
		4,40 * 2,10			4,40		2,10	9,24		
		2 * 43,20 * (2,10/2)		2,00	43,20		1,05	90,72		
		1,80 * 1,35			1,80		1,35	2,43		
		Totale	m <sup>2</sup>					390,75	7,47	2.918,90
293	FA.TA.E.1001.F	Pietre grigie tipo Grey Fousse.								
		Soglia su muro (Z1) 49,90 * 0,75			49,90	0,75		37,43		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		43,45 * 0,50			43,45	0,50		21,73		
		1,80 * 0,25			1,80	0,25		0,45		
		Totale	m <sup>2</sup>					62,69	91,76	5.752,43
294	FA.TA.C.2 02.A	Posa in opera di pietra da taglio in lastre dello spessore da cm. 2 a cm. 10								
		Soglia su muro (Z1) 49,90 * 0,75			49,90	0,75		37,43		
		4,10 * 0,75			4,10	0,75		3,08		
		43,45 * 0,50			43,45	0,50		21,73		
		1,80 * 0,25			1,80	0,25		0,45		
		Totale	m <sup>2</sup>					62,69	14,17	888,32
295	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 (C2) 8 * 5,80		8,00	5,80			46,40		
		0,70			0,70			0,70		
		4,60			4,60			4,60		
		43,15			43,15			43,15		
		2,50			2,50			2,50		
		Totale	m					97,35	501,59	48.829,79
		A RIPORTARE Finiture inter...								163.210,70
		A RIPORTARE Colleg...								163.210,70
		A RIPORTARE Fermata d...								1.647.176,25
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.647.176,2</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.647.176,2</b>
		A RIPORTARE								1.647.176,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01A - Fermata di Vicofertile

FV51002 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario dispari

FV9 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.647.176,25	
296	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 (C2) 6*8		48,00			48,00			
		1		1,00			1,00			
		5		5,00			5,00			
		48		48,00			48,00			
		3		3,00			3,00			
		Totale	Cad				105,00	141,59	14.866,95	
		Totale FV9 - Finiture interne ed esterne Euro							178.077,65	
		Totale FV51002 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario dispari Euro							178.077,65	
		Totale FV01A - Fermata di Vicofertile Euro							1.662.043,20	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.662.043,2</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.662.043,</b>	
		A RIPORTARE							1.662.043,20	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA3 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
297	FA.MU.A.3010.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Muratura portante per zona sismica in elevazione con blocchi di laterizio porizzato a fori verticali, posti in opera con idonea malta - spessore 30 cm.</p> <p>Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 3,25</p> <p>(4*2) * 4,20 * 3,25</p> <p>2 * 5,10 * 3,25</p> <p>a detrarre aperture -4 * 1,30 * 3,05</p> <p>-2 * 2,00 * 3,05</p> <p>-1 * 0,90 * 2,20</p> <p>-8 * 1,10 * 0,80</p> <p>-1 * 1,30 * 0,80</p> <p>-1 * 2,00 * 1,50</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>						1.662.043,20	
				4,00	4,35		3,25	56,55		
				8,00	4,20		3,25	109,20		
				2,00	5,10		3,25	33,15		
				-4,00	1,30		3,05	-15,86		
				-2,00	2,00		3,05	-12,20		
				-1,00	0,90		2,20	-1,98		
				-8,00	1,10		0,80	-7,04		
				-1,00	1,30		0,80	-1,04		
				-1,00	2,00		1,50	-3,00		
								157,78	52,69	
298	FA.MU.A.3002.A	<p>Muratura con blocchi, in calcestruzzo di cemento normale vibrocompresso non idrofugato da intonaco di colore grigio, posti in - spessore 20 cm.</p> <p>Divisori interni (M2) 6 * 5,70 * 3,90</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	6,00	5,70		3,90	133,38	39,30	
								133,38	5.241,83	
299	FA.MU.A.3009.C	<p>Tramezzature con blocchi in calcestruzzo di argilla espansa vibrocompresso non idrofugato da intonaco di colore grigio, posti in - spessore 15 cm.</p> <p>Divisori interni (M4) 2 * 1,55 * 4,45</p> <p>a detrarre porta -1 * 0,90 * 2,20</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	1,55		4,45	13,80	37,37	
				-1,00	0,90		2,20	-1,98	441,71	
								11,82		
300	FA.MU.A.3007.B	<p>Muratura con blocchi, in calcestruzzo di argilla espansa vibrocompresso non idrofugato da intonaco di colore grigio, posti in opera - spessore 25 cm.</p> <p>Muretto di copertura 2 * 29,10 * 1,25</p> <p>2 * 5,80 * 1,25</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	2,00	29,10		1,25	72,75	52,33	
				2,00	5,80		1,25	14,50	4.565,79	
								87,25		
301	FA.IS.B.3010.A	<p>Fornitura e posa in opera di pannello in XPS a tutt'altezza con superficie liscia e bordo ad incastro per isolamento termico in - conduttività termica 0,033 - spessore 30 mm.</p> <p>Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 3,25</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Elevazioni</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Fabbricati civili</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Fabbricato Te...</p> <p style="text-align: right;"><b>A RIPORTARE FERMATA D...</b></p> <p style="text-align: right;"><b>A RIPORTARE LA...</b></p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		4,00	4,35		3,25	56,55	18.562,76	
									18.562,76	
									18.562,76	
									<b>1.680.605,9</b>	
									<b>1.680.605,</b>	
									1.680.605,96	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA3 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.680.605,96	
		(4*2) * 4,20 * 3,25		8,00	4,20		3,25	109,20		
		2 * 5,10 * 3,25		2,00	5,10		3,25	33,15		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 3,05		-4,00	1,30		3,05	-15,86		
		-2 * 2,00 * 3,05		-2,00	2,00		3,05	-12,20		
		-1 * 0,90 * 2,20		-1,00	0,90		2,20	-1,98		
		-8 * 1,10 * 0,80		-8,00	1,10		0,80	-7,04		
		-1 * 1,30 * 0,80		-1,00	1,30		0,80	-1,04		
		-1 * 2,00 * 1,50		-1,00	2,00		1,50	-3,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					157,78	13,84	2.183,68
302	FA.IS.B.3010.B	Fornitura e posa in opera di pannello in XPS a tutt'altezza con superficie liscia e bordo ad incastro per isolamento termico in - sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore.								
		Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 3 * 3,25		4,00	4,35	3,00	3,25	169,65		
		(4*2) * 4,20 * 3 * 3,25		8,00	4,20	3,00	3,25	327,60		
		2 * 5,10 * 3 * 3,25		2,00	5,10	3,00	3,25	99,45		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 3 * 3,05		-4,00	1,30	3,00	3,05	-47,58		
		-2 * 2,00 * 3 * 3,05		-2,00	2,00	3,00	3,05	-36,60		
		-1 * 0,90 * 3 * 2,20		-1,00	0,90	3,00	2,20	-5,94		
		-8 * 1,10 * 3 * 0,80		-8,00	1,10	3,00	0,80	-21,12		
		-1 * 1,30 * 3 * 0,80		-1,00	1,30	3,00	0,80	-3,12		
		-1 * 2,00 * 3 * 1,50		-1,00	2,00	3,00	1,50	-9,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					473,34	2,12	1.003,48
303	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		Incidenza 0,10 mc/mq								
		Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 0,10 * 3,25		4,00	4,35	0,10	3,25	5,66		
		(4*2) * 4,20 * 0,10 * 3,25		8,00	4,20	0,10	3,25	10,92		
		2 * 5,10 * 0,10 * 3,25		2,00	5,10	0,10	3,25	3,32		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 0,10 * 3,05		-4,00	1,30	0,10	3,05	-1,59		
		-2 * 2,00 * 0,10 * 3,05		-2,00	2,00	0,10	3,05	-1,22		
		-1 * 0,90 * 0,10 * 2,20		-1,00	0,90	0,10	2,20	-0,20		
		-8 * 1,10 * 0,10 * 0,80		-8,00	1,10	0,10	0,80	-0,70		
		-1 * 1,30 * 0,10 * 0,80		-1,00	1,30	0,10	0,80	-0,10		
		-1 * 2,00 * 0,10 * 1,50		-1,00	2,00	0,10	1,50	-0,30		
		Divisori interni (M2) 6 * 5,70 * 0,10 * 3,90		6,00	5,70	0,10	3,90	13,34		
		Totale	m <sup>3</sup>					29,13	147,11	4.285,31
304	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad adherenza migliorata per strutture in								
		A RIPORTARE Elevazioni								26.035,23
		A RIPORTARE Fabbricati civili								26.035,23
		A RIPORTARE Fabbricato Te...								26.035,23
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.688.078,4</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.688.078,</b>
		A RIPORTARE								1.688.078,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA3 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.688.078,43	
		conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		Incidenza 7,00 kg/mq								
		Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 7,00 * 3,25		4,000	4,350	7,000	3,250	395,850		
		(4*2) * 4,20 * 7,00 * 3,25		8,000	4,200	7,000	3,250	764,400		
		2 * 5,10 * 7,00 * 3,25		2,000	5,100	7,000	3,250	232,050		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 7,00 * 3,05		-4,000	1,300	7,000	3,050	-111,020		
		-2 * 2,00 * 7,00 * 3,05		-2,000	2,000	7,000	3,050	-85,400		
		-1 * 0,90 * 7,00 * 2,20		-1,000	0,900	7,000	2,200	-13,860		
		-8 * 1,10 * 7,00 * 0,80		-8,000	1,100	7,000	0,800	-49,280		
		-1 * 1,30 * 7,00 * 0,80		-1,000	1,300	7,000	0,800	-7,280		
		-1 * 2,00 * 7,00 * 1,50		-1,000	2,000	7,000	1,500	-21,000		
		Divisori interni (M2) 6 * 5,70 * 7,00 * 3,90		6,000	5,700	7,000	3,900	933,660		
		Totale	kg					2.038,120	1,91	3.892,81
305	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		Incidenza 0,20 mq/mq								
		Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 0,20 * 3,25		4,00	4,35	0,20	3,25	11,31		
		(4*2) * 4,20 * 0,20 * 3,25		8,00	4,20	0,20	3,25	21,84		
		2 * 5,10 * 0,20 * 3,25		2,00	5,10	0,20	3,25	6,63		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 0,20 * 3,05		-4,00	1,30	0,20	3,05	-3,17		
		-2 * 2,00 * 0,20 * 3,05		-2,00	2,00	0,20	3,05	-2,44		
		-1 * 0,90 * 0,20 * 2,20		-1,00	0,90	0,20	2,20	-0,40		
		-8 * 1,10 * 0,20 * 0,80		-8,00	1,10	0,20	0,80	-1,41		
		-1 * 1,30 * 0,20 * 0,80		-1,00	1,30	0,20	0,80	-0,21		
		-1 * 2,00 * 0,20 * 1,50		-1,00	2,00	0,20	1,50	-0,60		
		Divisori interni (M2) 6 * 5,70 * 0,20 * 3,90		6,00	5,70	0,20	3,90	26,68		
		Totale	m²					58,23	21,56	1.255,44
306	DC.CO.C.0 02.A	PERFORAZIONI PER DIAMETRI FINO A 30 MM.								
		Incidenza 0,45 m/mq								
		Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 0,45 * 3,25		4,00	4,35	0,45	3,25	25,45		
		(4*2) * 4,20 * 0,45 * 3,25		8,00	4,20	0,45	3,25	49,14		
		2 * 5,10 * 0,45 * 3,25		2,00	5,10	0,45	3,25	14,92		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 0,45 * 3,05		-4,00	1,30	0,45	3,05	-7,14		
		-2 * 2,00 * 0,45 * 3,05		-2,00	2,00	0,45	3,05	-5,49		
		A RIPORTARE Elevazioni								31.183,48
		A RIPORTARE Fabbricati civili								31.183,48
		A RIPORTARE Fabbricato Te...								31.183,48
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.693.226,6</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.693.226,</b>
		A RIPORTARE								1.693.226,68

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA3 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.693.226,68	
		-1 * 0,90 * 0,45 * 2,20		-1,00	0,90	0,45	2,20	-0,89		
		-8 * 1,10 * 0,45 * 0,80		-8,00	1,10	0,45	0,80	-3,17		
		-1 * 1,30 * 0,45 * 0,80		-1,00	1,30	0,45	0,80	-0,47		
		-1 * 2,00 * 0,45 * 1,50		-1,00	2,00	0,45	1,50	-1,35		
		Divisori interni (M2) 6 * 5,70 * 0,45 * 3,90		6,00	5,70	0,45	3,90	60,02		
		Totale	m					131,02	5,81	
307	OM.MA.V.1 10.A	Resina epossidica pura per iniezioni di lesioni o incollaggio di armature di ferro o altro								
		Incidenza 0,35 kg/mq								
		Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 0,35 * 3,25		4,000	4,350	0,350	3,250	19,793		
		(4*2) * 4,20 * 0,35 * 3,25		8,000	4,200	0,350	3,250	38,220		
		2 * 5,10 * 0,35 * 3,25		2,000	5,100	0,350	3,250	11,603		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 0,35 * 3,05		-4,000	1,300	0,350	3,050	-5,551		
		-2 * 2,00 * 0,35 * 3,05		-2,000	2,000	0,350	3,050	-4,270		
		-1 * 0,90 * 0,35 * 2,20		-1,000	0,900	0,350	2,200	-0,693		
		-8 * 1,10 * 0,35 * 0,80		-8,000	1,100	0,350	0,800	-2,464		
		-1 * 1,30 * 0,35 * 0,80		-1,000	1,300	0,350	0,800	-0,364		
		-1 * 2,00 * 0,35 * 1,50		-1,000	2,000	0,350	1,500	-1,050		
		Divisori interni (M2) 6 * 5,70 * 0,35 * 3,90		6,000	5,700	0,350	3,900	46,683		
		Totale	kg					101,907	15,97	
		Totale FA3 - Elevazioni Euro							1.627,45	
									33.572,16	
									33.572,16	
									<b>1.695.615,3</b>	
									<b>1.695.615,36</b>	
		A RIPORTARE Fabbricati civili							33.572,16	
		A RIPORTARE Fabbricato Te...							33.572,16	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.695.615,3</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.695.615,36</b>	
		A RIPORTARE							1.695.615,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA5 - Opere di finitura interne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.695.615,36	
308	BA.CZ.A.3 01.C	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C20/25 N/mm2 Pavimento (H3) 26,70 * 5,50			26,70	5,50	146,85			
		Totale	m <sup>3</sup>				146,85	129,93	19.080,22	
309	FA.PV.H.3007.B	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato con struttura portante in acciaio galvanizzato, per altezza PPF fino a - pannello modulare struttura interna in solfato di calcio rinforzato - rifinitura superiore in PVC. Pavimento (H3) 26,70 * 5,50			26,70	5,50	146,85			
		Totale	m <sup>2</sup>				146,85	159,42	23.410,83	
310	FA.IP.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di membrana liquida bituminosa elastomerica, da applicare a rullo in due mani in ragione di 500 gr/mq - in emulsione acquosa. Pavimento (H3) 28,30 * 5,50 2 * 28,30 * 0,95 2 * 5,50 * 0,95		2,00	28,30	5,50	155,65 53,77 10,45			
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00			219,87	8,66	1.904,07	
311	FA.TV.A.3008.A	Trattamento idrorepellente di superfici lapidee porose quali intonaci, cotti, arenarie mediante impregnazione totale con più mani di prodotto a base di r Pavimento (H3) 28,30 * 5,50			28,30	5,50	155,65			
		Totale	m <sup>2</sup>				155,65	5,33	829,61	
312	FA.IT.A.3 03.E	Intonaco civile, per interni, con malta cementizia Intonaco (V1) Pareti Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 3,35 (4*2) * 4,20 * 3,35 2 * 5,10 * 3,35 a detrarre aperture -4 * 1,30 * 3,05 -2 * 2,00 * 3,05 -1 * 0,90 * 2,20 -8 * 1,10 * 0,80 -1 * 1,30 * 0,80 -1 * 2,00 * 1,50 Divisori interni (M2) (2*6) * 5,70 * 3,35 Divisori interni (M4) 3 * 1,55 * 3,35		4,00	4,35	3,35	58,29			
				8,00	4,20	3,35	112,56			
				2,00	5,10	3,35	34,17			
				-4,00	1,30	3,05	-15,86			
				-2,00	2,00	3,05	-12,20			
				-1,00	0,90	2,20	-1,98			
				-8,00	1,10	0,80	-7,04			
				-1,00	1,30	0,80	-1,04			
				-1,00	2,00	1,50	-3,00			
				12,00	5,70	3,35	229,14			
				3,00	1,55	3,35	15,58			
		A RIPORTARE Opere di fin...							45.224,73	
		A RIPORTARE Fabbricati civili							78.796,89	
		A RIPORTARE Fabbricato Te...							78.796,89	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.740.840,0</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.740.840,0</b>	
		A RIPORTARE							1.740.840,09	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA5 - Opere di finitura interne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.740.840,09
		a detrarre rivestimento (V3) -2 * 2,70 * 2,20		-2,00	2,70		2,20	-11,88		
		-2 * 2,55 * 2,20		-2,00	2,55		2,20	-11,22		
		(-2*2) * 1,50 * 2,20		-4,00	1,50		2,20	-13,20		
		Soffitto (S1) 2,27 * 5,70			2,27	5,70		12,94		
		2,70 * 5,70			2,70	5,70		15,39		
		6,95 * 5,70			6,95	5,70		39,62		
		7,95 * 5,70			7,95	5,70		45,32		
		2,80 * 5,70			2,80	5,70		15,96		
		3,15 * 5,70			3,15	5,70		17,96		
		1,55 * 2,70			1,55	2,70		4,19		
		1,55 * 2,55			1,55	2,55		3,95		
		Totale	m²					527,65	18,55	9.787,91
313	FA.IT.D.3100.D	Fornitura e posa in opera di Rete in fibra di vetro tessuta a maglia quadrangolare e ad elevata resistenza meccanica. PESO 90 gr/mq (+/- 5 %)								
		Intonaco (V1)								
		Tamponatura esterna (M01) (2*2) * 4,35 * 3,35		4,00	4,35		3,35	58,29		
		(4*2) * 4,20 * 3,35		8,00	4,20		3,35	112,56		
		2 * 5,10 * 3,35		2,00	5,10		3,35	34,17		
		a detrarre aperture -4 * 1,30 * 3,05		-4,00	1,30		3,05	-15,86		
		-2 * 2,00 * 3,05		-2,00	2,00		3,05	-12,20		
		-1 * 0,90 * 2,20		-1,00	0,90		2,20	-1,98		
		-8 * 1,10 * 0,80		-8,00	1,10		0,80	-7,04		
		-1 * 1,30 * 0,80		-1,00	1,30		0,80	-1,04		
		-1 * 2,00 * 1,50		-1,00	2,00		1,50	-3,00		
		Divisori interni (M2) (2*6) * 5,70 * 3,35		12,00	5,70		3,35	229,14		
		Divisori interni (M4) 3 * 1,55 * 3,35		3,00	1,55		3,35	15,58		
		Totale	m²					408,62	3,64	1.487,38
314	FA.IT.A.3 05.A	Intonaco a mezzo stucco formato da intonaco grezzo con malta fine di calce spenta e pozzolana, eseguito su pareti e soffitti interni								
		Per rivestimento (V3) 2 * 2,70 * 2,20		2,00	2,70		2,20	11,88		
		2 * 2,55 * 2,20		2,00	2,55		2,20	11,22		
		(2*2) * 1,50 * 2,20		4,00	1,50		2,20	13,20		
		a detrarre porta -2 * 0,90 * 2,20		-2,00	0,90		2,20	-3,96		
		Totale	m²					32,34	16,71	540,40
315	FA.TV.A.3007.C	fondo a base di resine acrilossilossaniche in fase solvente.								
		Totale	m²					0,00	2,96	0,00
		A RIPORTARE Opere di fin...								57.040,42
		A RIPORTARE Fabbricati civili								90.612,58
		A RIPORTARE Fabbricato Te...								90.612,58
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.752.655,7</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.752.655,</b>
		A RIPORTARE								1.752.655,78

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA5 - Opere di finitura interne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
316	FA.TV.A.3019.B	RIPORTO Tinteggiatura con idropittura silossanica idrorepellente e traspirante, su intonaco civile interno o esterno, data a pennello o rullo in - pigmentata tinte chiare.							1.752.655,78	
		Totale	m <sup>2</sup>				0,00	12,31	0,00	
317	FA.CS.C.3006.A	Controsoffitto piano sospeso a struttura doppia realizzato con lastre di gesso rivestito, fissate con viti autopercoranti di idonee - lastre spessore mm 12.5.  Soffitto (S2) 1,55 * 2,70 1,55 * 2,55			1,55 1,55	2,70 2,55	4,19 3,95			
		Totale	m <sup>2</sup>				8,14	35,36	287,83	
318	FA.RV.A.3 01.C	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di gres di colore a tinte tenui (grigio, avorio, ecc.), spessore da 8 mm a 10 mm circa  Per rivestimento (V3) 2 * 2,70 * 2,20 2 * 2,55 * 2,20 (2*2) * 1,50 * 2,20 a detrarre porta -2 * 0,90 * 2,20		2,00 2,00 4,00 -2,00	2,70 2,55 1,50 0,90	2,20 2,20 2,20 2,20	11,88 11,22 13,20 -3,96			
		Totale	m <sup>2</sup>				32,34	20,46	661,68	
319	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  Pacchetto (B6) 1,55 * 2,70 1,55 * 2,55			1,55 1,55	2,70 2,55	4,19 3,95			
		Totale	m <sup>2</sup>				8,14	46,89	381,68	
320	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  Pacchetto (B6) 1,55 * 2,70 1,55 * 2,55			1,55 1,55	2,70 2,55	4,19 3,95			
		Totale	m <sup>2</sup>				8,14	88,68	721,86	
321	FA.TA.E.1001.A	Pietra di Trani o di Apricena , Travertino , Giallo Egitto.  Soglie porte (Z1) 1,25 * 0,45 4 * 1,65 * 0,45 2 * 2,40 * 0,45			1,25 1,65 2,40	0,45 0,45 0,45	0,56 2,97 2,16			
		Totale	m <sup>2</sup>	2,00			5,69	56,81	323,25	
322	FA.TA.C.2 02.A	Posa in opera di pietra da taglio in lastre dello spessore da cm. 2 a cm. 10								
		A RIPORTARE Opere di fin...							59.416,72	
		A RIPORTARE Fabbricati civili							92.988,88	
		A RIPORTARE Fabbricato Te...							92.988,88	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.755.032,0</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.755.032,</b>	
		A RIPORTARE							1.755.032,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA5 - Opere di finitura interne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.755.032,08	
		Soglie porte (Z1) 1,25 * 0,45			1,25	0,45	0,56			
		4 * 1,65 * 0,45		4,00	1,65	0,45	2,97			
		2 * 2,40 * 0,45		2,00	2,40	0,45	2,16			
		Totale	m <sup>2</sup>				5,69	14,17	80,63	
323	FA.SE.H.3008.A	Porta per interni spessore 40 mm, in laminato ad un battente.								
		PI1 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	750,61	750,61	
324	OM.SE.V.3 06.A	Maniglione antipánico in opera, per porte a un battente								
		PI1 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	144,04	144,04	
325	IT.IP.G.3000.A	Vaso igienico con scarico a pavimento a sifone incorporato in vetrochina, di colore bianco, posto in - Con scarico a pavimento a sifone incorporato a cacciata								
		Sanitario (T2) 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	348,06	348,06	
326	IT.IP.G.3004.A	Lavabo in vetrochina di colore bianco delle dimensioni di circa cm. 65 x 50 fornito e posto in opera - Senza colonna .								
		Lavabo (T1) 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	240,45	240,45	
327	IT.IP.J.3016.A	Specchio reclinabile con telaio in acciaio zincato completo di vetro antinfortunistico posto in opera compresi stop di fissaggio: - Specchio reclinabile con telaio in acciaio zincato completo di vetro.								
		Specchio (T3) 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	238,66	238,66	
328	IT.IP.I.3027.A	Fornitura e posa in opera di distributore sapone in schiuma del tipo automatico fissaggio a parete in acciaio inox satinato 18/10 con trattamento anti - distributore sapone in schiuma del tipo automatico fissaggio a parete.								
		(T4) 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	250,01	250,01	
329	IT.IP.I.3020.A	Fornitura e posa in opera di porta rotolo carta igienica fissaggio a parete per rotoli del diametro - porta rotolo carta igienica fissaggio a parete.								
		A RIPORTARE Opere di fin...							61.469,18	
		A RIPORTARE Fabbricati civili							95.041,34	
		A RIPORTARE Fabbricato Te...							95.041,34	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.757.084,5</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.757.084,</b>	
		A RIPORTARE							1.757.084,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA5 - Opere di finitura interne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.757.084,54	
		(T5) 1		1,00			1,00			
		Totale	Cad				1,00	112,05	112,05	
		Totale FA5 - Opere di finitura interne Euro							61.581,23	
		A RIPORTARE Fabbricati civili							95.153,39	
		A RIPORTARE Fabbricato Te...							95.153,39	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.757.196,5</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.757.196,</b>	
		A RIPORTARE							1.757.196,59	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA6 - Opere di finitura esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
330	VA.IP00.A01.44.0002	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Fornitura e posa in opera di facciata ventilata in lastre di cemento composito ecologiche compresse di spessore 12 mm, complete di sottostruttura metallica con sistema di ancoraggio nascosto. Rivestimento esterno (V6) (2*2) * 4,35 * 3,25 (4*2) * 4,20 * 3,25 2 * 5,10 * 3,25 a detrarre aperture -4 * 1,30 * 3,05 -2 * 2,00 * 3,05 -1 * 0,90 * 2,20 -8 * 1,10 * 0,80 -1 * 1,30 * 0,80 -1 * 2,00 * 1,50 a detrarre Rivestimento esterno (V5) -1 * 0,90 * 1,80 -3 * 1,30 * 1,80 -2 * 2,00 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>						1.757.196,59	
				4,00	4,35		3,25	56,55		
				8,00	4,20		3,25	109,20		
				2,00	5,10		3,25	33,15		
				-4,00	1,30		3,05	-15,86		
				-2,00	2,00		3,05	-12,20		
				-1,00	0,90		2,20	-1,98		
				-8,00	1,10		0,80	-7,04		
				-1,00	1,30		0,80	-1,04		
				-1,00	2,00		1,50	-3,00		
				-1,00	0,90		1,80	-1,62		
				-3,00	1,30		1,80	-7,02		
				-2,00	2,00		1,80	-7,20		
								141,94	306,21	43.463,45
331	VA.IP00.A01.44.0006	Fornitura e posa di pavimentazione in pietra calcarea bianca compatta spessore 3 cm Rivestimento esterno (V5) 0,90 * 1,80 3 * 1,30 * 1,80 2 * 2,00 * 1,80 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		0,90		1,80	1,62		
				3,00	1,30		1,80	7,02		
				2,00	2,00		1,80	7,20		
								15,84	93,64	1.483,26
332	FA.IT.A.3 03.E	Intonaco civile, per interni, con malta cementizia Intonaco (V1) faccia interna muretto di copertura 2 * 28,60 * 1,30 2 * 5,80 * 1,30 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		28,60		1,30	74,36		
				2,00	5,80		1,30	15,08		
								89,44	18,55	1.659,11
333	FA.IT.D.3100.D	Fornitura e posa in opera di Rete in fibra di vetro tessuta a maglia quadrangolare e ad elevata resistenza meccanica. PESO 90 gr/mq (+/- 5 %) Intonaco (V1) faccia interna muretto di copertura 2 * 28,60 * 1,30 2 * 5,80 * 1,30 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>		28,60		1,30	74,36		
				2,00	5,80		1,30	15,08		
								89,44	3,64	325,56
334	FA.IS.A.3007.A	Fornitura e posa in opera di A RIPORTARE Opere di fin... A RIPORTARE Fabbricati civili A RIPORTARE Fabbricato Te... <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b> <b>A RIPORTARE LA...</b> A RIPORTARE								46.931,38 142.084,77 142.084,77 <b>1.804.127,9</b> <b>1.804.127,</b> 1.804.127,97

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA6 - Opere di finitura esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO pannello in lana di roccia rivestito su un lato da uno strato di bitume protetto con un film di - conduttività termica 0,038 W/mK spessore 50 mm.							1.804.127,97	
		Pacchetto (H4) 28,60 * 5,80		28,60	5,80		165,88			
		Totale	m <sup>2</sup>				165,88	22,30	3.699,12	
335	FA.IS.A.3007.D	Fornitura e posa in opera di pannello in lana di roccia rivestito su un lato da uno strato di bitume protetto con un film di - conduttività termica 0,039 W/mK - sovrapprezzo per ogni centimetro in più di spessore.								
		Pacchetto (H4) 28,60 * 5,80 * 3		28,60	5,80	3,00	497,64			
		Totale	m <sup>2</sup>				497,64	1,85	920,63	
336	FA.IP.A.3011.A	Fornitura e posa in opera di un doppio strato di membrana prefabbricata bituminosa elastoplastomerica con armatura in tessuto - flessibilità al freddo - 25 ° - spessore delle 2 membrane 4 mm.								
		Pacchetto (H4) 28,60 * 5,80		28,60	5,80		165,88			
		risvolti 2 * 28,60 * 0,30		2,00	28,60	0,30	17,16			
		2 * 5,80 * 0,30		2,00	5,80	0,30	3,48			
		Totale	m <sup>2</sup>				186,52	47,06	8.777,63	
337	FA.IP.F.3004.A	Fornitura e posa in opera di membrana elastoplastomerica con armatura in lamina di alluminio e vetro velo per la formazione della - spessore 3 mm.								
		Pacchetto (H4) 28,60 * 5,80		28,60	5,80		165,88			
		Totale	m <sup>2</sup>				165,88	17,40	2.886,31	
338	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								
		Pacchetto (H4) 28,60 * 5,80		28,60	5,80		165,88			
		Totale	m <sup>2</sup>				165,88	7,06	1.171,11	
339	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore								
		Pacchetto (H4) 28,60 * 5,80 * 3		28,60	5,80	3,00	497,64			
		Totale	m <sup>2</sup>				497,64	1,12	557,36	
340	FA.VS.A.3101.A	Vespaio di pietrame o ciottoloni con o senza intasamento di materiale minuto, a qualsiasi profondità o altezza, compreso - di sola ghiaia o ciottoloni, compreso costipamento								
		A RIPORTARE Opere di fin...							64.943,54	
		A RIPORTARE Fabbricati civili							160.096,93	
		A RIPORTARE Fabbricato Te...							160.096,93	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.822.140,1</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.822.140,</b>	
		A RIPORTARE							1.822.140,13	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA6 - Opere di finitura esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.822.140,13	
		manuale, livellazione e calo.								
		Pacchetto (H4) 28,60 * 5,80			28,60	5,80		165,88		
		Totale	m <sup>2</sup>					165,88	27,06	
341	FA.CT.D.3001.S	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in acciaio inox spessore 8/10								
		Scossalina in copertura (C5) 2 * 29,30 * 0,55		2,00	29,30	0,55		32,23		
		2 * 5,70 * 0,55		2,00	5,70	0,55		6,27		
		Zoccolatura perimetrali 2 * 28,55 * 0,15		2,00	28,55		0,15	8,57		
		2 * 5,75 * 0,15		2,00	5,75		0,15	1,73		
		Totale	m <sup>2</sup>					48,80	80,37	
342	FA.CT.D.3001.W	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera in acciaio zincato preverniciato 8/10								
		Discendente Ø100 (C6) 6 * 0,30 * 4,00		6,00		0,30	4,00	7,20		
		Scatola di raccordo 6 * 1,00 * 0,35		6,00	1,00		0,35	2,10		
		6 * 0,30 * 0,20		6,00	0,30	0,20		0,36		
		Totale	m <sup>2</sup>					9,66	49,69	
343	FA.CT.D.3005.D	Staffe di supporto (cicogne) fornite e montate in opera compreso il fissaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita - in acciaio preverniciato spessore 20/10.								
		Discendente Ø100 (C6) 6*4		24,00				24,00		
		Totale	Cad					24,00	7,36	
344	FA.CT.D.3007.G	Terminali diritti per pluviali e colonne di scarico, lunghezza 1,50 mt, forniti e montati in opera, in acciaio inox, diametro 100 mm								
		Discendente Ø100 (C6) 6		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	117,46	
345	FA.CT.D.3008.G	Terminali con gomito per pluviali e colonne di scarico, lunghezza 1,50 mt, forniti e montati in opera, in acciaio inox, diametro 100 mm								
		Discendente Ø100 (C6) 6		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	141,99	
346	FA.CT.D.3009.G	Gomiti per raccordi tra tubi pluviali e canali di gronda, forniti e montati in opera, in acciaio inox, diametro 100 mm								
		Discendente Ø100 (C6) 6		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	22,60	
		A RIPORTARE Opere di fin...							75.703,26	
		A RIPORTARE Fabbricati civili							170.856,65	
		A RIPORTARE Fabbricato Te...							170.856,65	
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>							<b>1.832.899,8</b>	
		<b>A RIPORTARE LA...</b>							<b>1.832.899,</b>	
		A RIPORTARE							1.832.899,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA6 - Opere di finitura esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
347	FA.CT.D.3021.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Parafoglia universale a ragno in polipropilene fornito e posto in opera. - Parafoglia universale a ragno in polipropilene. Discendente Ø100 (C6) 6 <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad	6,00				6,00		1.832.899,85
								6,00	2,32	13,92
348	OM.ME.C.3 25.A	Fornitura e posa in opera di scala in ferro Scala alla marinara (C11) - incidenza 80,00 kg/m 5,40 * 80,00 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg		5,400		80,000	432,000		
								432,000	4,34	1.874,88
349	OM.ME.C.1 01.C	Lamiere piane lisce, di acciaio inox tipo 18/10 (AISI 304) di qualsiasi spessore Zoccolino perimetrale (C4) - Incidenza 23,94 kg/m 2 * 29,10 * 0,35 * 23,94 2 * 6,30 * 0,35 * 23,94 a detrarre aperture -1 * 0,90 * 0,35 * 23,94 -4 * 1,30 * 0,35 * 23,94 -2 * 2,00 * 0,35 * 23,94 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg	2,000	29,100	0,350	23,940	487,658		
				2,000	6,300	0,350	23,940	105,575		
				-1,000	0,900	0,350	23,940	-7,541		
				-4,000	1,300	0,350	23,940	-43,571		
				-2,000	2,000	0,350	23,940	-33,516		
								508,605	5,17	2.629,49
350	OM.ME.A.2 01.A	Posa in opera di lamiere Zoccolino perimetrale (C4) - Incidenza 23,94 kg/m 2 * 29,10 * 0,35 * 23,94 2 * 6,30 * 0,35 * 23,94 a detrarre aperture -1 * 0,90 * 0,35 * 23,94 -4 * 1,30 * 0,35 * 23,94 -2 * 2,00 * 0,35 * 23,94 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg	2,000	29,100	0,350	23,940	487,658		
				2,000	6,300	0,350	23,940	105,575		
				-1,000	0,900	0,350	23,940	-7,541		
				-4,000	1,300	0,350	23,940	-43,571		
				-2,000	2,000	0,350	23,940	-33,516		
								508,605	1,32	671,36
351	FA.SE.H.3001.C	Serramenti in profili estrusi di alluminio, potere fonoisolante (Rw) >o = 35 dB e < 40 dB, trasmittanza termica complessiva della chiusura trasparente e Infisso PE1 4 * 1,30 * 3,05 Infisso PE2 2 * 2,00 * 3,05 Infisso PE3 1 * 0,90 * 2,20 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	4,00	1,30		3,05	15,86		
				2,00	2,00		3,05	12,20		
				1,00	0,90		2,20	1,98		
								30,04	538,66	16.181,35
352	FA.SE.H.3001.CB	Variazioni di prezzo alla sottovoce FA.SE.H.3001.C per finestre e porte finestre in alluminio per verniciatura altri colori. Infisso PE1 4 * 1,30 * 3,05 <p style="text-align: right;">A RIPORTARE Opere di fin...                      A RIPORTARE Fabbricati civili                      A RIPORTARE Fabbricato Te...  <b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>  <b>A RIPORTARE LA...</b>                      A RIPORTARE</p>		4,00	1,30		3,05	15,86		
										97.074,26
										192.227,65
										192.227,65
										<b>1.854.270,8</b>
										<b>1.854.270,</b>
										1.854.270,85



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA6 - Opere di finitura esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.854.270,85	
		Infisso PE2 2 * 2,00 * 3,05		2,00	2,00		3,05	12,20		
		Infisso PE3 1 * 0,90 * 2,20		1,00	0,90		2,20	1,98		
		Totale	m <sup>2</sup>					30,04	53,54	1.608,34
353	VA.IP00.A01.44.0012	Fornitura e posa in opera di Porta blindata a due ante porta blindata 24,24			24,24			24,24		
		Totale	m <sup>2</sup>					24,24	666,19	16.148,45
354	IT.IV.N.3001.B	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete con alette orizzontali fisse inclinate a 45°, complete di serranda e controtelaio - Base 200 mm.								
		Infisso PE1 3		3,00				3,00		
		Infisso PE2 2*2		4,00				4,00		
		Totale	Cad					7,00	79,24	554,68
355	OM.SE.V.3 06.A	Maniglione antipanicco in opera, per porte a un battente								
		Infisso PE1 4*2		8,00				8,00		
		Infisso PE2 2*2		4,00				4,00		
		Infisso PE3 1		1,00				1,00		
		Totale	Cad					13,00	144,04	1.872,52
356	FA.SE.H.3001.B	Serramenti in profili estrusi di alluminio, potere fonoisolante (Rw) >o = 35 dB e < 40 dB, trasmittanza termica complessiva della chiusura trasparente e								
		Infisso FE1 8 * 1,10 * 0,80		8,00	1,10		0,80	7,04		
		Infisso FE2 1,30 * 0,80			1,30		0,80	1,04		
		Infisso FE3 2,00 * 1,50			2,00		1,50	3,00		
		Totale	m <sup>2</sup>					11,08	515,94	5.716,62
357	FA.SG.A.1019.E	Grafica Tipo B: larghezza 400 mm, altezza 600 mm. cod. F/DV- grafica- vr- TipoB - Codice R 3.5.1.3.b Tipo S07 7		7,00				7,00		
		Totale	Cad					7,00	31,21	218,47
358	FA.SG.A.1002.K	Telaio anteriore verniciato RAL 5002/9006 opaco Pellicola bianca rifrangente classe 1 stampata digitalmente e/o intagliata Tipo A: lunghezza 750 mm, altezza 250 mm cod. F/D-targavr/b - Codice R 3.2.3.a2 cod. F/ID-targaFS vr/b - Codice R 3.3.12.a2 Tipo ID19 6		6,00				6,00		
		Totale	Cad					6,00	117,73	706,38
359	FA.SG.A.1014.B	Struttura verniciata RAL 5002/3001								
		A RIPORTARE Opere di fin...								123.899,72
		A RIPORTARE Fabbricati civili								219.053,11
		A RIPORTARE Fabbricato Te...								219.053,11
		<b>A RIPORTARE FERMATA D...</b>								<b>1.881.096,3</b>
		<b>A RIPORTARE LA...</b>								<b>1.881.096,</b>
		A RIPORTARE								1.881.096,31

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### C - LAVORI A CORPO

#### FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE

FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile

FA10001 - Fabbricati civili

FA6 - Opere di finitura esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>opaca Pellicola stampata digitalmente o intagliata Larghezza 400 mm, altezza 400 mm cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R 3.2.9.a2 cod. F/S-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.5.3.2.a2 cod. F/ID-bandiera-vr/40 - Cod. R 3.3.9.a2</p> <p>Tipo ID15 1</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad	1,00				1,00	136,62	136,62
360	FA.SG.A.2128.A	<p>Posa in opera di grafiche in vinile, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.11, R 3.3.13.a, R 3.3.13</p> <p>Tipo S07 7</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	7,00				7,00	30,31	212,17
361	FA.SG.A.2120.B	<p>Posa in opera di elemento, con altezza variabile, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.3.a2, R 3.2.3.b2, R 3.2.3.c2, R 3.2</p> <p>Tipo ID19 6</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad	6,00				6,00	18,54	111,24
362	FA.SG.A.2126.A	<p>Posa in opera di elemento, di dimensioni variabili, secondo l'Allegato 1-2 al "Sistema segnaletico 2013" e s.m.i.: R 3.2.9.a2, R 3.2.9.b2, R 3.3.8.a2, R 3.3.8.b2, R 3.3.8.c2, R 3.3.9.a2, R 3.3.9.b2, R 3.3.9.c2, R 3.3.16.a2, R 3.3.17.a2, R 3.5.1.1.i,</p> <p>Tipo ID15 1</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	Cad	1,00				1,00	21,63	21,63
		Totale FA6 - Opere di finitura esterne Euro								124.381,38
		Totale FA10001 - Fabbricati civili Euro								219.534,77
		Totale FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile Euro								219.534,77
		<b>Totale FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE Euro</b>								<b>1.881.577,97</b>
		<b>Totale C - LAVORI A CORPO Euro</b>								<b>1.881.577,97</b>
		<b>Importo Lavori Euro</b>								<b>1.881.577,97</b>

**IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA**

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
<b>C - LAVORI A CORPO</b>	<b>1.881.577,97</b>	
<b>FV01 - FERMATA DI VICOFERTILE</b>	<b>1.881.577,97</b>	
FV01A - Fermata di Vicofertile	1.662.043,20	
FV10001 - Fabbricato Viaggiatori	259.517,18	
FV6 - Facciate	74.273,87	
FV9 - Finiture interne ed esterne	31.900,98	
FVA - Arredi e segnaletica	9.840,95	
FVB - Sistemazioni esterne	140.307,81	
FVE - Demolizioni	3.193,57	
FV20001 - Banchina marciapiede binario pari	323.290,03	
FVA - Arredi e segnaletica	35.482,49	
FVD - Marciapiedi	287.807,54	
FV20002 - Banchina marciapiede binario dispari	273.185,75	
FVA - Arredi e segnaletica	36.926,21	
FVD - Marciapiedi	236.259,54	
FV30001 - Pensilina marciapiede binario pari	132.919,73	
FVC - Pensiline e tettoie	132.919,73	
FV30002 - Pensilina marciapiede binario dispari	132.919,73	
FVC - Pensiline e tettoie	132.919,73	
FV40001 - Sottopasso	78.237,70	
FV9 - Finiture interne ed esterne	73.136,32	
FVA - Arredi e segnaletica	5.101,38	
FV50001 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario pari	52.908,89	
FV9 - Finiture interne ed esterne	52.908,89	
FV50002 - Collegamenti verticali - Scala marciapiede binario dispari	52.908,89	
FV9 - Finiture interne ed esterne	52.908,89	
FV51001 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario pari	178.077,65	
FV9 - Finiture interne ed esterne	178.077,65	
FV51002 - Collegamenti verticali - Rampa marciapiede binario dispari	178.077,65	
FV9 - Finiture interne ed esterne	178.077,65	
FV01B - Fabbricato Tecnologico a Vicofertile	219.534,77	
FA10001 - Fabbricati civili	219.534,77	
FA3 - Elevazioni	33.572,16	
FA5 - Opere di finitura interne	61.581,23	
FA6 - Opere di finitura esterne	124.381,38	
IMPORTO LAVORI Euro		1.881.577,97
<b>IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro</b>		<b>1.881.577,97</b>