

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
UO ARCHITETTURA, STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
VARIANTE LINEA CANCELLO NAPOLI

STAZIONE DI ACERRA

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

SCALA :

-

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

IF0E 00 D 44 CM FV0300 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	A.Bartolomeo A.A.Ovis	04/2016	T.Fazio S.Casula	04/2016	F.Folino	04/2016	U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO ITALFERR S.p.A. Arch. Raffaele Merello Ordine degli Architetti di Roma N° 23193	
B	Emissione a seguito di verifica formale e sostanziale	A.Bartolomeo A.A.Ovis	06/2016	T.Fazio S.Casula	06/2016	F.Folino	06/2016		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FA2 - Fondazioni/Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 Fabbricato tecnologico - magrone Totale m³		85,10 11,31	8,73 1,90	0,10 0,10	74,29 2,15 76,44	68,37	5.226,20
2	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Fabbricato tecnologico - fondazione Totale m³		84,90 11,25	8,53 1,90	0,70 0,70	506,94 14,96 521,90	89,24	46.574,36
3	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Fabbricato tecnologico - Casseri Totale m²	2,00 1,00 1,00	84,90 8,53 10,43		0,70 0,70 0,70	118,86 5,97 7,30 132,13	9,98	1.318,66
4	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Fabbricato tecnologico Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Totale m³			521,90		521,90 521,90	5,39	2.813,04
5	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Fabbricato tecnologico Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Inc. kg/mc100.00 Totale kg			521,90	100,00	52.190,00 52.190,00	0,88	45.927,20
6	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Lato sottopasso Travi IPE 450 - Peso =77.60 kg/m Travi IPE 500 - Peso =90.70 kg/m Travi HEB 500 - Peso =187.00 kg/m Totale parziale kg Bulloni, piastre e saldature +10% Piastre di ancoraggio pilastri, contropiastre, dadi di	2,00 18,00 9,00 1,00 1,00 11,00 13,00 0,10 0,02	6,67 6,48 5,80 0,53 0,97 7,73 4,55		77,60 77,60 77,60 77,60 77,60 90,70 187,00	1.035,18 9.051,26 4.050,72 41,13 75,27 7.712,22 11.061,05 33.026,83 3.578,27 715,65		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FA2 - Fondazioni/Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
7	FA.OM.A.2001.A	serraggio, tirafondi +2%							
		Totale kg					37.320,75	1,55	57.847,16
8	FA.OM.C.3 01.A	Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002							
		fabbricato tecnologico - lato sottopasso			37.320,76		37.320,76	0,60	22.392,46
9	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura							
		fabbricato tecnologico - lato sottopasso			37.320,76		37.320,76	0,04	1.492,83
10	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura							
		fabbricato tecnologico - lato sottopasso			37.320,76		37.320,76	0,15	5.598,11
11	FA.SO.B.3 01.A	Solaio costituito da lamiera grecata o nervata in acciaio, zincata: della luce fino a metri 2,00							
		Lamiera grecata A75/P650 s=7mm P=8.45 kg/mq							
12	FA.SO.B.3 01.E	Sovrapprezzo alle sottovoci FA.SO.B.301.A,B,C,D, per ogni 50 Kg/m2 in più di carico accidentale							
		Lamiera grecata A75/P650 s=7mm P=8.45 kg/mq							
13	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato							
		Scala in acciaio							
14	FA.OM.A.2001.A	Cosciali UPN 220	2,00	6,70		29,40	393,96		
			2,00	4,30		29,40	252,84		
		IPE 300		2,70		42,20	113,94		
		Gradini	26,00	0,36	0,01	7.850,00	734,76		
		Parapetto							
			2,00	4,00		30,00	240,00		
		Totale parziale kg					1.735,50		
		Bulloni, piastre e saldature +10%	0,10			1.368,12	136,81		
		Piastre di ancoraggio pilastri, contropiastre, dadi di serraggio, tirafondi +2%	0,02			1.368,12	27,36		
		Totale kg					1.899,67	1,55	2.944,49
		Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002							
		Scala		1.532,29			1.532,29		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FA2 - Fondazioni/Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
15	FA.OM.C.3 01.A	Totale kg					1.532,29	0,60	919,37
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura							
16	FA.OM.C.3 01.B	Scala		1.532,29			1.532,29	0,04	61,29
		Totale kg					1.532,29		
17	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura							
		Scala		1.532,29			1.532,29	0,15	229,84
18	FA.SO.B.3 01.B	Totale kg					1.532,29		
		Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante zincatura a caldo							
19	FA.SO.B.3 01.E	Scala acciaio		1.532,29			1.532,29	0,35	536,30
		Totale kg					1.532,29		
20	BA.VT.A.1001.A	Solaio costituito da lamiera grecata o nervata in acciaio, zincata: della luce superiore a metri 2,00 e fino a metri 3,0							
		Lamiera grecata A75/P650 s=7mm P=8.45 kg/mq							
21	BA.VT.A.2002.A	Scala		2,50	1,82		4,55	32,29	146,92
		Totale m²					4,55		
22	BA.VT.A.2002.A	Sovrapprezzo alle sottovoci FA.SO.B.301.A,B,C,D, per ogni 50 Kg/m2 in più di carico accidentale							
		Lamiera grecata A75/P650 s=7mm P=8.45 kg/mq							
23	BA.VT.A.2002.A	Scala	4,00	2,50	1,82		18,20	1,62	29,48
		Totale m²					18,20		
24	BA.VT.A.2002.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale							
		Lato sottopasso							
25	BA.VT.A.2002.A	Travi IPE 450 - Peso =77.60 kg/m	2,00	6,67		1,66	22,14		
			18,00	6,48		1,66	193,62		
26	BA.VT.A.2002.A		9,00	5,80		1,66	86,65		
			1,00	0,53		1,66	0,88		
27	BA.VT.A.2002.A		1,00	0,97		1,66	1,61		
		Travi IPE 500 - Peso =90.70 kg/m							
28	BA.VT.A.2002.A		11,00	7,73		1,80	153,05		
		Travi HEB 500 - Peso =187.00 kg/m							
29	BA.VT.A.2002.A		13,00	4,55		2,12	125,40		
		Totale parziale m²					583,35		
30	BA.VT.A.2002.A	Bulloni, piastre e saldature +10%	0,10			583,35	58,34		
		Piastre di ancoraggio pilastri, contropiastre, dadi di serraggio, tirafondi +2%	0,02			583,35	11,67		
31	BA.VT.A.2002.A	Totale m²					653,36	2,74	1.790,21
		Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente							
32	BA.VT.A.2002.A	Lato sottopasso							
		Travi IPE 450 - Peso =77.60 kg/m	2,00	6,67		1,66	22,14		
33	BA.VT.A.2002.A		18,00	6,48		1,66	193,62		
			9,00	5,80		1,66	86,65		
34	BA.VT.A.2002.A		1,00	0,53		1,66	0,88		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FA2 - Fondazioni/Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		Travi IPE 500 - Peso =90.70 kg/m	1,00	0,97		1,66	1,61		
		Travi HEB 500 - Peso =187.00 kg/m	11,00	7,73		1,80	153,05		
		Totale parziale m²	13,00	4,55		2,12	125,40		
		Bulloni, piastre e saldature +10%	0,10			583,35	58,34		
		Piastre di ancoraggio pilastri, contropiastre, dadi di serraggio, tirafondi +2%	0,02			583,35	11,67		
		Totale m²					653,36	2,86	1.868,61
		Totale FA2 - Fondazioni/Elevazioni Euro							221.671,86

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV6 - Facciate

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
30	BA.CZ.A.3 09.B	inc. 0,05mc/mq Totale m ³	7,00	588,25				5,39	158,52
							29,41		
		Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.							
31	FA.SE.A.3 09.B	RINFORZI MURATURA vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057 inc. 7kg/mq Totale kg	7,00	588,25			4.117,75	0,88	3.623,62
							4.117,75		
		Fornitura e posa in opera di porte antincendio in lamiera di acciaio zincato del tipo Sendzimir omologate a 120 minuti.							
32	FA.SE.A.3 09.C	Porta P8 Totale m ²			2,30	2,20	5,06	182,29	922,39
							5,06		
		Sovrapprezzo alle sottovoci FA.SE.A.309.A e B per serratura speciale con maniglione antipanico							
33	FA.SE.A.3102.B	P2* P8 Totale m ²			1,30 2,30	2,20 2,20	2,86 5,06	165,79	1.313,06
							7,92		
		Porta blindata a due ante , luce netta 105/130 x 210 cm							
34	FA.SE.A.3102.A	Porta P1 Porta P2* Totale m ²	4,00 1,00		2,50 1,30	2,20 2,20	22,00 2,86	683,00	16.979,38
							24,86		
		Porta blindata ad un'anta, luce netta 80/90 x 210 cm							
35	FA.SE.A.3 18.B	Porta P2 Quota Sottopasso Totale m ²			0,90	2,20	1,98	497,50	985,05
							1,98		
		Fornitura e posa in opera di apparecchiatura chiudiporta automatica, tipo aereo per porte pesanti							
36	FA.OM.A.1001.C	Totale cad	6,00				6,00	81,20	487,20
							6,00		
		Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato							
37	FA.OM.A.2001.A	Griglie N3 (inc. 35 kg/mq) Totale kg	5,00	0,50	0,50	35,00	43,75	1,55	67,81
							43,75		
		Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002							
38	FA.OM.C.3 01.H	Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C Totale kg			43,75		43,75	0,60	26,25
							43,75		
		Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante zincatura a caldo							
39	FA.OM.C.3 01.A	Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C Totale kg			43,75		43,75	0,35	15,31
							43,75		
		Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV6 - Facciate

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		vedi qtà FA.OM.A.1001.C		43,75			43,75		
		Totale kg					43,75	0,04	1,75
		Totale FV6 - Facciate Euro							278.377,67

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
40	FA.IP.B.3 05.B	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento Quota Sottopasso a detrarre pareti: Totale parziale m² risvolti: Totale parziale m² Totale m²		29,24 6,36 4,20	6,36 0,20 0,20		185,97 -7,63 -0,84 177,50 11,76 17,81 1,68 31,25 208,75	7,26	1.515,53
41	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 Quota Sottopasso a detrarre pareti: Totale parziale m² risvolti: Totale parziale m² Totale m²		29,24 6,36 4,20	6,36 0,20 0,20		371,93 -15,26 -1,68 354,99 23,52 35,62 3,36 62,50 417,49	7,67	3.202,15
42	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111 Quota Sottopasso a detrarre pareti: Totale m³		29,24 6,36 4,20	6,36 0,20 0,20	0,10 0,10 0,10	18,60 -0,76 -0,08 17,76	64,49	1.145,34
43	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Quota Sottopasso (Ø 8mm 20x20 cm inc. 3.95 kg/mq) a detrarre pareti: Totale kg		29,24 6,36 4,20	6,36 0,20 0,20	3,95 3,95 3,95	734,57 -30,15 -3,32 701,10	0,89	623,98
44	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento G.E. Totale m³	1,00	3,70	1,95	0,80	5,77 5,77	89,24	514,91
45	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
46	BA.CZ.A.3 09.B	l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m ³ . Basamento G.E. vediti q.tà BA.CZ.A.3 01.D Totale m ³			5,77		5,77 5,77	5,39	31,10
		Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Basamento G.E. vediti q.tà BA.CZ.A.3 01.D Totale kg			5,77		5,77 5,77		
47	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Sottofondo basamento G.E. Totale m ³		2,75	4,50	0,20	2,48 2,48	14,29	35,44
48	BA.MT.A.3101.A	Formazione dello strato anticapillare dello spessore pari a 50 cm, con materiali da provvedersi a cura e spese dell'Appaltatore. Sottofondo basamento G.E. Totale m ³		2,75	4,50	0,20	2,48 2,48	10,67	26,46
49	OM.IS.A.1 10.B	Polistirene estruso in lastre: della densità di 33 kg/m ³ Basamento G.E. Totale m ³	2,00 2,00	3,80 2,05	0,05 0,05	0,80 0,80	0,30 0,16 0,46	217,17	99,90
50	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 Quota Sottopasso Vano scala Locale GE Locale BT Locale MT Locale Consegne Locale Misure a detrarre: basamento GE Quota Banchina Antibagno (locale operatore) Bagno (locale operatore) Totale m ²		16,06 23,73 26,06 26,98 19,87 6,27			16,06 23,73 26,06 26,98 19,87 6,27	39,00	4.545,84
51	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Quota Sottopasso Vano scala Locale GE Locale BT Locale MT Locale Consegne Locale Misure		16,06 23,73 26,06 26,98 19,87 6,27			16,06 23,73 26,06 26,98 19,87 6,27	39,00	4.545,84

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
52	FA.PV.B.3 02.A	a detrarre: basamento GE	-1,00	3,80	2,05		-7,79	6,69	779,79
		Quota Banchina							
		Antibagno (locale operatore)		2,66			2,66		
		Bagno (locale operatore)		2,72			2,72		
		Totale m²					116,56		
		Pavimento di piastrelle di conglomerato di cemento e graniglia, con piastrelle antisdrucciolevoli ad alta compressione idraulica							
		PAVIMENTO B3							
		Quota Sottopasso							
		Locale GE		23,73			23,73		
		Locale BT		26,06			26,06		
53	FA.PV.B.3105.A	Locale MT		26,98			26,98	24,83	2.361,83
		Locale Consegne		19,87			19,87		
		Locale Misure		6,27			6,27		
		a detrarre: basamento GE	-1,00	3,80	2,05		-7,79		
		Totale m²					95,12		
		Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato dim 60 x 60cm - spessore 14 mm							
		PAVIMENTO B1.2							
		Quota Banchina							
		Antibagno (locale operatore)		2,66			2,66		
		Bagno (locale operatore)		2,72			2,72		
54	FA.PV.B.3103.C	Totale m²					5,38	36,00	193,68
		Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2							
		PAVIMENTO B1.1							
		27 pedate x 0,3m x 1.2 m = 9.72 mq							
		27 alzate x 0,17 m x 1.2 m = 5.50 mq							
		T.O.T = 15.22 mq							
		15.22 mq / (0,2 m * 0,6 m) = 127 gradoni		127,00			127,00		
		Totale cad					127,00		
		Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2							
		Pavimentazione B1.3							
55	FA.PV.B.3103.A	Vano scala		16,06			16,06	30,00	3.810,00
		Totale m²					16,06		
		Fornitura e posa in opera di pavimenti sopraelevati, con lastre a base di quarzo, sabbie, silicee, graniti, porfidi e basalti, spessore 2 cm							
		Pavimentazione B3							
		Quota sottopasso:							
		Locale Centraline		54,28			54,28		
		Quota Banchine:							
		Locale Operatore		35,61			35,61		
56	FA.PV.B.3 13.B							39,50	634,37

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
57	VA.IF0E.A01.44.0 053	Disimpegno		9,61			9,61	150,73	39.476,19
		Disimpegno		14,63			14,63		
		Locale Tecnologie		34,81			34,81		
		Locale tecnico		12,73			12,73		
		Locale apparati		100,23			100,23		
		Totale m²					261,90		
		Muratura per tramezzi e divisori non portanti realizzata con blocchi pieni di calcestruzzo aerato autoclavato, densità da 500 a 550 kg/mc, conducibilità termica lambda da 0,12 a 0,14 W/mK, posti in opera con malta collante classe M10 ad alta resisten							
		Muratura M5							
		Quota sottopasso	6,00	6,42		4,90	188,75		
			1,00	4,20		4,90	20,58		
		a detrarre:							
		porta	-1,00	0,80		2,20	-1,76		
		Quota banchina	5,00	6,42		4,75	152,48		
				11,74		4,75	55,77		
		perimetro cavedio		8,00		4,75	38,00		
58	BA.MU.A.3 24.A	a detrarre:						31,52	13.708,05
		porte	-5,00		1,40	2,20	-15,40		
			-2,00		0,80	2,20	-3,52		
		Totale m²					434,90		
		Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A							
		Quota sottopasso							
		Muro scala		6,42	0,30	4,90	9,44		
		Quota banchina							
		Muro scala	2,00	5,00	0,30	4,75	14,25		
		Tramezzi bagni (locale operatore)	2,00	1,50	0,10	4,75	1,43		
		Totale m³					25,12		
		Sovrapprezzo alla muratura con blocchi cavi prefabbricati, per l'impiego di blocchi lisciati							
		Quota sottopasso							
		Muro scala		6,42	0,30	4,90	9,44		
		Quota banchina							
59	BA.MU.A.3 24.C	Muro scala	2,00	5,00	0,30	4,75	14,25	9,53	239,39
		Tramezzi bagni (locale operatore)	2,00	1,50	0,10	4,75	1,43		
		Totale m³					25,12		
		Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2							
		Rinforzi murature							
		inc. 0,05mc/mq							
		BA.MU.A.3 24.A							
		Muro scala - quota sottopasso	0,05	1,00	6,42	4,90	1,57		
		Muro scala - Quota banchina	0,05	2,00	5,00	4,75	2,38		
		VA.IF0E.A01.44.0053							
			0,05	434,90			21,75		
		Totale m³					25,70		
60	BA.CZ.A.3 02.E							99,97	2.569,23

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
61	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Rinforzi murature inc. 0,05mc/mq BA.MU.A.3 24.A Muro scala - quota sottopasso Muro scala - Quota banchina VA.IF0E.A01.44.0053 <div>Totale m³</div>	 0,05 0,05 0,05	 1,00 2,00 434,90	 6,42 5,00 	 4,90 4,75 	 1,57 2,38 21,75 25,70	 5,39	 138,52
62	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Rinforzi murature inc. 7 kg/mq BA.MU.A.3 24.A Muro scala - quota sottopasso Muro scala - Quota banchina VA.IF0E.A01.44.0053 <div>Totale kg</div>	 7,00 7,00 7,00	 1,00 2,00 434,90	 6,42 5,00 	 4,90 4,75 	 220,21 332,50 3.044,30 3.597,01	 0,88	 3.165,37
63	FA.IT.C.3 01.A	Intonaco resistente al fuoco a base di materiali isolanti, a superficie rustica, con vermiculite Quota Sottopasso Vano scala Locale GE Locale Centraline Cavedio Locale BT Locale MT Locale Consegne Locale Misure a detrarre: <div>Totale parziale m²</div> Quota Banchina Vano scala Locale operatore Antibagno	 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 -5,00 -1,00 -1,00	 6,42 2,50 6,42 3,70 6,42 8,45 6,42 0,95 6,42 4,06 6,42 4,20 4,73 4,20 1,49 4,20 2,40 1,20 0,80	 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 2,20 2,20 2,20	 62,92 24,50 62,92 36,26 62,92 82,81 62,92 9,31 62,92 39,79 62,92 41,16 46,35 41,16 14,60 41,16 -26,40 -2,64 -1,76	 723,82 47,22 11,88 61,47 52,25 17,20 13,97		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
64	FA.IT.D.3100.A	bagno	2,00	1,85		4,75	17,58	11,36	22.613,56
			2,00	1,47		4,75	13,97		
		Disimpegno 1	1,00	5,80		4,75	27,55		
			1,00	3,30		4,75	15,68		
			2,00	1,66		4,75	15,77		
		Disimpegno 2	2,00	8,82		4,75	83,79		
			2,00	1,66		4,75	15,77		
		Locale Tecnologie	2,00	4,72		4,75	44,84		
			2,00	7,38		4,75	70,11		
		Locale tecnico	2,00	4,72		4,75	44,84		
			2,00	2,70		4,75	25,65		
		Locale Apparatì	2,00	15,96		4,75	151,62		
			2,00	6,57		4,75	62,42		
		Cavedio	2,00	3,50		4,75	33,25		
			1,00	1,34		4,75	6,37		
			2,00	3,26		4,75	30,97		
			1,00	0,93		4,75	4,42		
		a detrarre:							
			-2,00	0,80		2,20	-3,52		
			-5,00	1,40		2,20	-15,40		
			-1,00	0,90		2,20	-1,98		
		Totale parziale m²					847,69		
		Soffitto quota sottopasso		26,75	6,42		171,74		
		Quota banchina		37,20	6,65		247,38		
		Totale m²					1.990,63		
		Fornitura e posa in opera di Rete in fibra di vetro tessuta a maglia quadrangolare e ad elevata resistenza meccanica. PESO 80 gr/mq							
		Quota Sottopasso							
		Vano scala	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	2,50		4,90	24,50		
		Locale GE	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	3,70		4,90	36,26		
		Locale Centraline	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	8,45		4,90	82,81		
		Cavedio	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	0,95		4,90	9,31		
		Locale BT	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	4,06		4,90	39,79		
		Locale MT	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	4,20		4,90	41,16		
		Locale Consegne	2,00	4,73		4,90	46,35		
			2,00	4,20		4,90	41,16		
		Locale Misure	2,00	1,49		4,90	14,60		
			2,00	4,20		4,90	41,16		
		a detrarre:							
			-5,00	2,40		2,20	-26,40		
			-1,00	1,20		2,20	-2,64		
			-1,00	0,80		2,20	-1,76		
		Totale parziale m²					723,82		
		Quota Banchina							
		Vano scala	2,00	4,97		4,75	47,22		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
65	FA.TV.A.3 10.A	Locale operatore	1,00	2,50		4,75	11,88	3,20	5.028,83
			2,00	6,47		4,75	61,47		
			2,00	5,50		4,75	52,25		
		Antibagno	2,00	1,81		4,75	17,20		
			2,00	1,47		4,75	13,97		
		bagno	2,00	1,85		4,75	17,58		
			2,00	1,47		4,75	13,97		
		Disimpegno 1	1,00	5,80		4,75	27,55		
			1,00	3,30		4,75	15,68		
			2,00	1,66		4,75	15,77		
		Disimpegno 2	2,00	8,82		4,75	83,79		
			2,00	1,66		4,75	15,77		
		Locale Tecnologie	2,00	4,72		4,75	44,84		
			2,00	7,38		4,75	70,11		
		Locale tecnico	2,00	4,72		4,75	44,84		
			2,00	2,70		4,75	25,65		
		Locale Apparat	2,00	15,96		4,75	151,62		
			2,00	6,57		4,75	62,42		
		Cavedio	2,00	3,50		4,75	33,25		
			1,00	1,34		4,75	6,37		
			2,00	3,26		4,75	30,97		
			1,00	0,93		4,75	4,42		
		a detrarre:							
			-2,00	0,80		2,20	-3,52		
			-5,00	1,40		2,20	-15,40		
			-1,00	0,90		2,20	-1,98		
		Totale parziale m²					847,69		
		Totale m²					1.571,51		
		Tinteggiatura con idropittura per interni, a due mani date a pennello o a rullo							
		Quota Sottopasso							
		Vano scala	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	2,50		4,90	24,50		
		Locale GE	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	3,70		4,90	36,26		
		Locale Centraline	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	8,45		4,90	82,81		
		Cavedio	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	0,95		4,90	9,31		
		Locale BT	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	4,06		4,90	39,79		
		Locale MT	2,00	6,42		4,90	62,92		
			2,00	4,20		4,90	41,16		
		Locale Consegne	2,00	4,73		4,90	46,35		
			2,00	4,20		4,90	41,16		
		Locale Misure	2,00	1,49		4,90	14,60		
			2,00	4,20		4,90	41,16		
		a detrarre:							
			-5,00	2,40		2,20	-26,40		
			-1,00	1,20		2,20	-2,64		
			-1,00	0,80		2,20	-1,76		
		Totale parziale m²					723,82		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		Quota Banchina							
		Vano scala	2,00	4,97		4,75	47,22		
			1,00	2,50		4,75	11,88		
		Locale operatore	2,00	6,47		4,75	61,47		
			2,00	5,50		4,75	52,25		
		Antibagno	2,00	1,81		4,75	17,20		
			2,00	1,47		4,75	13,97		
		bagno	2,00	1,85		4,75	17,58		
			2,00	1,47		4,75	13,97		
		Disimpegno 1	1,00	5,80		4,75	27,55		
			1,00	3,30		4,75	15,68		
			2,00	1,66		4,75	15,77		
		Disimpegno 2	2,00	8,82		4,75	83,79		
			2,00	1,66		4,75	15,77		
		Locale Tecnologie	2,00	4,72		4,75	44,84		
			2,00	7,38		4,75	70,11		
		Locale tecnico	2,00	4,72		4,75	44,84		
			2,00	2,70		4,75	25,65		
		Locale Apparatì	2,00	15,96		4,75	151,62		
			2,00	6,57		4,75	62,42		
		Cavedio	2,00	3,50		4,75	33,25		
			1,00	1,34		4,75	6,37		
			2,00	3,26		4,75	30,97		
			1,00	0,93		4,75	4,42		
		a detrarre:							
			-2,00	0,80		2,20	-3,52		
			-5,00	1,40		2,20	-15,40		
			-1,00	0,90		2,20	-1,98		
		Totale parziale m²					847,69		
		Soffitto quota sottopasso		26,75	6,42		171,74		
		Quota banchina		37,20	6,65		247,38		
		Totale m²					1.990,63	2,61	5.195,54
66	FA.IT.C.3 01.C	Sovrapprezzo ai prezzi delle sottovoci FA.IT.C.301.A,B per ogni centimetro di maggiore spessore dell'intonaco							
		Soffitto quota sottopasso	5,00	26,75	6,42		858,68		
		Quota banchina	5,00	37,20	6,65		1.236,90		
		Totale m²					2.095,58	3,07	6.433,43
67	FA.CS.C.3102.B	Fornitura in opera di controsoffitto in cartongesso certificate REI 120, spessore lastre 15 mm							
		Quota Sottopasso							
		Vano scala	2,50	6,42			16,05		
		Locale GE	3,70	6,42			23,75		
		Locale Centraline	9,58	6,42			61,50		
		Locale BT	4,06	6,42			26,07		
		Locale MT	4,20	6,42			26,96		
		Locale Consegne	4,20	4,73			19,87		
		Locale Misure	4,20	1,49			6,26		
		Totale parziale m²					180,46		
		Quota Banchina							
		Locale operatore	5,50	6,47			35,59		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
68	FA.SE.A.3 09.B	Antibagno	1,47	1,81			2,66	41,40	16.482,58
		bagno	1,47	1,85			2,72		
		Disimpegno 1	1,66	5,80			9,63		
		Disimpegno 2	1,66	8,82			14,64		
		Locale Tecnologie	7,38	4,72			34,83		
		Locale tecnico	2,70	4,72			12,74		
		Locale Apparati	6,57	15,96			104,86		
		Totale parziale m²					217,67		
		Totale m²					398,13		
		Fornitura e posa in opera di porte antincendio in lamiera di acciaio zincato del tipo Sendzimir omologate a 120 minuti.							
69	FA.SE.A.3 09.C	Quota sottopasso:						182,29	3.529,13
		P9 (cavedio)			0,90	2,20	1,98		
		Quota banchina							
		P9 (cavedio)			0,90	2,20	1,98		
		P8	5,00		1,40	2,20	15,40		
		Totale m²					19,36		
		Sovrapprezzo alle sottovoci FA.SE.A.309.A e B per serratura speciale con maniglione antipanico							
		Quota sottopasso:							
		P9 (cavedio)			0,90	2,20	1,98		
		Quota banchina							
70	FA.SE.A.3 14.A	P9 (cavedio)			0,90	2,20	1,98	165,79	3.209,69
		P8	5,00		1,40	2,20	15,40		
		Totale m²					19,36		
		Porte interne a struttura cellulare, ma rivestite da ambo le parti con laminato plastico, ad una o due partite							
		Quota banchina							
		Servizi igienici (locale operatore)	2,00		0,80	2,20	3,52		
		Totale m²					3,52		
		Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti.							
		Formazioni di giunti orizzontali							
		Quota sottopasso	2,00	6,62			13,24		
71	OM.BI.V.3 01.A	Quota banchina	2,00	6,62			13,24	91,19	320,99
		Totale m					26,48		
		Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali							
		Formazioni di giunti orizzontali							
		quota sottopasso	2,00	6,62			13,24		
		quota banchina	2,00	6,62			13,24		
		Totale m					26,48		
		Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali							
		Formazioni di giunti orizzontali							
		quota sottopasso	2,00	6,62			13,24		
72	BA.OP.A.3 13.A	quota banchina	2,00	6,62			13,24	124,83	3.305,50
		Totale m					26,48		
		Fornitura e posa in opera di piattabanda dielettrica per muretti laterali paraballast e marciapiedi, per escursioni fino a 30 mm							
		Giunti a parete							
		Quota sottopasso	2,00			4,90	9,80		
		Quota banchina	4,00			4,75	19,00		
73	BA.OP.A.3 11.A								

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo
FV03 - Stazione ACERRA
FA20001 - Fabbricato tecnologico
FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		Totale m					28,80	56,17	1.617,70
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro							148.733,76

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
74	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 Vasca GE (3,8)*(3,3)*0,15 Totale m³		3,80	3,30	0,15	1,88 1,88	68,37	128,54
75	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Vasca GE 3,5*3*0,3 Totale m³		3,50	3,00	0,30	3,15 3,15	89,24	281,11
76	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 Vasca GE pareti copertura Totale m³	2,00 2,00 2,00 2,00	2,50 2,40 2,50 2,40	0,20 0,20 0,10 0,10	1,80 1,80 0,10 0,10	1,80 1,73 0,05 0,05 1,30 4,93	99,97	492,85
77	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vasca GE fondazione pareti copertura Totale m³		3,50	3,00	0,30	3,15 1,80 1,73 0,05 0,05 1,30 8,08	5,39	43,55
78	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Vasca GE (3,5*2+6)*0,3 Totale m²		13,00		0,30	3,90 3,90	9,98	38,92
79	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Vasca GE pareti (2,9*2+2,4*2)*2 (2,5*2+4)*2 copertura (2,5*2)		10,60 9,00 2,50		2,00 2,00	21,20 18,00 5,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FA20001 - Fabbricato tecnologico

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
80	BA.CZ.A.3 09.B	(2,2*2+2,7*2)*0,2		9,80		0,20	1,96	13,33	615,31
		Totale m²					46,16		
		Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.							
81	BA.MU.A.3 33.A	Vasca GE 8,08*120		8,08		120,00	969,60	0,88	853,25
		Totale kg					969,60		
		Formazione di vespai, drenaggi e simili, mediante riempimento a secco con pietrame o ciottoli dello spessore minimo di 30 cm							
82	FA.IP.A.3 06.D	Vasca GE rintero (((7,4*7,9)+(4*3,5))/2*1,95 a detrarre 2,4*2,9*1,95		36,23		1,95	70,65	43,45	2.480,13
		Totale m³	-1,00	2,40	2,90	1,95	-13,57		
		Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 200-250 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4					57,08		
83	FA.IP.A.3 09.A	Vasca GE (3,5*3) (3,5*2+3*2)*0,6 pareti (29*2+2,4*2)*2 copertura (2,2*2+2,7*2)		10,50 13,00 62,80 9,80		0,60 2,00 0,20	10,50 7,80 125,60 1,96	8,60	1.254,40
		Totale m²					145,86		
		Impermeabilizzazione con cementi osmotici di strutture in c.a. mediante l'applicazione di prodotti cementizi opportunamente additivati, secondo il tipo, la quantità e le modalità indicate dalla Dirigen... -di strutture in c.a. sia verticali che orizzont							
		Vasca GE 9*1,8 2*2*2,5		9,00 2,00		1,80	16,20 10,00	15,94	417,63
		Totale m²	2,00	2,50			26,20		
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV6 - Facciate

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
84	VA.IF0E.A01.44.0 057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la superficie a vista liscia, colorazione ottenuta mediante l'impiego di pigmenti di ossidi naturali. Lo "Skin" in G.R.F.C. è e RIVESTIMENTO tipo V2.1 quota Sottopasso a detrarre: vetrate: Rivestimento muro esterno (adiacente imbocco sottopasso) Quota Banchina <div>Totale m²</div>		26,79		4,85	129,93		
			-1,00	16,70		3,20	-53,44		
				21,00		6,30	132,30		
				18,50		5,00	92,50		
							301,29	372,90	112.351,04
85	OM.IS.A.3 05.C	Fornitura e posa in opera di rivestimento alle murature con pannelli isolanti di polistirene estruso in unico strato dello spessore di 40 mm RIVESTIMENTO (cappotto V14) vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057 <div>Totale m²</div>	2,00	168,99			337,98		
							337,98	8,68	2.933,67
86	FA.IT.A.3 03.D	Intonaco civile, per interni, con malta bastarda composta da calce aerea idrata e sabbia INTONACO (V3.1) vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057 <div>Totale m²</div>		168,99			168,99		
							168,99	12,28	2.075,20
87	FA.IT.D.3100.A	Fornitura e posa in opera di Rete in fibra di vetro tessuta a maglia quadrangolare e ad elevata resistenza meccanica. PESO 80 gr/mq RETE PORTAINTONACO (V3.1) vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057 <div>Totale m²</div>		168,99			168,99		
							168,99	3,20	540,77
88	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Muratura 30 cm vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057 <div>Totale m³</div>		168,99	0,30		50,70		
							50,70	59,49	3.016,14
89	BA.MU.A.3 24.C	Sovrapprezzo alla muratura con blocchi cavi prefabbricati, per l'impiego di blocchi lisciati MURATURA 30 cm vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057 <div>Totale m³</div>		168,99	0,30		50,70		
							50,70	9,53	483,17
90	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² RINFORZI MURATURA vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057 inc. 0,05mc/mq <div>Totale m³</div>	0,05	168,99			8,45		
							8,45	99,97	844,75
91	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m ³ . RINFORZI MURATURA vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057	0,05	168,99			8,45		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV6 - Facciate

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
92	BA.CZ.A.3 09.B	inc. 0,05mc/mq							
		Totale m³					8,45	5,39	45,55
		Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.							
		RINFORZI MURATURA							
		vedi q.tà VA.IF0E.A01.44.0057	7,00	168,99			1.182,93		
		inc. 7kg/mq							
93	VA.IF0E.A01.44.0 047	Totale kg					1.182,93	0,88	1.040,98
		Facciata continua costituita da montanti e traverse in profilati estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, spessore 50 micron, guarnizioni in EPDM o neoprene, dispositivo di supporto e collegamento agli ancoraggi in acciaio zincato a caldo o i							
		Pareti Tipo F1							
		Quota Sottopasso		16,70		3,25	54,28		
			-1,00		4,00	2,20	-8,80		
		Quota Banchina		13,30		4,03	53,60		
			-1,00		4,00	2,20	-8,80		
		Totale m²					90,28	638,72	57.663,64
		Fornitura e posa in opera di porta scorrevole con serramento in lega di alluminio, vetrocamera mm 6/14/4 a due ante, con dispositivo per la motorizzazione dell'apertura e chiusura. Dimensioni: 180 x 215 cm.							
94	VAT.IF0E.A01.44. 0001	Quota sottopasso							
		Quota Banchina			4,00	2,20	8,80		
					4,00	2,20	8,80		
		Totale m²					17,60	844,84	14.869,18
		Fornitura e posa in opera di serrande avvolgibili in lamiera di acciaio zincato, dello spessore di 12/10 di millimetro							
		Serrande Tipo F2							
95	FA.SE.C.3 07.C	Quota Sottopasso		16,70		3,25	54,28		
		Quota Banchina		13,30		4,03	53,60		
		Totale m²					107,88	86,93	9.378,01
		Totale FV6 - Facciate Euro						205.242,10	

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
96	FA.IP.B.3 05.B	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento Quota Sottopasso mq calpestabili complessivi risvolti: <div>Totale m²</div>	109,32	137,12	0,20		109,32 27,42 136,74	7,26	992,73
97	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m ² , per uno spessore della guaina di mm. 4 Quota Sottopasso mq calpestabili complessivi risvolti: <div>Totale m²</div>	2,00 2,00	109,32 137,12	0,20		218,64 54,85 273,49	7,67	2.097,67
98	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111 Quota Sottopasso mq calpestabili complessivi <div>Totale m³</div>	109,32			0,10	10,93 10,93	64,49	704,88
99	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Quota Sottopasso (Ø 8mm 20x20 cm inc. 3.95 kg/mq) mq calpestabili complessivi <div>Totale kg</div>	109,32				109,32 109,32	0,89	97,29
100	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 Quota Sottopasso mq calpestabili complessivi Quota Banchina Attesa <div>Totale m²</div>	109,32 77,73				109,32 77,73 187,05	39,00	7.294,95
101	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Quota Sottopasso mq calpestabili complessivi Quota Banchina Attesa <div>Totale m²</div>	109,32 77,73				109,32 77,73 187,05	6,69	1.251,36
102	FA.PV.B.3105.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato dim 60 x 60cm - spessore 14 mm PAVIMENTO B1.2 Quota Sottopasso Bagni Bagno loc. comm <div>Totale m²</div>		39,98 9,40			39,98 9,40 49,38	36,00	1.777,68

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbicato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
103	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 PAVIMENTO B1.3 Quota sottopasso: mq calpestabili complessivi Quota banchine Attesa Totale m ²		61,00 77,73			61,00 77,73 138,73	39,50	5.479,84
104	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Quota sottopasso M1 M4 a detrarre: P4 P6 P5 P5 Totale m ³		14,81 4,47 10,01 7,00 2,00 2,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,65 4,46 0,85 1,30 0,90 1,00 1,00 1,65 4,46	0,30 0,30 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,20 0,20 0,30 0,30 0,10 0,10 0,20 0,20 0,20	4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 2,20 2,20 2,20 2,20 4,90 4,90	21,77 6,57 9,81 6,52 2,11 1,76 0,43 0,20 1,08 0,98 1,62 4,37 -1,25 -0,86 -1,78 -0,44 -0,44 52,45	59,49	3.120,25
105	BA.MU.A.3 24.C	Sovrapprezzo alla muratura con blocchi cavi prefabbricati, per l'impiego di blocchi lisciati Quota sottopasso M1 M4 a detrarre: P4 P6 P5 P5 Totale m ³		14,81 4,47 10,01 7,00 2,00 2,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,65 4,46 0,85 1,30 0,90 1,00 1,00 1,65 4,46	0,30 0,30 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,20 0,20 0,30 0,30 0,10 0,10 0,20 0,20 0,20	4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 2,20 2,20 2,20 2,20 4,90 4,90	21,77 6,57 9,81 6,52 2,11 1,76 0,43 0,20 1,08 0,98 1,62 4,37 -1,25 -0,86 -1,78 -0,44 -0,44 52,45	9,53	499,85
106	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
107	BA.CZ.A.3 03.B	elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2							
		Rinforzi murature (Inc. 0.05 mc/mq)							
		Quota sottopasso							
		M1		14,81	0,05	4,90	3,63		
				4,47	0,05	4,90	1,10		
		M4	2,00	10,01	0,05	4,90	4,90		
			7,00	1,90	0,05	4,90	3,26		
			2,00	2,15	0,05	4,90	1,05		
			2,00	1,80	0,05	4,90	0,88		
			1,00	0,88	0,05	4,90	0,22		
			2,00	0,20	0,05	4,90	0,10		
			2,00	1,10	0,05	4,90	0,54		
			1,00	2,00	0,05	4,90	0,49		
				1,65	0,05	4,90	0,40		
				4,46	0,05	4,90	1,09		
		a detrarre:	-1,00	0,85	0,05	4,90	-0,21		
		P4	-1,00	1,30	0,05	2,20	-0,14		
		P6	-9,00	0,90	0,05	2,20	-0,89		
		P5	-2,00	1,00	0,05	2,20	-0,22		
		P5	-1,00	1,00	0,05	2,20	-0,11		
		Totale m³					16,09	99,97	1.608,52
		Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.							
		Rinforzi murature (Inc. 0.05 mc/mq)							
		Quota sottopasso							
		M1		14,81	0,05	4,90	3,63		
				4,47	0,05	4,90	1,10		
		M4	2,00	10,01	0,05	4,90	4,90		
			7,00	1,90	0,05	4,90	3,26		
			2,00	2,15	0,05	4,90	1,05		
			2,00	1,80	0,05	4,90	0,88		
			1,00	0,88	0,05	4,90	0,22		
			2,00	0,20	0,05	4,90	0,10		
			2,00	1,10	0,05	4,90	0,54		
			1,00	2,00	0,05	4,90	0,49		
				1,65	0,05	4,90	0,40		
				4,46	0,05	4,90	1,09		
		a detrarre:	-1,00	0,85	0,05	4,90	-0,21		
		P4	-1,00	1,30	0,05	2,20	-0,14		
		P6	-9,00	0,90	0,05	2,20	-0,89		
		P5	-2,00	1,00	0,05	2,20	-0,22		
		P5	-1,00	1,00	0,05	2,20	-0,11		
		Totale m³					16,09	5,39	86,73
108	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.							
		Rinforzi murature (Inc. 7 kg/mq)							
		Quota sottopasso							
		M1		14,81	7,00	4,90	507,98		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
109	FA.IT.A.3 03.D	M4		4,47	7,00	4,90	153,32	0,88	1.982,26
			2,00	10,01	7,00	4,90	686,69		
			7,00	1,90	7,00	4,90	456,19		
			2,00	2,15	7,00	4,90	147,49		
			2,00	1,80	7,00	4,90	123,48		
			1,00	0,88	7,00	4,90	30,18		
			2,00	0,20	7,00	4,90	13,72		
			2,00	1,10	7,00	4,90	75,46		
			1,00	2,00	7,00	4,90	68,60		
				1,65	7,00	4,90	56,60		
				4,46	7,00	4,90	152,98		
		a detrarre:	-1,00	0,85	7,00	4,90	-29,16		
		P4	-1,00	1,30	7,00	2,20	-20,02		
		P6	-9,00	0,90	7,00	2,20	-124,74		
		P5	-2,00	1,00	7,00	2,20	-30,80		
		P5	-1,00	1,00	7,00	2,20	-15,40		
		Totale kg					2.252,57		
		Intonaco civile, per interni, con malta bastarda composta da calce aerea idrata e sabbia							
		Quota sottopasso							
		LOCALE COMMERCIALE/ATRIO							
				30,50		4,90	149,45		
				6,50		4,90	31,85		
		a detrarre:							
		porta servizi igienici	-1,00	1,30		2,20	-2,86		
			-1,00	1,00		2,20	-2,20		
			-2,00	0,85		4,90	-8,33		
		Totale parziale m²					167,91		
		LOCALE DI SERVIZIO CON BAGNO							
		perimetro polilinea locale di servizio e bagno		17,50		4,90	85,75		
		a sommare area in corrispondenza porta bagno	2,00		0,70	4,90	6,86		
		a detrarre:							
		porta locale di servizio	-1,00		0,95	2,20	-2,09		
		porta bagno (sulle due facce)	-2,00		0,70	2,20	-3,08		
		Totale parziale m²					87,44		
		SERVIZI IGIENICI							
		perimetro polilinea servizi igienici		74,00		4,90	362,60		
		A sommare aree in corrispondenza porte	6,00		0,70	4,90	20,58		
			4,00		1,00	4,90	19,60		
		a detrarre:							
		porta servizi igienici	-1,00		1,30	2,20	-2,86		
		porte bagni (sulle due facce)	-6,00	2,00	0,70	2,20	-18,48		
		porte bagni (sulle due facce)	-4,00	2,00	1,00	2,20	-17,60		
		Totale parziale m²					363,84		
		Quota banchina							
		SALA ATTESA							
				25,00		4,75	118,75		
		Totale parziale m²					118,75		
		SOFFITTI							
		Soffitto piano terra		109,32			109,32		
		Soffitto sala attesa		80,20			80,20		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
110	FA.IT.D.3100.A	Totale parziale m ²					189,52	12,28	11.389,21
		Totale m ²					927,46		
		Fornitura e posa in opera di Rete in fibra di vetro tessuta a maglia quadrangolare e ad elevata resistenza meccanica. PESO 80 gr/mq							
		Quota sottopasso LOCALE COMMERCIALE/ATRIO							
				30,50		4,90	149,45		
				6,50		4,90	31,85		
		a detrarre:							
		porta servizi igienici	-1,00	1,30		2,20	-2,86		
			-1,00	1,00		2,20	-2,20		
			-2,00	0,85		4,90	-8,33		
		Totale parziale m ²					167,91		
		LOCALE DI SERVIZIO CON BAGNO							
		perimetro polilinea locale di servizio e bagno		17,50		4,90	85,75		
		a sommare area in corrispondenza porta bagno	2,00		0,70	4,90	6,86		
		a detrarre:							
111	FA.TV.A.3 10.A	porta locale di servizio	-1,00		0,95	2,20	-2,09	3,20	2.361,41
		porta bagno (sulle due facce)	-2,00		0,70	2,20	-3,08		
		Totale parziale m ²					87,44		
		SERVIZI IGIENICI							
		perimetro polilinea servizi igienici		74,00		4,90	362,60		
		A sommare aree in corrispondenza porte	6,00		0,70	4,90	20,58		
			4,00		1,00	4,90	19,60		
		a detrarre:							
		porta servizi igienici	-1,00		1,30	2,20	-2,86		
		porte bagni (sulle due facce)	-6,00	2,00	0,70	2,20	-18,48		
		porte bagni (sulle due facce)	-4,00	2,00	1,00	2,20	-17,60		
		Totale parziale m ²					363,84		
		Quota banchina SALA ATTESA							
				25,00		4,75	118,75		
		Totale parziale m ²					118,75		
		Totale m ²					737,94		
111	FA.TV.A.3 10.A	Tinteggiatura con idropittura per interni, a due mani date a pennello o a rullo						3,20	2.361,41
		Quota sottopasso LOCALE COMMERCIALE/ATRIO							
				30,50		4,90	149,45		
				6,50		4,90	31,85		
		a detrarre:							
		porta servizi igienici	-1,00	1,30		2,20	-2,86		
			-1,00	1,00		2,20	-2,20		
			-2,00	0,85		4,90	-8,33		
		Totale parziale m ²					167,91		
		LOCALE DI SERVIZIO CON BAGNO							
		perimetro polilinea locale di servizio e bagno		17,50		2,50	43,75		
		a sommare area in corrispondenza porta bagno	2,00		0,70	2,50	3,50		
		a detrarre:	-1,00	0,95		2,20	-2,09		
			-2,00	0,70		2,20	-3,08		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
112	FA.RV.A.1001.A	Totale parziale m ²					42,08	2,61	1.477,44
		SERVIZI IGIENICI							
		perimetro polilinea servizi igienici		74,00		2,50	185,00		
		A sommare aree in corrispondenza porte	6,00		0,70	2,50	10,50		
			4,00		1,00	2,50	10,00		
		a detrarre:	-1,00		1,30	2,20	-2,86		
			-6,00	2,00	0,70	2,20	-18,48		
			-4,00	2,00	1,00	2,20	-17,60		
		Totale parziale m ²					166,56		
		SOFFITTI							
		Soffitto piano terra		109,32			109,32		
		Soffitto sala attesa		80,20			80,20		
		Totale parziale m ²					189,52		
		Totale m ²					566,07		
		Fornitura di Lastra di porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, 100 X 300 cm spessore 3 mm							
		V6							
		Quota sottopasso							
		LOCALE DI SERVIZIO CON BAGNO							
		perimetro polilinea locale di servizio e bagno		17,50		2,40	42,00		
		a sommare area in corrispondenza porta bagno	2,00		0,70	2,40	3,36		
113	FA.RV.A.2001.A	a detrarre:						51,50	10.224,30
		porta locale di servizio	-1,00		0,95	2,20	-2,09		
		porta bagno (sulle due facce)	-2,00		0,70	2,20	-3,08		
		Totale parziale m ²					40,19		
		SERVIZI IGIENICI							
		perimetro polilinea servizi igienici		74,00		2,40	177,60		
		A sommare aree in corrispondenza porte	6,00		0,70	2,40	10,08		
			4,00		1,00	2,40	9,60		
		a detrarre:							
		porta servizi igienici	-1,00		1,30	2,20	-2,86		
		porte bagni (sulle due facce)	-6,00	2,00	0,70	2,20	-18,48		
		porte bagni (sulle due facce)	-4,00	2,00	1,00	2,20	-17,60		
		Totale parziale m ²					158,34		
		Totale m ²					198,53		
		Posa con adesivo, incluso nel prezzo, resistente all'umidità, all'invecchiamento, agli oli e ai solventi							
		V6							
		Quota sottopasso							
		LOCALE DI SERVIZIO CON BAGNO							
		perimetro polilinea locale di servizio e bagno		17,50		2,40	42,00		
		a sommare area in corrispondenza porta bagno	2,00		0,70	2,40	3,36		
		a detrarre:							
		porta locale di servizio	-1,00		0,95	2,20	-2,09		
		porta bagno (sulle due facce)	-2,00		0,70	2,20	-3,08		
		Totale parziale m ²					40,19		
		SERVIZI IGIENICI							
		perimetro polilinea servizi igienici		74,00		2,40	177,60		
		A sommare aree in corrispondenza porte	6,00		0,70	2,40	10,08		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
114	VAT.IF0E.A01.44.0004	a detrarre:	4,00		1,00	2,40	9,60		
		porta servizi igienici	-1,00		1,30	2,20	-2,86		
		porte bagni (sulle due facce)	-6,00	2,00	0,70	2,20	-18,48		
		porte bagni (sulle due facce)	-4,00	2,00	1,00	2,20	-17,60		
		Totale parziale m ²					158,34		
115	FA.IT.C.3 01.A	Totale m ²					198,53	25,00	4.963,25
		Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali saranno							
		V9							
		Quota banchina							
		SALA ATTESA							
116	FA.IT.C.3 01.C	Totale m ²		25,00		4,75	118,75	99,65	11.833,44
		Intonaco resistente al fuoco a base di materiali isolanti, a superficie rustica, con vermiculite							
		INTONACO REI SU LAMIERA GRECATA A SOFFITTO							
		Soffitto piano terra		109,32			109,32		
		Soffitto sala attesa		80,20			80,20		
117	FA.IT.C.3 01.C	Totale parziale m ²					189,52	11,36	2.152,95
		Totale m ²					189,52		
		Sovrapprezzo ai prezzi delle sottovoci FA.IT.C.301.A,B per ogni centimetro di maggiore spessore dell'intonaco							
		INTONACO REI SU LAMIERA GRECATA A SOFFITTO							
		Soffitto piano terra	5,00	109,32			546,60		
118	FA.CS.C.3101.B	Soffitto sala attesa	5,00	80,20			401,00		
		Totale parziale m ²					947,60	3,07	2.909,13
		Totale m ²					947,60		
		Fornitura in opera di controsoffitto in cartongesso, spessore lastre: 15 mm							
		CONTROSOFFITTO S2							
119	FA.SE.A.3 14.A	Soffitto piano terra		109,32			109,32		
		Soffitto sala attesa		80,20			80,20		
		Totale parziale m ²					189,52	27,70	5.249,70
		Totale m ²					189,52		
		Porte interne a struttura cellulare, ma rivestite da ambo le parti con laminato plastico, ad una o due partite							
119	OM.BI.V.3 01.A	Quota Sottopasso							
		P4			1,20	2,20	2,64		
		P5	3,00		0,90	2,20	5,94		
		P6	9,00		0,80	2,20	15,84		
		Totale m ²					24,42	91,19	2.226,86
119	OM.BI.V.3 01.A	Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti.							
		Formazioni di giunti orizzontali							
		Quota sottopasso	2,00	6,62			13,24		
		Quota banchina	2,00	6,62			13,24		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
120	BA.OP.A.3 13.A	Totale m					26,48	25,69	680,27
		Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali							
		Formazioni di giunti orizzontali							
		quota sottopasso	2,00	6,62			13,24		
		quota banchina	2,00	6,62			13,24		
121	BA.OP.A.3 11.A	Totale m					26,48	124,83	3.305,50
		Fornitura e posa in opera di piattabanda dielettrica per muretti laterali paraballast e marciapiedi, per escursioni fino a 30 mm							
		Giunto a parete							
		quota banchina				4,90	4,90		
		quota sottopasso				4,75	4,75		
122	OM.BI.V.3 01.A	Totale m					9,65	56,17	542,04
		Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti.							
		Giunto a parete vetrata							
		quota banchina				4,90	4,90		
		quota sottopasso				4,75	4,75		
		Totale m					9,65	25,69	247,91
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro							86.557,42

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
123	OM.PI.B.1 01.E	Pietra da taglio perfettamente squadrata in pezzi di qualunque forma e dimensione e per spessori superiori a 10 cm: lavica o basaltica Cordolo tipo B9 - MARCIAPIEDIPIETRA LAVICA Totale m ³		134,37	0,20	0,25	6,72 6,72	599,51	4.028,71
124	OM.PI.V.2 01.A	Posa in opera di pietra da taglio in masselli di qualunque specie Cordolo tipo B9 - MARCIAPIEDIPIETRA LAVICA Totale m ³		134,37	0,20	0,25	6,72 6,72	111,34	748,20
125	FA.PV.B.3 12.B	Fornitura e posa in opera di pavimenti, con lastre a base di quarzo, sabbie, silicee, graniti, porfidi e basalti, spessore 2 cm Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m ²			1.236,89		1.236,89 1.236,89	81,92	101.326,03
126	FA.PV.B.3 12.C	Sovrapprezzo alle sottovoci FA.PV.B.312.A,B per ogni 0,5 cm di maggiore spessore delle lastre fino ad un massimo di 5 cm Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m ²	6,00		1.236,89		7.421,34 7.421,34	7,54	55.956,90
127	FA.TA.D.4 11.A	Bocciardatura di lastre compreso ogni onere e magistero, per dare il lavoro finito a regola d'arte:Di lastre in pietra naturale: Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m ²			1.236,89		1.236,89 1.236,89	14,67	18.145,18
128	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m ²			1.236,89		1.236,89 1.236,89	6,69	8.274,79
129	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m ²			1.236,89		1.236,89 1.236,89	0,72	890,56
130	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111 Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m ³			1.236,89	0,10	123,69 123,69	64,49	7.976,77

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
131	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Ø8 20x20, inc. kg/mq3.95 Totale kg			1.236,89	3,95	4.885,72 4.885,72	0,89	4.348,29
132	BA.IS.A.1101.A	Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2 Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m²	2,00		1.236,89		2.473,78 2.473,78	0,68	1.682,17
133	BA.MU.A.3 33.A	Formazione di vespai, drenaggi e simili, mediante riempimento a secco con pietrame o ciottoli dello spessore minimo di 30 cm Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA a detrarre: vedi voce FA.VS.A.3100.C Totale m³	-1,00	24,60	8,20	0,30	371,07 -201,72 169,35	43,45	7.358,26
134	FA.VS.A.3100.C	Realizzazione di vespai aerati, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 35 cm e fino a 55 cm Pavimentazione tipo B6 - MARCIAPIEDI PIETRA LAVICA Totale m²		24,60	8,20		201,72 201,72	39,00	7.867,08
135	OM.BI.V.3 01.A	Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti. Formazione di giunti a pavimento (Pavimentazione in pietra lavica) Totale m	4,00	17,00 8,30			17,00 33,20 50,20	25,69	1.289,64
136	BA.OP.A.3 13.A	Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali Formazione di giunti a pavimento (Pavimentazione in pietra lavica) Totale m	4,00	17,00 8,30			17,00 33,20 50,20	124,83	6.266,47
137	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato delle dimensioni interne di cm 60x60x60 Pozzetti per smaltimento acque pensilina Totale cad	2,00	14,00			28,00 28,00	57,74	1.616,72
138	FA.OM.D.3100.A	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 44x44 x h 8 cm Pozzetti per smaltimento acque pensilina Totale cad	2,00	14,00			28,00 28,00	86,50	2.422,00

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
139	FA.OM.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico. La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm Parapetto		14,00 70,00		1,10 1,10	15,40 77,00 92,40	199,50	18.433,80
		Totale m²							
140	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Parapetto	2,00	14,00			28,00 28,00	63,00	1.764,00
		Totale m							
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro							250.395,57

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10006 - Fabbricato viaggiatori

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
141	VA.IF0E.A01.44.0 040	Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati RAL, sostenuti da basamenti in calcestruzzo ad alta resistenza, protetti con resine siliconiche, ingombro totale 220 x 70 c Panchine sala d'attesa Totale cad	8,00				8,00	572,28	4.578,24
							8,00		
		Totale FV9 - Arredi Euro							4.578,24

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10008 - Parcheggio FS

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
142	BA.PS.A.3 19.A	Cordolo per marciapiedi, in conglomerato vibrocompresso Cordoli tipo B10 - MARCIAPIEDI Parcheggio FS		18,87 71,28 77,83 304,90 159,74 35,04 71,24 50,06 90,13 110,54 30,45 133,16 46,52 27,21			18,87 71,28 77,83 304,90 159,74 35,04 71,24 50,06 90,13 110,54 91,35 133,16 46,52 27,21		
		Totale parziale m	3,00				1.287,87		
		Parcheggio CV		94,85 94,23 47,95 103,30 32,96 33,06 31,19 26,03 27,39			94,85 94,23 47,95 103,30 32,96 33,06 31,19 26,03 27,39		
		Totale parziale m					490,96		
		Totale m					1.778,83	12,48	22.199,80
143	BA.CZ.A.3 01.C	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C20/25 N/mm2 Cordoli tipo B10 - MARCIAPIEDI		1.287,87 490,96	0,25 0,25	0,25 0,25	80,49 30,69		
		Totale m³					111,18	85,71	9.529,24
144	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Cordoli tipo B10 - MARCIAPIEDI	2,00 2,00	1.287,87 490,96		0,25 0,25	643,94 245,48		
		Totale m²					889,42	9,98	8.876,41
145	VA.IF0E.A01.44.0 060	Fornitura e posa in opera di un sistema stabilizzante in polvere fibrinforzato (del tipo Levostab 99 o similare) da riportare e stendere con vibrofinitrice stradale per la realizzazione di viali, piste ciclabili e aree di sosta. Compreso nel prezzo Pavimentazione tipo T1 - MARCIAPIEDI Parcheggio FS			2.763,25		2.763,25		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10008 - Parcheggio FS

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
146	BA.PS.A.3 06.A	Parcheggio CV			2.009,49		2.009,49	26,96	128.673,07
		Totale m ²					4.772,74		
		Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm							
147	BA.PS.A.3 06.B	Pavimentazione tipo T1 - MARCIAPIEDI						3,64	17.372,77
		Parcheggio FS			2.763,25		2.763,25		
		Parcheggio CV			2.009,49		2.009,49		
148	BA.IS.A.1100.C	Totale m ²					4.772,74	0,15	3.579,56
		Sovrapprezzo per ogni centimetro in più rispetto ai 20 cm per il sottofondo stabilizzato							
		Pavimentazione tipo T1 - MARCIAPIEDI							
149	BA.MT.B.2 01.A	vedi q.tà BA.PS.A.3 06.A		4.772,74		5,00	23.863,70	1,05	5.011,38
		Totale m ²					23.863,70		
		Geotessile non tessuto costituito da fibre sintetiche n poliestere o polipropilene, della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2.							
150	OM.PR.E.3 31.A	Pavimentazione tipo T1 - MARCIAPIEDI						0,24	56,36
		Parcheggio FS			2.763,25		2.763,25		
		Parcheggio CV			2.009,49		2.009,49		
151	BA.MT.A.3101.A	Totale m ²					4.772,74	20,19	43.988,96
		Semina manuale a spaglio							
		Parcheggio CV							
152	BA.PS.A.3 06.A	Area Verde		234,85			234,85	10,67	12.753,53
		Totale m ²					234,85		
		Pavimentazione con formelle modulari prefabbricate forate in calcestruzzo							
153	BA.PS.A.3 06.B	Pacchetto Stalli T2						3,64	4.350,78
		Parcheggio FS							
		Stalli	114,00	5,00	2,50		1.425,00		
154	BA.PS.A.3 06.A	Stalli disabili	5,00	5,00	3,20		80,00	20,19	43.988,96
		Totale parziale m ²					1.505,00		
		Parcheggio CV							
155	BA.MT.A.3101.A	Parcheggio CV	49,00	5,50	2,50		673,75	10,67	12.753,53
		Totale m ²					2.178,75		
		Formazione dello strato anticapillare dello spessore pari a 50 cm, con materiali da provvedersi a cura e spese dell'Appaltatore.							
156	BA.PS.A.3 06.A	Pavimentazione tipo B8						10,67	12.753,53
		Parcheggio FS			4.532,37	0,20	906,47		
		Parcheggio CV			1.444,01	0,20	288,80		
157	BA.PS.A.3 06.A	Totale m ³					1.195,27	3,64	4.350,78
		Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm							
		Pavimentazione tipo B8							
158	BA.PS.A.3 06.B	Parcheggio FS			4.532,37	0,20	906,47	3,64	4.350,78
		Parcheggio CV			1.444,01	0,20	288,80		
		Totale m ²					1.195,27		
159	BA.PS.A.3 06.B	Sovrapprezzo per ogni centimetro in più rispetto ai						3,64	4.350,78

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10008 - Parcheggio FS

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
154	BA.PS.A.3 11.A	20 cm per il sottofondo stabilizzato							
		Pavimentazione tipo B8							
		Parcheggio FS			4.532,37	5,00	22.661,85		
		Parcheggio CV			1.444,01	5,00	7.220,05		
		Totale m ²					29.881,90	0,15	4.482,29
155	BA.PS.A.3 12.A	Strato di base in conglomerato bituminoso, dello spessore finito non inferiore a 8 cm							
		Pavimentazione tipo B8							
		Parcheggio FS			4.532,37		4.532,37		
		Parcheggio CV			1.444,01		1.444,01		
		a detrarre:							
		stalli T2	-1,00		2.180,13		-2.180,13		
		Totale m ²					3.796,25	9,50	36.064,38
156	BA.PS.A.3 13.A	Strato di collegamento in conglomerato bituminoso, semiaperto (binder), di spessore finito non inferiore a 4 cm, ottenuto con graniglia e pietrischetto della categoria IV delle norme...-Strato di collegamento in conglomerato bituminoso semiaperto (binde							
		Pavimentazione tipo B8							
		Parcheggio FS			4.532,37		4.532,37		
		Parcheggio CV			1.444,01		1.444,01		
		a detrarre:							
		stalli T2	-1,00		2.180,13		-2.180,13		
		Totale m ²					3.796,25	5,40	20.499,75
157	BA.CZ.A.3 01.A	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso (chiuso), dello spessore finito non inferiore a 3 cm, ottenuto con graniglia e pietrischetto della categoria IV delle norme CNR e con 5,5-7,5% in peso di b...-Tappeto di usura in conglomerato bituminoso (chiuso							
		Pavimentazione tipo B8							
		Parcheggio FS			4.532,37		4.532,37		
		Parcheggio CV			1.444,01		1.444,01		
		a detrarre:							
		stalli T2	-1,00		2.180,13		-2.180,13		
		Totale m ²					3.796,25	4,22	16.020,18
158	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2							
		Scivoli - sp. medio soletta 7.00cm							
		Parcheggio FS	3,00	2,50	2,00	0,07	1,05		
			11,00	2,00	4,00	0,07	6,16		
			6,00	2,00	6,00	0,07	5,04		
			2,00	2,00	2,50	0,07	0,70		
		Totale parziale m ³					12,95		
		Parcheggio CV	2,00		11,41	0,07	1,60		
		Totale m ³					14,55	68,37	994,78
158	BA.PS.A.5 39.A	Simboli per segnaletica su pavimentazione stradale da porre in opera mediante adesivo							
		Pittura parcheggio H							
		Parcheggio FS	5,00		6,50		32,50		
			5,00		0,90		4,50		
		Totale parziale m ²					37,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10008 - Parcheggio FS

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
159	GC.LF.B.0 01.A	Parcheggio CV	6,00	4,00	0,60		14,40	28,72	1.476,21
		Totale m²					51,40		
		STRISCE SEGNALETICHE IN VERNICE PER LA PRIMA MANO							
		PARCHEGGIO FS							
		Strisce continue							
				17,50			17,50		
			6,00	5,10			30,60		
				30,00			30,00		
			11,00	5,10			56,10		
				37,50			37,50		
			14,00	5,10			71,40		
				70,30			70,30		
			27,00	5,10			137,70		
				77,50			77,50		
			30,00	5,10			153,00		
				27,50			27,50		
			11,00	5,10			56,10		
				18,50			18,50		
			6,00	5,10			30,60		
			2,00	23,50			47,00		
			13,00	5,10			66,30		
		Strisce pedonali							
				30,08			30,08		
				30,40			30,40		
				22,40			22,40		
				22,40			22,40		
				26,31			26,31		
				22,40			22,40		
				30,08			30,08		
				22,40			22,40		
		Totale parziale m	4,00	10,00			40,00		
							1.174,07		
160	VA.IF0E.A01.44.0 061	Parcheggio CV							
		Strisce continue							
		parcheggi	49,00	2,50			122,50		
			53,00	5,60			296,80		
		Totale parziale m					419,30		
		Totale m					1.593,37		
		Fornitura e posa in opera di gres porcellanato (dimensioni 30x40x1.4 cm) e di TAG - RFID (Radio frequenti identification) da collocare sotto la pavimentazione ogni 60 cm, per la formazione di percorso tattile LVE (Loges Vet Evolution) per disabili vi							
		Parcheggio e sottopasso							
		Percorso rettilineo, curva a T e a L							
			3,00	2,20	0,60		3,96		
			3,00	1,60	0,60		2,88		
				12,00	0,60		7,20		
				33,00	0,60		19,80		
								1,44	2.294,45

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10008 - Parcheggio FS

FV8 - Sistemazioni esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
161	BA.PR.A.3102.A	Arresto/pericolo		2,40	0,60		1,44	71,73	8.108,36	
				8,30	0,60		4,98			
				36,60	0,60		21,96			
				41,00	0,60		24,60			
				2,50	0,60		1,50			
			2,00	4,80	0,60		5,76			
			2,00	2,20	0,60		2,64			
			Totale parziale m²							96,72
			6,00	4,00	0,40		9,60			
			3,00	1,80	0,40		2,16			
			6,00	1,90	0,40		4,56			
			Totale parziale m²							16,32
			Totale m²							113,04
		162	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400						
Mappe tattili										
	4,00					4,00				
Totale cad				4,00						
MAPPE TATTILI: leggio metallico per lettura facilitata per disabili visivi										
		Mappe tattili					360,00	1.440,00		
			4,00			4,00				
		Totale cad				4,00				
		Totale FV8 - Sistemazioni esterne Euro							351.032,26	

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV10008 - Parcheggio FS

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
163	VA.IF0E.A01.44.0041	Fornitura e posa in opera di panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbiata e lisciata sulla superficie della seduta: del tipo monoblocco senza schienale, seduta con bordi arrotondati e due basamenti, base 200 x 50 cm, altezza 50 Panchine tipo A1 Totale cad	12,00				12,00 12,00	348,88	4.186,56
164	VA.IF0E.A01.44.0042	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'aerazione ed eventuale scarico di acqua, diametro 300 mm, altezza 450 mm, con dispositivo meccan Cestino portarifiuti tipo A3 Totale cad	6,00				6,00 6,00	62,51	375,06
165	VA.IF0E.A01.44.0043	Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazione o in tappeto erboso, in acciaio zincato e verniciato RAL, altezza totale 850 mm, con flangia. Cestino portarifiuti tipo A3 Totale cad	6,00				6,00 6,00	32,67	196,02
		Totale FV9 - Arredi Euro							4.757,64

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV3 - Fondazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
166	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 FONDAZIONE Muri lato Sud Muri lato Nord Totale m³		115,66 84,96	8,20 8,20	0,10 0,10	94,84 69,67 164,51	68,37	11.247,55
167	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 FONDAZIONE Muri lato Sud Muri lato Nord Totale m³		115,66 84,96	8,00 8,00	1,50 1,50	1.387,92 1.019,52 2.407,44	89,24	214.839,95
168	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari FONDAZIONE Muri lato Sud Muri lato Nord Totale m²	2,00 2,00 2,00 2,00	115,66 84,96	8,00 8,00	1,50 1,50 1,50 1,50	346,98 24,00 254,88 24,00 649,86	9,98	6.485,60
169	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Totale m³			2.407,44		2.407,44 2.407,44	5,39	12.976,10
170	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Inc. kg/mc80.00 Totale kg Totale FV3 - Fondazioni Euro			885,88	80,00	70.870,40 70.870,40	0,88	62.365,95 307.915,15

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
171	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 ELEVAZIONE Muri lato Sud Muri lato Nord A sottrarre: lato sud lato nord Totale m³		115,31 84,61 115,31 84,61	1,20 1,20 0,50 0,50	7,95 8,57 1,75 1,75	1.100,06 870,13 -100,90 -74,03 1.795,26	99,97	179.472,14
172	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS PARETI Totale m³			1.795,26		1.795,26 1.795,26	5,39	9.676,45
173	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc80.00 Totale kg			1.795,26	80,00	143.620,80 143.620,80	0,88	126.386,30
174	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 ELEVAZIONE Muri lato Sud Muri lato Nord Totale m²	2,00 2,00 2,00 2,00	115,31 84,61	 1,20 1,20	7,95 7,95 8,57 8,57	1.833,43 19,08 1.450,22 20,57 3.323,30	16,24	53.970,39
175	BA.CZ.A.3 05.Q	Casseforme per strutture in cls. in elevazione sovrapprezzo per l'adozione di casseforme lignee speciali Finitura muri banchina - lato piazzale vedi q.tà BA.CZ.A.3 05.B Totale m²	0,50	3.323,30			1.661,65 1.661,65	5,96	9.903,43
176	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 ELEVAZIONE Soletta banchina detrazione rampa Totale m³	-1,00	73,40 49,00	5,50 2,15	0,30 0,30	121,11 -31,61 89,50	99,97	8.947,32
177	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
178	BA.CZ.A.3 09.B	BANCHINA			89,50		89,50	5,39	482,41
		Totale m³					89,50		
		Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc65.00							
179	BA.CZ.A.3 05.A	Totale kg			89,50	65,00	5.817,50	0,88	5.119,40
		Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4					5.817,50		
		ELEVAZIONE Soletta banchina							
180	OM.OM.G.3 20.A	detrazione rampa	-1,00	73,40 49,00	4,50 2,15		330,30 -105,35	13,33	2.998,58
		Totale m²					224,95		
		Tubi microfessurati di resina sintetica (PVC) per drenaggio di acque							
181	OM.OP.I.3 01.A	TUBO DRENANTE Muri lato Nord		115,66			115,66	25,69	5.153,93
		Muri lato Sud		84,96			84,96		
		Totale m					200,62		
		Fornitura e posa in opera geocomposito						12,24	34.409,21
		ELEVAZIONE Muri lato Sud		115,66		13,75	1.590,33		
		Muri lato Nord		84,96		14,37	1.220,88		
		Totale m²					2.811,21		
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							436.519,56

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
182	996/1300	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile bifacciale di altezza 600 mm spessore 50 mm con fissaggio a sospensione in vinile retrori							
		D02	2,00				2,00		
		Totale m					2,00	229,33	458,66
183	FA.SG.A.2101.B	elemento a fascia fissato a parete H 30 e/o H 40 monofacciale Codice F/D-fascia(mf)-v/30P - F/D-fascia(mf)-v/40P - RIFERIMENTO SISTEMA S ...							
		D02	2,00				2,00		
		Totale m					2,00	55,00	110,00
184	996/1870	Elemento a bandiera bifacciale con grafiche in vinile retroriflettente L.400 x H.400 mm , spessore 50 mm. cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R							
		D04	2,00				2,00		
		Totale cad					2,00	170,29	340,58
185	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4							
		D04	2,00				2,00		
		Totale cad					2,00	30,00	60,00
186	996/2590	Nome di Stazione a lettere singole scatolare in metallo con fondello in PVC illuminate . Lo spessore è pari a 70 mm+15 mm di spessore del su							
		iD02	15,00				15,00		
		Totale cad					15,00	100,68	1.510,20
187	FA.SG.A.2106.A	Posa in opera di lettere scatolari in metallo con fondello in pvc: altezza H. carattere 300 e 400 mm							
		iD02	15,00				15,00		
		Totale cad					15,00	28,00	420,00
188	996/2800	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente monofacciale di altezza 600 mm, spessore 50 mm con fissaggio a suspensio							
		iD03	1,50				1,50		
		Totale m					1,50	244,25	366,38
189	FA.SG.A.2108.B	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: monofacciale e bifacciale, spessore 50 mm							
		iD03	1,50				1,50		
		Totale m					1,50	67,00	100,50
190	996/2810	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 600 mm, spessore 50 mm con fissaggio a sospensione							
		iD04	4,50				4,50		
		Totale m					4,50	290,24	1.306,08
191	FA.SG.A.2108.B	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: monofacciale e bifacciale, spessore 50 mm							
		iD04	4,50				4,50		
		Totale m					4,50	67,00	301,50
192	996/2840	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 600 mm, spessore 200 mm con fissaggio su palo cod.							
		iD05	3,00				3,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		Totale m					3,00	361,09	1.083,27
193	FA.SG.A.2108.C	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio su palo, bifacciale, spessore 200 iD05	3,00				3,00		
		Totale m					3,00	50,00	150,00
194	996/2960	Elemento a portale scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente con fascia da 600 mm, spessore 100mm, lunghezza 2500 m iD06	7,00				7,00		
		Totale cad					7,00	1.126,16	7.883,12
195	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5, 3.3.7 e 3.5.1.2 iD06	7,00				7,00		
		Totale cad					7,00	114,00	798,00
196	996/2990	Elemento scatolare chiuso a bandiera con grafiche retroilluminate dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 80 mm. Bifacciale di altezza 400 mm iD08	2,00				2,00		
		Totale cad					2,00	233,68	467,36
197	FA.SG.A.2111.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.8 e 3.3.10, 3.5.3.1 e 3.5.3.3 iD08	2,00				2,00		
		Totale cad					2,00	37,00	74,00
198	996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c iD10	1,00				1,00		
		Totale cad					1,00	170,29	170,29
199	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 iD10	1,00				1,00		
		Totale cad					1,00	30,00	30,00
200	996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c iD11	1,00				1,00		
		Totale cad					1,00	170,29	170,29
201	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 iD11	1,00				1,00		
		Totale cad					1,00	30,00	30,00
202	996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c iD12	1,00				1,00		
		Totale cad					1,00	170,29	170,29
203	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3,							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
204	VA.IF0E.A01.44.0022	3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4	1,00					30,00	30,00
		iD12					1,00		
		Totale cad					1,00		
205	VAT.IF0E.A01.44.0008	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PITTOGRAMMA GRAFICO IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATO SU SUPERFICI VETRATE. MARCHIO FS LUNGHEZZA 450 mm, ALTEZZA 300 mm, SPESSORE 0,05 mm. Cod.F/ID-p/300	2,00					25,25	50,50
		iD16					2,00		
		Totale cad					2,00		
206	VAT.IF0E.A01.44.0009	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCRITTA GRAFICA IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATA SU SUPERFICI VETRATE. BIGLIETTERIA - SALA D'ATTESA - SALA VIAGGIATORI. LUNGHEZZA VARIABILE, ALTEZZA 25 mm, SPESSORE 0,05 mm. cod.F/ID-s/25	1,70					12,84	21,83
		iD17					1,70		
		Totale ml					1,70		
207	VAT.IF0E.A01.44.0010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCRITTA GRAFICA IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATA SU SUPERFICI VETRATE. BIGLIETTERIA - SALA D'ATTESA - SALA VIAGGIATORI. LUNGHEZZA VARIABILE, ALTEZZA 50 mm, SPESSORE 0,05 mm. cod.F/ID-s/50	1,70					14,70	24,99
		iD18					1,70		
		Totale ml					1,70		
208	996/3480	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SIMBOLO GRAFICO IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATO SU SUPERFICI VETRATE. - FASCIA "A" POSIZIONATA A CIRCA 1750 mm DAL PIANO DI CALPESTIO. - FASCIA "B" POSIZIONATA A CIRCA 950 mm DAL PIANO DI CALPESTIO. LUNGHEZZA VARIABILE,	10,14					5,32	53,94
		iD19					10,14		
		Totale ml					10,14		
209	FA.SG.A.2112.A	Elemento Targa Punto di Incontro (PRM) scatolare chiuso, realizzato in alluminio o acciaio zincato, fissato a targa alla struttura portante	1,00					169,67	169,67
		iD20					1,00		
		Totale cad					1,00		
210	VA.IF0E.A01.44.0027	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4	1,00					30,00	30,00
		iD20					1,00		
		Totale cad					1,00		
210	VA.IF0E.A01.44.0027	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BACHECA PER ORARI FERROVIARI E INFORMAZIONI VARIE - TIPO B: A PARETE IN ACCIAIO INOX E PLEXIGLAS. LUNGHEZZA 1750 mm, ALTEZZA 1600 mm, SPESSORE 90 mm. AREA VISIVA 1600 x 1100 mm. ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA SONO ALLOGGIAT							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
211	VA.IF0E.A01.44.0 027	i01A	1,00				1,00	2.110,32	2.110,32
		Totale cad					1,00		
		FORNITURA E POSA IN OPERA DI BACHECA PER ORARI FERROVIARI E INFORMAZIONI VARIE - TIPO B: A PARETE IN ACCIAIO INOX E PLEXIGLAS. LUNGHEZZA 1750 mm, ALTEZZA 1600 mm, SPESSORE 90 mm. AREA VISIVA 1600 x 1100 mm. ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA SONO ALLOGGIAT							
212	996/5070	i01B	1,00				1,00	2.110,32	2.110,32
		Totale cad					1,00		
		Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi grafici sono realizz							
213	FA.SG.A.2105.E	S01	16,00				16,00	162,21	2.595,36
		Totale cad					16,00		
		Fascia bordo marciapiede delle dimensioni di cm 200x15 con indicazaioni di divieto Codice F/DV-Fascia/M - UM paio							
214	VA.IF0E.A01.44.0 032	S01	16,00				16,00	35,00	560,00
		Totale paa					16,00		
		FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLO A PORTALE CON MESSAGGIO "VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI". LUNGHEZZA 2500mm, ALTEZZA 600mm, SPESSORE 100mm, ALTEZZA PORTALE 2700mm. GRAFICA MONOFACCIALE IN VINILE RETRORIFLETTENTE. Cod. F/DV-pannello (mf)-vr/PT/270							
215	VA.IF0E.A01.44.0 034	S02	4,00				4,00	1.240,16	4.960,64
		Totale cad					4,00		
		FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLO A SOSPENSIONE CON MESSAGGIO "VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA". LUNGHEZZA 2500 mm, ALTEZZA 500 mm, SPESSORE 50 mm. GRAFICA MONOFACCIALE IN VINILE RETRORIFLETTENTE. Cod.F/DV-pannello (mf)-vr/S							
216	VA.IF0E.A01.44.0 037	S04	2,00				2,00	653,11	1.306,22
		Totale cad					2,00		
		FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLO A PORTALE CON MESSAGGIO DI "LIMITE MARCIAPIEDE" LUNGHEZZA 2500 mm, ALTEZZA 600 mm, SPESSORE 100 mm, ALTEZZA PORTALE 2700mm. GRAFICA IN VINILE RETRORIFLETTENTE. Cod.F/DV-limite-vr/PT/270							
217	VA.IF0E.A01.44.0 040	S07	2,00				2,00	1.377,51	2.755,02
		Totale cad					2,00		
		Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati RAL, sostenuti da basamenti in calcestruzzo ad alta resistenza, protetti con resine siliconiche, ingombro totale 220 x 70 c							
		Panchine tipo A1	5,00				5,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
218	VA.IF0E.A01.44.0 042	Totale cad					5,00	572,28	2.861,40
		Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'areazione ed eventuale scarico di acqua, diametro 300 mm, altezza 450 mm, con dispositivo meccan							
219	VA.IF0E.A01.44.0 043	Cestino portarifiuti tipo A3	5,00				5,00	62,51	312,55
		Totale cad					5,00		
		Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazione o in tappeto erboso, in acciaio zincato e verniciato RAL, altezza totale 850 mm, con flangia.							
		Cestino portarifiuti tipo A3	5,00				5,00	32,67	163,35
		Totale cad					5,00		
		Totale FV9 - Arredi Euro							36.116,63

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
220	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm BANCHINA PAVIMENTAZIONE TIPO B13 - Rampe Totale m²	2,00	6,90	4,00		55,20 55,20	10,48	578,50
221	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 BANCHINA Pavimentazione tipo B1 Totale m²			660,01		660,01 660,01	39,50	26.070,40
222	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B BANCHINA Vedi q.tà art. FA.PV.A.3 02.A - Pavimentazione rampe accesso tipo B13 Vedi q.tà art. FA.PV.B.3103.A - Pavimentazione banchina tipo B1 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0061 - Pavimentazione banchina tipo B4 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0063 - Pavimentazione banchina tipo B12 Totale m³			55,20 660,01 204,70 121,52	0,20 0,20 0,20 0,20	11,04 132,00 40,94 24,30 208,28	84,67	17.635,07
223	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato BANCHINA R.e.s. Ø6 20x20, inc. kg/mq2.22 Vedi q.tà art. FA.PV.A.3 02.A - Pavimentazione rampe accesso tipo B13 Vedi q.tà art.FA.PV.C.3 02.C - Pavimentazione banchina tipo B1 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0061 - Pavimentazione banchina tipo B4 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0063- Pavimentazione banchina tipo B12 Totale kg			55,20 660,01 204,70 121,52	2,22 2,22 2,22 2,22	122,54 1.465,22 454,43 269,77 2.311,96	0,89	2.057,64
224	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 BANCHINA Vedi q.tà art. FA.PV.A.3 02.A - Pavimentazione rampe accesso tipo B13			55,20		55,20		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
225	VA.IF0E.A01.09.003	Vedi q.tà art. FA.PV.B.3103.A - Pavimentazione banchina tipo B1			660,01		660,01	6,69	6.967,17
		Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0061 - Pavimentazione banchina tipo B4			204,70		204,70		
		Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0063 - Pavimentazione banchina tipo B12			121,52		121,52		
		Totale m²					1.041,43		
		Fornitura, trasporto e montaggio del sistema di pendinatura dei viadotti ad arco, costituito da barre in acciaio Ø 160mm in S355 N/NL							
226	VA.IF0E.A01.44.0063	Banchina - riempimento		97,60	3,05		297,68	14,92	12.674,39
				18,00	2,14		38,52		
				6,40	2,34		14,98		
				49,00	2,14		104,86		
		Totale m³		129,00	3,05		393,45		
227	VA.IF0E.A01.44.0061	Fornitura e posa in opera di codice di arresto/pericolo in lastre di cemento (dimensioni 30x40x3.3 cm) e di TAG - RFID (Radio frequenti identification) da collocare sotto la pavimentazione ogni 60 cm, per la formazione di percorso tattile LVE (Loges						44,50	5.407,64
		BANCHINA							
		Pavimentazione tipo B12	2,00	2,50	0,40		2,00		
		Totale m²		298,80	0,40		119,52		
							121,52		
228	BA.CZ.A.3 01.A	Fornitura e posa in opera di gres porcellanato (dimensioni 30x40x1.4 cm) e di TAG - RFID (Radio frequenti identification) da collocare sotto la pavimentazione ogni 60 cm, per la formazione di percorso tattile LVE (Loges Vet Evolution) per disabili vi						71,73	14.683,13
		Banchina, scale e rampe							
		Pavimentazione tipo B4	10,00	1,20	0,40		4,80		
			16,00	1,90	0,40		12,16		
				9,40	0,60		5,64		
229	BA.PS.A.3104.A			2,50	0,60		1,50	68,37	1.640,88
				4,00	0,60		2,40		
				297,00	0,60		178,20		
		Totale m²					204,70		
		Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2							
229	BA.PS.A.3104.A	Cordolo tipo L1		300,00	0,80	0,10	24,00	68,37	1.640,88
		Totale m³					24,00		
		Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati per nuovi marciapiedi di stazione							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
230	OM.BI.V.3 01.A	Cordolo tipo L1		300,00			300,00	125,00	37.500,00
		Totale m					300,00		
		Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti.							
231	BA.OP.A.3 13.A	Formazione giunti a pavimento	11,00	3,50			38,50	25,69	1.135,50
		Totale m		5,70			5,70		
		Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali					44,20		
232	EI.TU.P.2 05.A	Formazione di giunti a pavimento	11,00	3,50			38,50	124,83	5.517,49
		Totale m		5,70			5,70		
		Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm					44,20		
233	EI.TU.P.2 05.C	10 Tubi a banchina	10,00	310,00			3.100,00	0,30	930,00
		Totale m					3.100,00		
		sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.							
234	BA.CZ.A.3 04.A	10 Tubi a banchina	170,00	310,00			52.700,00	0,04	2.108,00
		Totale m					52.700,00		
		Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari							
235	FA.OM.D.3100.D	Pozzetti 80x80 (cls già computato nella soletta della banchina)	16,00		2,40		38,40	9,98	383,23
		Totale m²					38,40		
		Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 84x84x h 8 cm							
236	BA.CZ.A.3 04.A	Pozzetti 80x80 (cls già computato nella soletta della banchina)	16,00				16,00	125,00	2.000,00
		Totale cad					16,00		
		Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari							
237	FA.OM.D.3100.B	Pozzetti 50x50 (cls già computato nella soletta della banchina)	20,00		2,40		48,00	9,98	479,04
		Totale m²					48,00		
		Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm							
		Pozzetti 50x50							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
238	BA.CZ.A.3 04.A	(cls già computato nella soletta della banchina)	20,00				20,00	96,50	1.930,00
		Totale cad					20,00		
239	FA.OM.D.3100.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e simili	1,00		2,40		2,40	9,98	23,95
		Pozzetti 60x60					2,40		
		(cls già computato nella soletta della banchina)							
240	BA.CZ.A.3 04.A	Totale m²	1,00		2,40		2,40	96,50	96,50
		Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm							
241	VA.IF0E.A01.44.0 049	Pozzetti 60x60	1,00		2,40		1,00	9,98	23,95
		(cls già computato nella soletta della banchina)					1,00		
		Totale cad					1,00		
242	OM.PT.V.3 25.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e simili	1,00		2,40		2,40	11,39	17.688,67
		Pozzetti 60x60					2,40		
		(cls già computato nella soletta della banchina)							
243	FA.OM.A.3101.A	Totale m²					2,40	8,26	12.827,78
		Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di resine acriliche in dispersione acquosa, peso specifico 1,4 kg/l, con consumo medio di 200 ÷ 400 g/m per ogni mano.							
244	VA.IF0E.A01.44.0 057	Finitura calcestruzzo facciavista muri banchina - lato piazzale		602,00	1,10		602,00	199,50	14.264,25
		inc. 1,5 kg/mq					286,00		
		Totale m²					665,00		
244	VA.IF0E.A01.44.0 057	Trattamento protettivo anticrittura, per pareti in pietra, cementi a vista e simili		602,00	1,10		602,00	199,50	14.264,25
		Finitura calcestruzzo facciavista muri banchina - lato piazzale					286,00		
		Totale m²					665,00		
244	VA.IF0E.A01.44.0 057	Totale m²					1.553,00	8,26	12.827,78
		Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico.La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm							
244	VA.IF0E.A01.44.0 057	Parapetto		49,00	1,10		53,90	199,50	14.264,25
							17,60		
		Totale m²					71,50		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20006 - Banchine 1° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		Reinforced, Concrete) aventi la superficie a vista liscia, colorazione ottenuta mediante l'impiego di pigmenti di ossidi naturali. Lo "Skin" in G.R.F.C. è e Rivestimento muro banchina - lato binari		130,00		1,45	188,50		
				98,00		1,45	142,10		
		copertina		130,00	0,75		97,50		
				98,00	0,75		73,50		
		Totale m²					501,60	372,90	187.046,64
245	VAT.IF0E.A01.44.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali saranno Parapetto antistante sala attesa		12,00		1,00	12,00		
		Totale m²					12,00	99,65	1.195,80
246	BA.PR.A.3102.B	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210 TTP	8,00				8,00		
		Totale cad					8,00	275,00	2.200,00
247	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400 M	2,00				2,00		
		Totale cad					2,00	815,00	1.630,00
248	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggio metallico per lettura facilitata per disabili visivi M	2,00				2,00		
		Totale cad					2,00	360,00	720,00
		Totale FVB - Marciapiedi Euro							377.415,62

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
249	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 ELEVAZIONE Soletta banchina detrazione rampa Totale m³	-1,00	72,61 49,00	5,30 1,95	0,30 0,30	115,45 -28,67 86,78	99,97	8.675,40
250	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA BANCHINA Totale m³			86,78		86,78 86,78	5,39	467,74
251	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc65.00 Totale kg			86,78	65,00	5.640,70 5.640,70	0,88	4.963,82
252	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 ELEVAZIONE Soletta banchina detrazione rampa Totale m² Totale FV4 - Elevazioni Euro	-1,00	72,61 49,00	4,30 2,15		312,22 -105,35 206,87	13,33	2.757,58 16.864,54

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
253	996/1300	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile bifacciale di altezza 600 mm spessore 50 mm con fissaggio a sospensione in vinile retrori D02	3,00				3,00	229,33	687,99
		Totale m					3,00		
254	FA.SG.A.2101.B	elemento a fascia fissato a parete H 30 e/o H 40 monofacciale Codice F/D-fascia(mf)-v/30P - F/D-fascia(mf)-v/40P - RIFERIMENTO SISTEMA S ... D02	3,00				3,00	55,00	165,00
		Totale m					3,00		
255	996/1870	Elemento a bandiera bifacciale con grafiche in vinile retroriflettente L.400 x H.400 mm , spessore 50 mm. cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R D04	4,00				4,00	170,29	681,16
		Totale cad					4,00		
256	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 D04	4,00				4,00	30,00	120,00
		Totale cad					4,00		
257	996/2810	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 600 mm, spessore 50 mm con fissaggio a sospensione iD04	6,00				6,00	290,24	1.741,44
		Totale m					6,00		
258	FA.SG.A.2108.B	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: monofacciale e bifacciale, spessore 50 mm iD04	6,00				6,00	67,00	402,00
		Totale m					6,00		
259	996/2840	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 600 mm, spessore 200 mm con fissaggio su palo cod. iD05	4,50				4,50	361,09	1.624,91
		Totale m					4,50		
260	FA.SG.A.2108.C	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio su palo, bifacciale, spessore 200 iD05	4,50				4,50	50,00	225,00
		Totale m					4,50		
261	996/2970	Elemento a portale scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente con fascia da 600 mm, spessore 100mm , lunghezza 2500 m iD07	7,00				7,00	1.263,51	8.844,57
		Totale cad					7,00		
262	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2 iD07	7,00				7,00	114,00	798,00
		Totale cad					7,00		
263	996/2990	Elemento scatolare chiuso a bandiera con grafiche retroilluminate dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 80 mm. Bifacciale di altezza 400 mm							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
264	FA.SG.A.2111.A	iD08	4,00				4,00	233,68	934,72
		Totale cad					4,00		
		Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.8 e 3.3.10, 3.5.3.1 e 3.5.3.3							
265	996/3050	iD08	4,00				4,00	37,00	148,00
		Totale cad					4,00		
		Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c							
266	FA.SG.A.2112.A	iD11	2,00				2,00	170,29	340,58
		Totale cad					2,00		
		Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4							
267	996/3050	iD11	2,00				2,00	30,00	60,00
		Totale cad					2,00		
		Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c							
268	FA.SG.A.2112.A	iD12	2,00				2,00	170,29	340,58
		Totale cad					2,00		
		Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4							
269	VA.IF0E.A01.44.0 029	iD12	2,00				2,00	30,00	60,00
		Totale cad					2,00		
		FORNITURA E POSA IN OPERA DI BACHECA PER ORARI FERROVIARI E INFORMAZIONI VARIE - TIPO B: AUTOPORTANTE IN ACCIAIO INOX E PLEXIGLAS. LUNGHEZZA 1750 mm, ALTEZZA 2350 mm, SPESSORE 120 mm. AREA VISIVA 1600 x 1100 mm. ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA SONO ALLO							
270	996/5070	i03	2,00				2,00	2.868,75	5.737,50
		Totale cad					2,00		
		Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi grafici sono realizz							
271	FA.SG.A.2105.E	S01	16,00				16,00	162,21	2.595,36
		Totale cad					16,00		
		Fascia bordo marciapiede delle dimensioni di cm 200x15 con indicazioni di divieto Codice F/DV-Fascia/M - UM paio							
272	VA.IF0E.A01.44.0 033	S01	16,00				16,00	35,00	560,00
		Totale paa					16,00		
		FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLO A PORTALE CON MESSAGGIO "VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI". LUNGHEZZA 2500mm, ALTEZZA 600mm, SPESSORE 100mm, ALTEZZA PORTALE 2700mm. GRAFICA BIFACCIALE IN VINILE RETRORIFLETTEENTE. Cod. F/DV-pannello (bf)-vr/PT/270							
		S03	4,00				4,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
273	VA.IF0E.A01.44.0035	Totale cad	2,00				4,00	1.377,51	5.510,04
274	VA.IF0E.A01.44.0037	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLO A SOSPENSIONE CON MESSAGGIO "VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA". LUNGHEZZA 2500 mm, ALTEZZA 500 mm, SPESSORE 50 mm. GRAFICA BIFACCIALE IN VINILE RETRORIFLETTENTE. Cod.F/DV-pannello (bf)-vr/S	2,00				2,00	722,72	1.445,44
		S05							
		Totale cad							
275	VA.IF0E.A01.44.0040	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLO A PORTALE CON MESSAGGIO DI "LIMITE MARCIAPIEDE" LUNGHEZZA 2500 mm, ALTEZZA 600 mm, SPESSORE 100 mm, ALTEZZA PORTALE 2700mm. GRAFICA IN VINILE RETRORIFLETTENTE. Cod.F/DV-limite-vr/PT/270	3,00				2,00	1.377,51	4.132,53
		Totale cad							
276	VA.IF0E.A01.44.0042	Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati RAL, sostenuti da basamenti in calcestruzzo ad alta resistenza, protetti con resine siliconiche, ingombro totale 220 x 70 c	5,00				3,00	572,28	2.861,40
		Panchine tipo A1							
		Totale cad							
277	VA.IF0E.A01.44.0043	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'areazione ed eventuale scarico di acqua, diametro 300 mm, altezza 450 mm, con dispositivo meccan	5,00				5,00	62,51	312,55
		Cestino portarifiuti tipo A3							
		Totale cad							
		Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazione o in tappeto erboso, in acciaio zincato e verniciato RAL, altezza totale 850 mm, con flangia.	5,00				5,00	32,67	163,35
		Cestino portarifiuti tipo A3							
		Totale cad							
		Totale FV9 - Arredi Euro							40.492,12

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
278	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm PAVIMENTAZIONE TIPO B13 - Rampe Totale m ²	2,00	6,90	7,60		104,88 104,88	10,48	1.099,14
279	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Pavimentazione tipo B1 Totale m ²			1.150,00		1.150,00 1.150,00	39,50	45.425,00
280	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B BANCHINA Vedi q.tà art. FA.PV.A.3 02.A - Pavimentazione rampe accesso tipo B13 Vedi q.tà art. FA.PV.B.3103.A - Pavimentazione banchina tipo B1 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0061 - Pavimentazione banchina tipo B4 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0063 - Pavimentazione banchina tipo B12 Totale m ³			104,88 1.150,00 367,32 243,52	0,20 0,20 0,20 0,20	20,98 230,00 73,46 48,70 373,14	84,67	31.593,76
281	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato BANCHINA R.e.s. Ø6 20x20, inc. kg/mq2.22 Vedi q.tà art. FA.PV.A.3 02.A - Pavimentazione rampe accesso tipo B13 Vedi q.tà art. FA.PV.B.3103.A - Pavimentazione banchina tipo B1 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0061 - Pavimentazione banchina tipo B4 Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0063 - Pavimentazione banchina tipo B12 Totale kg			104,88 1.150,00 367,32 243,52	2,22 2,22 2,22 2,22	232,83 2.553,00 815,45 540,61 4.141,89	0,89	3.686,28
282	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 BANCHINA Vedi q.tà art. FA.PV.A.3 02.A - Pavimentazione rampe accesso tipo B13 Vedi q.tà art. FA.PV.B.3103.A - Pavimentazione banchina tipo B1			104,88		104,88		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
283	VA.IF0E.A01.09.003	Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0061 - Pavimentazione banchina tipo B4			1.150,00		1.150,00	6,69	12.481,67
					367,32		367,32		
		Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0063 - Pavimentazione banchina tipo B12			243,52		243,52		
		Totale m²					1.865,72		
		Fornitura, trasporto e montaggio del sistema di pendinatura dei viadotti ad arco, costituito da barre in acciaio Ø 160mm in S355 N/NL							
284	VA.IF0E.A01.44.0063	Banchina - riempimento						14,92	24.912,52
				97,60	6,34		618,78		
				18,00	3,14		56,52		
				6,40	3,55		22,72		
				49,00	3,14		153,86		
285	VA.IF0E.A01.44.0061	Totale m³		129,00	6,34		817,86	44,50	10.836,64
							1.669,74		
		Fornitura e posa in opera di codice di arresto/pericolo in lastre di cemento (dimensioni 30x40x3.3 cm) e di TAG - RFID (Radio frequenti identification) da collocare sotto la pavimentazione ogni 60 cm, per la formazione di percorso tattile LVE (Loges							
		Pavimentazione tipo B12	2,00	5,60	0,40		4,48		
		Totale m²	2,00	298,80	0,40		239,04		
286	BA.CZ.A.3 01.A						243,52	71,73	28.092,34
		Fornitura e posa in opera di gres porcellanato (dimensioni 30x40x1.4 cm) e di TAG - RFID (Radio frequenti identification) da collocare sotto la pavimentazione ogni 60 cm, per la formazione di percorso tattile LVE (Loges Vet Evolution) per disabili vi							
		BANCHINA							
		Pavimentazione tipo B4	2,00	297,00	0,60		356,40		
				6,00	0,60		3,60		
287	BA.PS.A.3104.A		2,00	3,50	0,60		4,20	68,37	2.978,88
				1,60	0,60		0,96		
			16,00	1,90	0,40		12,16		
			8,00	1,90	0,40		6,08		
			2,00	1,90	0,40		1,52		
288	BA.CZ.A.3 01.A	Totale m²	21,00	0,80	0,40		6,72	71,73	28.092,34
							391,64		
		Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2							
		Cordolo tipo L1	2,00	300,00	0,80	0,10	48,00		
			-1,00	55,40	0,80	0,10	-4,43		
289	BA.PS.A.3104.A	Totale m³					43,57	68,37	2.978,88
		Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati per nuovi marciapiedi di stazione							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
288	BA.OP.A.3 13.A	Cordolo tipo L1	2,00	300,00			600,00	125,00	68.075,00
			-1,00	55,40			-55,40		
		Totale m					544,60		
289	OM.BI.V.3 01.A	Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali						124,83	9.711,77
		Formazione giunti a pavimento	10,00	7,30			73,00		
		Totale m	2,00	2,40			4,80		
289	OM.BI.V.3 01.A	Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti.						124,83	9.711,77
		Formazione giunti a pavimento	10,00	7,30			73,00		
		Totale m	2,00	2,40			4,80		
290	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm						25,69	1.998,68
		10 Tubi a banchina							
		Totale m	10,00	310,00			3.100,00		
291	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.						0,30	930,00
		10 Tubi a banchina							
		Totale m	170,00	310,00			52.700,00		
292	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari						0,04	2.108,00
		Pozzetti 80x80 (cls già computato nella soletta della banchina)							
		Totale m²	16,00		2,40		38,40		
293	FA.OM.D.3100.D	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 84x84x h 8 cm						9,98	383,23
		Pozzetti 80x80 (cls già computato nella soletta della banchina)							
		Totale cad	16,00				16,00		
294	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari						125,00	2.000,00
		Pozzetti 50x50 (cls già computato nella soletta della banchina)							
		Totale m²	19,00		2,40		45,60		
295	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari						9,98	455,09
							45,60		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV20007 - Banchine 2° marciapiede

FVB - Marciapiedi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
296	FA.OM.D.3100.B	Pozzetti 60x60 (cls già computato nella soletta della banchina)	1,00		2,40		2,40	9,98	23,95
		Totale m²					2,40		
297	FA.OM.D.3100.B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm	1,00				1,00	96,50	96,50
		Totale cad					1,00		
298	BA.PR.A.3102.B	Pozzetti 60x60 (cls già computato nella soletta della banchina)	19,00				19,00	96,50	1.833,50
		Totale cad					19,00		
299	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210	14,00				14,00	275,00	3.850,00
		TTP					14,00		
		Totale cad					14,00		
300	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400	4,00				4,00	815,00	3.260,00
		M					4,00		
		Totale cad					4,00		
300	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggito metallico per lettura facilitata per disabili visivi	4,00				4,00	360,00	1.440,00
		M					4,00		
		Totale cad					4,00		
		Totale FVB - Marciapiedi Euro							257.271,95

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30004 - Pensiline 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
301	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Colonne IPE600 - inc. kg/ml122.00 Colonne IPE500 - inc. kg/ml122.00 Colonne HEB500 inc. kg/ml 187 Travi IPE600 - inc. kg/ml122.00 Travi HEA220 - inc. kg/ml 50.50 Controventi L100x10 - inc. kg/ml 15.00 Travi HEA160 - incKg/ml 30.4 Totale parziale kg Maggiorazione 10% per piastre, bulloni, viti Totale kg	14,00 13,00 1,00 14,00 117,00 12,00 14,00 52,00 0,10	10,40 4,55 10,40 14,50 6,00 10,22 8,85 6,00		122,00 122,00 187,00 122,00 50,50 15,00 15,00 30,40	17.763,20 7.216,30 1.944,80 24.766,00 35.451,00 1.839,60 1.858,50 9.484,80 100.324,20 10.032,42 110.356,62	1,55	171.052,76
302	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			110.356,62		110.356,62 110.356,62	0,60	66.213,97
303	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante zincatura a caldo Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			110.356,62		110.356,62 110.356,62	0,35	38.624,82
304	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			110.356,62		110.356,62 110.356,62	0,15	16.553,49
305	FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			110.356,62		110.356,62 110.356,62	0,04	4.414,26
306	BA.VT.A.1001.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale Colonne IPE600 - inc. mq/ml2.014 Colonne HEB500 - inc. mq/ml2.124	13,00	10,40		2,01	271,75		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30004 - Pensiline 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
307	BA.VT.A.2002.A		13,00	4,55		2,12	125,40		
			1,00	10,40		2,12	22,05		
		Travi IPE600 - inc. mq/ml2.014							
			14,00	14,17		2,01	398,74		
		Travi HEA220 - inc. mq/ml1.255							
			140,00	6,00		1,26	1.058,40		
		Controventi L150x12 - inc. mq/ml0.58							
			12,00	10,22		0,39	47,83		
			14,00	8,85		0,39	48,32		
		Travi HEA 160- inc. mq/ml0.906							
			39,00	6,00		0,91	212,94		
			6,00	6,00		0,91	32,76		
		Totale parziale m²					2.218,19		
		Maggiorazione 10%							
			0,10		2.218,19		221,82		
		Totale m²					2.440,01	2,74	6.685,63
		Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente							
		Vedi q.tà art. BA.VT.A.1001.A - CARPENTERIA IN ACCIAIO							
					2.440,01		2.440,01		
		Totale m²					2.440,01	2,86	6.978,43
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							310.523,36

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30004 - Pensiline 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
308	VAT.IF0E.A01.44.0003	Fornitura e posa in opera di pannello composito dello spessore totale finito 4 mm, (spessore della lamiera di alluminio 0,5 mm) costituito da due lamiere in lega di alluminio - magnesio Paraluman-100(ALMg1) e da un nucleo in polietilene del tipo LDPE Controsoffitto intradosso pensilina TIPO S1.1 a detrarre: ingombro fabbricato Totale m²	-1,00	79,00 49,80	13,70 7,60		1.082,30 -378,48 703,82	165,06	116.172,53
309	FA.SO.B.3 01.A	Solaio costituito da lamiera grecata o nervata in acciaio, zincata: della luce fino a metri 2,00 Copertura Pensilina LAMIERA GRECATO IN ACCIAIO ZINCATO TIPO HI BOND A 55/P 60 s7 mm Totale m²		15,30	79,00		1.208,70 1.208,70	26,92	32.538,20
310	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Copertura Pensilina massetto delle pendenze Totale m²		15,30	79,00		1.208,70 1.208,70	6,69	8.086,20
311	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore Copertura Pensilina massetto delle pendenze Totale m²	5,00	15,30	79,00		6.043,50 6.043,50	0,72	4.351,32
312	VA.IF0E.A01.44.0056	Fornitura e posa in opera di sistema di rivestimento coibentato in alluminio tipo Riverclack, Megarook o equivalente, costituito da lastre fissate mediante apposite staffe in materiale plastico e viti auto-perforanti in acciaio zincato, con ancoraggi Copertura Pensilina finitura D1 Totale m²		15,30	79,00		1.208,70 1.208,70	83,95	101.470,37
313	VAT.IF0E.A01.44.0006	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico con pannelli rettangolari composta da: struttura e tela in acciaio inox AISI 316 con passo da 150 x14 mm. Ordito composto da gruppi di n° 3 fili del diametro cadauno di 2.5mm e passo t RIVESTIMENTO tipo V5 Totale m²	0,70	79,00		6,75	373,28 373,28	239,22	89.296,04
314	VA.IF0E.A01.44.0059	Fornitura e posa di pannelli in policarbonato alveolare tipo "modulit 500LP", struttura a 4 pareti, protetto UV in coestrusione sul lato esterno, spessore 40 mm, larghezza 500 mm, trasmittanza termica certificata 1,3 W/m2K, compresi profili perimetra RIVESTIMENTO tipo V4 (due facce - 0,3*2) Totale m²	0,60	79,00		6,75	319,95 319,95	37,62	12.036,52
315	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30004 - Pensiline 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato							
		Vedi q.tà art. VA.IF0E.A01.44.0059 - Rivestimento TIPO V4							
		Inc. kg/mq2.50							
			2,50		159,98		399,95		
		Vedi q.tà art. VAT.IF0E.A01.44.0006 - Rivestimento TIPO V5							
		Inc. kg/mq2.50	2,50		373,28		933,20		
		Totale parziale kg					1.333,15		
		UPN 80 (8.65 kg/m) sottostruttura scossaline di chiusura)							
		LATO PIAZZALE							
		longitudinale		79,00		8,65	683,35		
		trasversali (passo 1,5 m)	52,67	0,28		8,65	127,57		
		LATO BINARI							
		longitudinale		79,00		8,65	683,35		
		trasversali (passo 1,5 m)	52,67	0,90		8,65	410,04		
		Totale parziale kg					1.904,31		
		Totale kg					3.237,46	1,55	5.018,06
316	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002							
		Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C		3.237,46			3.237,46		
		Totale kg					3.237,46	0,60	1.942,48
317	FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura							
		Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C		3.237,46			3.237,46		
		Totale kg					3.237,46	0,04	129,50
318	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura							
		Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C		3.237,46			3.237,46		
		Totale kg					3.237,46	0,15	485,62
319	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante zincatura a caldo							
		Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C		3.237,46			3.237,46		
		Totale kg					3.237,46	0,35	1.133,11
320	FA.CT.D.3 08.B	F&P di gronde, converse, scossaline , tubi di acciaio di scarico e simili di qualunque forma e dimensione in lamiera di acciaio inox							
		DISCENDENTI							
			28,00	6,30	0,31	47,16	2.578,90		
		Totale kg					2.578,90	11,65	30.044,19
321	OM.TU.B.3 25.A	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali							
		DISCENDENTI							
			28,00				28,00		
		Totale cad					28,00	3,68	103,04
322	FA.CT.D.3 06.B	F&P di lamiere di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30004 - Pensiline 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO				
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.							
323	FA.IP.A.3 06.B	SCOSSALINA (lato piazzale)	2,00	1,55	79,00	6,29	770,21	4,93	12.126,37				
		SCOSSALINA (Lato binari)		1,90	79,00	6,29	944,13						
		Gronda		0,75	79,00	6,29	745,37						
		Totale kg					2.459,71						
324	VA.IF0E.A01.44.0 039	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4	4,00	0,75	79,00		237,00	7,67	18.716,33				
		Gronda (Guaina)		2,00	15,30	72,00	2.203,20						
		Guaina su pensilina					2.440,20						
		Totale m²											
325	FA.CT.D.3 07.B	Fornitura e posa di sistema anticaduta costituito da linea vita LIBERA tipo C con prodotti conformi alla norma EN795:2012. Linea vita da circa 20 mt in acciaio inox, completata da n° 6 punti di ancoraggio singoli in acciaio inox.	2,00	4,00			8,00	2.361,70	18.893,60				
		Linea vita					8,00						
		Totale cad											
326	VAT.IF0E.A01.44. 0004	F&P di lamiere di acciaio zincato per canali, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 0,8 mm	14,00	2,40	10,40	6,29	2.197,98	5,58	14.181,07				
		Rivestimento tipo C1					5,00			2,40	4,55	6,29	343,43
		PILASTRI											2.541,41
		Totale kg											
327	OM.BI.V.3 01.A	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali sarann	14,00	2,40	10,40		349,44	99,65	40.262,59				
		Rivestimento tipo C1					5,00			2,40	4,55	54,60	
		Inc. kg/mc2600.00											404,04
		PILASTRI											
328	BA.OP.A.3 13.A	Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti.	2,00	15,00			30,00	25,69	770,70				
		Formazioni di giunti orizzontali											
		Totale m											30,00
		Fornitura e posa in opera di coprigiunti trasversali, per impalcati stradali	2,00	15,30			30,60	124,83	3.819,80				
		Formazioni di giunti orizzontali											
		Totale m											30,60
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro							511.577,64				

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30005 - Pensiline 2° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
329	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Colonne HEB300 - inc. kg/ml117.00 Travi IPE500 - inc. kg/ml90.70 Travi IPE240 - inc. kg/ml30.70 Travi UPN120 - inc. kg/ml13.30 Travi UPN100 - inc. kg/ml10.60 Controventi L60x6 - inc. kg/ml 5.42 Totale parziale kg Maggiorazione 10% per piastre, bulloni, viti Totale kg	18,00 2,00 56,00 28,00 3,00 2,00 68,00 0,10	5,05 78,30 3,00 2,40 78,30 78,30 4,05		117,00 90,70 30,70 30,70 13,30 10,60 5,42	10.635,30 14.203,62 5.157,60 2.063,04 3.124,17 1.659,96 1.492,67 38.336,36 3.833,64 42.170,00	1,55	65.363,50
330	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			42.169,99		42.169,99 42.169,99	0,60	25.301,99
331	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante zincatura a caldo Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			42.169,99		42.169,99 42.169,99	0,35	14.759,50
332	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			42.169,99		42.169,99 42.169,99	0,15	6.325,50
333	FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C - CARPENTERIA IN ACCIAIO Totale kg			42.169,99		42.169,99 42.169,99	0,04	1.686,80
334	BA.VT.A.1001.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale Colonne HEB300 Travi IPE500	18,00 2,00	5,05 78,30		1,73 1,74	157,26 272,48		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30005 - Pensiline 2° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
335	BA.VT.A.2002.A	Travi IPE240	56,00	3,00		0,92	154,56	2,74	2.645,72
			28,00	2,40		0,92	61,82		
		Travi UPN120	3,00	78,30		0,43	101,01		
		Travi UPN100	2,00	78,30		0,43	67,34		
		Controventi L60x6	68,00	4,05		0,23	63,34		
		Totale parziale m²					877,81		
		Maggiorazione 10%	0,10		877,81		87,78		
		Totale m²					965,59		
		Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente							
		Vedi q.tà art. BA.VT.A.1001.A - CARPENTERIA IN ACCIAIO			965,59		965,59		
		Totale m²					965,59		
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							118.844,60

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30005 - Pensiline 2° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
336	VAT.IF0E.A01.44.0003	Fornitura e posa in opera di pannello composito dello spessore totale finito 4 mm, (spessore della lamiera di alluminio 0,5 mm) costituito da due lamiere in lega di alluminio - magnesio Paraluman-100(AlMg1) e da un nucleo in polietilene del tipo LDPE Controsoffitto banchina - TIPO S1 Totale m²		78,30	8,40		657,72 657,72	165,06	108.563,26
337	FA.CT.A.3 16.C	Coperture a Sandwich in lamiera grecata inferiore con modulo di resistenza a flessione W superiore a 15 cm³/m, ma non superiore a 20 cm³/m COPERTURA PENSILINA Totale m²		78,30	8,40		657,72 657,72	56,66	37.266,42
338	FA.CT.A.3 16.D	Sovrapprezzo alle sottovoci FA.CT.A.316.A,B,C quando la lamiera viene protetta come descritto nella sottovoce FA.CT.A.312.F COPERTURA PENSILINA Totale m²		78,30	8,40		657,72 657,72	10,10	6.642,97
339	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato UPN 100 (10.6 kg/m) sottostruttura scossaline di chiusura) LATO PIAZZALE longitudinale maggiorazione 10% per piastre, bulloni, viti Totale kg	5,00 0,10	79,00 4.187,00		10,60	4.187,00 418,70 4.605,70	1,55	7.138,84
340	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C Totale kg		4.605,70			4.605,70 4.605,70	0,60	2.763,42
341	FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C Totale kg		4.605,70			4.605,70 4.605,70	0,04	184,23
342	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C Totale kg		4.605,70			4.605,70 4.605,70	0,15	690,86
343	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante zincatura a caldo Vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C Totale kg		4.605,70			4.605,70 4.605,70	0,35	1.612,00
344	FA.CT.D.3 08.B	F&P di gronde, converse, scossaline, tubi di acciaio di scarico e simili di qualunque forma e dimensione in lamiera di acciaio inox DISCENDENTI	8,00	7,20	0,31	47,16	842,09		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV30005 - Pensiline 2° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
345	OM.TU.B.3 25.A	Totale kg	8,00	5,50	0,31	47,16	643,26	11,65	17.304,33
						1.485,35			
346	FA.CT.D.3 06.B	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali						3,68	58,88
		DISCENDENTI							
		Totale cad	16,00				16,00		
347	FA.IP.A.3 06.B	F&P di lamiere di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro						4,93	9.799,11
		SCOSSALINE	2,00	1,25	79,00	6,29	1.242,28		
		Gronda	2,00	0,75	79,00	6,29	745,37		
348	VA.IF0E.A01.44.0 039	Totale kg					1.987,65	7,67	11.786,03
349	FA.CT.D.3 07.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4						2.361,70	9.446,80
		Gronda (Guaina)	2,00	2,00	0,70	79,00	221,20		
		Guaina su copertura	2,00	78,30	8,40		1.315,44		
350	VAT.IF0E.A01.44.0004	Totale m²					1.536,64	5,58	3.509,82
350	VAT.IF0E.A01.44.0004	Fornitura e posa di sistema anticaduta costituito da linea vita LIBERA tipo C con prodotti conformi alla norma EN795:2012. Linea vita da circa 20 mt in acciaio inox, completata da n° 6 punti di ancoraggio singoli in acciaio inox.		4,00			4,00	99,65	9.965,00
		Linea vita					4,00		
		Totale cad					4,00		
350	VAT.IF0E.A01.44.0004	F&P di lamiere di acciaio zincato per canali, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 0,8 mm						5,58	3.509,82
		Rivestimento tipo C1							
		PILASTRI	16,00	1,25	5,00	6,29	629,00		
350	VAT.IF0E.A01.44.0004	Totale kg					629,00	99,65	9.965,00
350	VAT.IF0E.A01.44.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali sarann						99,65	9.965,00
		Rivestimento tipo C1							
		PILASTRI	16,00	1,25	5,00		100,00		
350	VAT.IF0E.A01.44.0004	Totale m²					100,00	99,65	9.965,00
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro							226.731,97

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV3 - Fondazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
351	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 FONDAZIONE Totale m ³		8,00	6,60	0,10	5,28 5,28	68,37	360,99
352	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 FONDAZIONE Totale m ³		8,00	6,40	0,70	35,84 35,84	89,24	3.198,36
353	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e simili Totale m ²		28,80		0,70	20,16 20,16	9,98	201,20
354	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D Totale m ³		35,84			35,84 35,84	5,39	193,18
355	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D inc. 72 kg/mc Totale kg	72,00		5,39		388,08 388,08	0,88	341,51
356	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 FONDAZIONE Totale m ²		8,00 8,00	6,40 0,70		51,20 5,60 56,80	7,67	435,66
357	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 FONDAZIONE Totale m ²		8,00 8,00	6,40 0,70		51,20 5,60 56,80	0,65	36,92
358	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura FONDAZIONE Totale m ²		8,00 8,00	6,40 0,70		51,20 5,60 56,80	0,24	13,63
		Totale FV3 - Fondazioni Euro							4.781,45

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
359	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 PARETI Totale m³	2,00	8,00	0,50	3,30	26,40 26,40	99,97	2.639,21
360	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS PARETI Totale m³			26,40		26,40 26,40		
361	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc95.00 Totale kg			26,40	95,00	2.508,00 2.508,00	0,88	2.207,04
362	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 PARETI Totale m²	4,00 4,00	8,00	0,50	3,30 3,30	105,60 6,60 112,20		
363	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 SOLETTA PARETI Totale m²		8,00	9,80		78,40 52,80 131,20	7,67	1.006,30
364	FA.IP.A.3 06.A	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm.3 Totale m²		8,00	9,80		78,40 78,40		
365	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 SOLETTA PARETI Totale m²		8,00	9,80		78,40 52,80 131,20	0,65	85,28
366	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura SOLETTA PARETI Totale m²		8,00	9,80		78,40 52,80 131,20		
Totale FV4 - Elevazioni Euro									8.135,67

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV5 - Solai e coperture

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
367	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 SOLETTA Totale m ³		8,00	6,40	0,70	35,84 35,84	99,97	3.582,92
368	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA Totale m ³			35,84		35,84 35,84	5,39	193,18
369	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA Inc. kg/mc80.00 Totale kg			35,84	80,00	2.867,20 2.867,20	0,88	2.523,14
370	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 PARETI Totale m ²	2,00 2,00	8,00 8,00	6,40 5,40	0,70 0,70	11,20 8,96 43,20 63,36	13,33	844,59
		Totale FV5 - Solai e coperture Euro							7.143,83

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
371	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Pavimentazione circoscritta da muri o canalette di raccolta acqua Totale m ²				99,02	99,02	39,50	3.911,29
							99,02		
372	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111 Pavimentazione circoscritta da muri o canalette di raccolta acqua Totale m ³		99,02		0,10	9,90	64,49	638,45
							9,90		
373	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato Pavimentazione circoscritta da muri o canalette di raccolta acqua (Ø 8mm 20x20 cm inc. 3.95 kg/mq) Totale kg		99,02		3,95	391,13	0,89	348,11
							391,13		
374	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Pavimentazione circoscritta da muri o canalette di raccolta acqua Totale m ²				99,02	99,02	6,69	662,44
							99,02		
375	BA.MT.A.3 26.A	Formazione di 'Sub Ballast', per piattaforma ferroviaria, costituito da uno strato dello spessore di 20 cm di misto cementato misto cementato di riempimento Totale m ²		99,02		1,50	148,53	4,78	709,97
							148,53		
376	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm ² Totale m		22,55			22,55	10,28	231,81
							22,55		
377	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A vedi OM.CZ.A.1 25.A Totale m		22,55			22,55	3,00	67,65
							22,55		
378	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Incidenza --> 5.85 Kg/m Totale kg	5,85 5,85	4,80 17,75			28,08 103,84	1,87	246,69
							131,92		
379	FA.IP.B.3 05.B	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento impermeabilizzazione Totale m ²		18,50	5,20		96,20	7,26	698,41
							96,20		
380	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
381	VA.IF0E.A01.44.0057	impermeabilizzazione		18,50	5,20		96,20	7,67	1.120,74	
		risvolti	8,00	18,20	0,30		43,68			
			4,00	5,20	0,30		6,24			
		Totale m²					146,12			
382	FA.SE.A.3 22.A	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la superficie a vista liscia, colorazione ottenuta mediante l'impiego di pigmenti di ossidi naturali. Lo"Skin" in G.R.F.C. è e						372,90	27.460,36	
		RIVESTIMENTO tipo V2								
				13,95		2,50	34,88			
				0,90		2,50	2,25			
				3,10		2,50	7,75			
				9,15		2,50	22,88			
				2,35		2,50	5,88			
		Totale m²					73,64			
383	BA.PS.A.3 32.A	Fornitura e posa in opera di dispositivo per la motorizzazione dell'apertura e chiusura di portoni metallici						2.089,17	2.089,17	
		CANCELLO tipo P10								
		Chiusura sottopasso								
		Totale cad	1,00				1,00			
							1,00			
384	FA.CS.B.3101.A	Fornitura e posa in opera di cancelli a battente in acciaio						2,84	1.022,40	
		CANCELLO tipo P10								
		Chiusura sottopasso								
		Inc. kg/mq30.00	30,00	4,80		2,50	360,00			
		Totale kg					360,00			
385	OM.IS.A.3 30.A	Fornitura e posa in opera di controsoffitto metallico a Pannelli dimensioni 500x1800: di tipo scatolare, delle dimensioni di mm 495x1.795.						67,50	6.683,85	
		Controsoffitto S1				99,02	99,02			
		Totale m²					99,02			
		Fornitura e posa in opera di materassino di lana di vetro						2,45	242,60	
		Controsoffitto S1				99,02	99,02			
		Totale m²					99,02			
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro							46.133,94	

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
386	996/1040	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile monofacciale di altezza 300 mm spessore 30 mm con fissaggio a parete in vinile retroriflette D01 Totale m	2,00				2,00 2,00	129,27	258,54
387	FA.SG.A.2101.A	Posa In Opera di Elemento a fascia o pannello modulare o moduli aggiuntivi con grafiche in vinile m...-elemento a fascia fissato a parete H 30 e/o H 40 monofacciale Codice F/D-fascia(mf)-v/30P - F/D-fascia(mf)-v/40P - RIFERIMENTO SISTEMA SEGNALETICO 3. D01 Totale m	2,00				2,00 2,00	30,00	60,00
388	996/1700	Elemento a portale con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 2700 mm spessore 100 mm, fascia da 600 mm , lunghezza 2500 D03 Totale cad	1,00				1,00 1,00	1.262,89	1.262,89
389	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2 D03 Totale cad	1,00				1,00 1,00	114,00	114,00
390	VAT.IF0E.A01.44.0007	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO MONOLITICO ANCORATO A TERRA TRAMITE FONDAZIONE IN C.A. LUNGHEZZA 1000mm, ALTEZZA 6000mm, SPESSORE 240mm. GRAFICA BIFACCIALE CON SORGENTI A LED AL SUO INTERNO. cod. F/ID-monolito LED-Tipo1 iD01 Totale cad	1,00				1,00 1,00	9.100,62	9.100,62
391	996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c iD09 Totale cad	1,00				1,00 1,00	170,29	170,29
392	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 iD09 Totale cad	1,00				1,00 1,00	30,00	30,00
393	996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c iD10 Totale cad	1,00				1,00 1,00	170,29	170,29
394	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 iD10 Totale cad	1,00				1,00 1,00	30,00	30,00
395	996/3150	Elemento a targa scatolare chiuso con pellicola in vinile L.400 x H.400 mm, spessore 30 mm.							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
396	FA.SG.A.2112.A	Monofacciale di altezza 400 mm in vinile retrori	4,00					162,83	651,32
		iD13					4,00		
		Totale cad					4,00		
397	996/3150	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4	4,00					30,00	120,00
		iD13					4,00		
		Totale cad					4,00		
398	FA.SG.A.2112.A	Elemento a targa scatolare chiuso con pellicola in vinile L.400 x H.400 mm, spessore 30 mm. Monofacciale di altezza 400 mm in vinile retrori	1,00					162,83	162,83
		iD14					1,00		
		Totale cad					1,00		
399	996/3190	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4	1,00					30,00	30,00
		iD14					1,00		
		Totale cad					1,00		
400	FA.SG.A.2113.A	Elemento monofacciale chiuso a targa, di lunghezza determinata Tipo A profilo: piano (L. 750; H. 250; Sp. 30 mm incluso il telaio di support	5,00					164,08	820,40
		iD15					5,00		
		Totale cad					5,00		
401	VA.IF0E.A01.44.0 022	Posa in opera di elemento monofacciale chiuso a targa in vinile coprente o retroriflettente di tipo A	5,00					35,00	175,00
		iD15					5,00		
		Totale cad					5,00		
402	VAT.IF0E.A01.44.0010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PITTOGRAMMA GRAFICO IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATO SU SUPERFICI VETRATE. MARCHIO FS LUNGHEZZA 450 mm, ALTEZZA 300 mm, SPESSORE 0,05 mm. Cod.F/ID-p/300	2,00					25,25	50,50
		iD16					2,00		
		Totale cad					2,00		
403	VA.IF0E.A01.44.0 028	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SIMBOLO GRAFICO IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATO SU SUPERFICI VETRATE. - FASCIA "A" POSIZIONATA A CIRCA 1750 mm DAL PIANO DI CALPESTIO. - FASCIA "B" POSIZIONATA A CIRCA 950 mm DAL PIANO DI CALPESTIO. LUNGHEZZA VARIABILE,	10,08					5,32	53,63
		Totale ml					10,08		
							10,08		
403	VA.IF0E.A01.44.0 028	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BACHECA RIBASSATA PER ORARI FERROVIARI E INFORMAZIONI VARIE - TIPO B: A PARETE IN ACCIAIO INOX E PLEXIGLAS. LUNGHEZZA 1750 mm, ALTEZZA 1457 mm, SPESSORE 90 mm. AREA VISIVA 1600 x 1100 mm. ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA SONO	1,00					2.052,52	2.052,52
		i02A					1,00		
		Totale cad					1,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV40002 - Sottopasso pedonale

FV9 - Arredi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
404	VA.IF0E.A01.44.0028	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BACHECA RIBASSATA PER ORARI FERROVIARI E INFORMAZIONI VARIE - TIPO B: A PARETE IN ACCIAIO INOX E PLEXIGLAS. LUNGHEZZA 1750 mm, ALTEZZA 1457 mm, SPESSORE 90 mm. AREA VISIVA 1600 x 1100 mm. ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA SONO i02B Totale cad	1,00				1,00 1,00	2.052,52	2.052,52
405	VA.IF0E.A01.44.0036	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TARGA A PARETE CON MESSAGGIO "VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA". LUNGHEZZA 400 mm, ALTEZZA 600 mm, SPESSORE 30 mm. GRAFICA MONOFACCIALE IN VINILE RETRORIFLETTE. Cod.F/DV-targa-vr/P S06 Totale cad	2,00				2,00 2,00	190,16	380,32
406	996/5180	Messaggio divieto di accesso realizzate su diverse tipologie di supporti. Tipo A: elemento monofacciale chiuso fissato a parete come da dise S08 Totale cad	5,00				5,00 5,00	174,02	870,10
407	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 S08 Totale cad	5,00				5,00 5,00	30,00	150,00
408	996/1040	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile monofacciale di altezza 300 mm spessore 30 mm con fissaggio a parete in vinile retrorifle S09 Totale m	1,00				1,00 1,00	129,27	129,27
409	FA.SG.A.2101.A	Posa In Opera di Elemento a fascia o pannello modulare o moduli aggiuntivi con grafiche in vinile m...-elemento a fascia fissato a parete H 30 e/o H 40 monofacciale Codice F/D-fascia(mf)-v/30P - F/D-fascia(mf)-v/40P - RIFERIMENTO SISTEMA SEGNALETICO 3. S09 Totale m	1,00				1,00 1,00	30,00	30,00
		Totale FV9 - Arredi Euro							18.925,04

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50013 - Scale 1° marciapiede

FV3 - Fondazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
410	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		18,00 18,00	3,30 0,08	0,10	5,94 1,44 7,38	68,37	504,57
411	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		18,00	3,10	0,70	39,06 39,06	89,24	3.485,71
412	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e simili FONDAZIONE Totale m²	2,00 2,00	18,00	3,10	0,70 0,70	25,20 4,34 29,54	9,98	294,81
413	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Totale m³			39,06		39,06 39,06	5,39	210,53
414	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Inc. kg/mc72.00 Totale kg			39,06	72,00	2.812,32 2.812,32	0,88	2.474,84
415	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 FONDAZIONE Totale m²		18,00	3,10		55,80 55,80	7,67	427,99
416	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 FONDAZIONE Totale m²		18,00	3,10		55,80 55,80	0,65	36,27
417	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura FONDAZIONE Totale m²		18,00	3,10		55,80 55,80	0,24	13,39
		Totale FV3 - Fondazioni Euro							7.448,11

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50013 - Scale 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
418	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm ² PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m ³	2,00	17,50 3,10 2,40	0,50 0,50 0,50	4,70 4,70 4,70	82,25 7,29 5,64 95,18	99,97	9.515,14
419	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m ³ . Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS PARETI Totale m ³			95,18		95,18 95,18	5,39	513,02
420	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc55.00 Totale kg			95,18	55,00	5.234,90 5.234,90	0,88	4.606,71
421	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m ²	2,00 2,00 2,00	18,00 17,50 3,10 2,10 0,50 2,40 2,90		4,70 4,70 4,70 4,70 4,70 4,70 4,70	169,20 164,50 14,57 9,87 4,70 11,28 13,63 387,75	13,33	5.168,71
422	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m ² , per uno spessore della guaina di mm. 4 PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m ²	2,00	17,50 3,10 2,40		4,70 4,70 4,70	164,50 14,57 11,28 190,35	7,67	1.459,98
423	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m ² PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m ²	2,00	17,50 3,10 2,40		4,70 4,70 4,70	164,50 14,57 11,28 190,35	0,65	123,73
424	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche,							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50013 - Scale 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		escluso la fornitura							
		PARETI	2,00	17,50		4,70	164,50		
				3,10		4,70	14,57		
		Parete pianerottolo sottopasso		2,40		4,70	11,28		
		Totale m²					190,35	0,24	45,68
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							21.432,97

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50013 - Scale 1° marciapiede

FV5 - Solai e coperture

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
425	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 SOLETTA SCALA							
				4,60	2,10	0,20	1,93		
				2,92	2,10	0,20	1,23		
				1,50	2,10	0,20	0,63		
				3,40	2,10	0,20	1,43		
				1,50	2,10	0,20	0,63		
				3,10	2,10	0,20	1,30		
				0,57	2,10	0,20	0,24		
		Totale m³					7,39	99,97	738,78
426	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA							
					7,39		7,39		
		Totale m³					7,39	5,39	39,83
427	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA Inc. kg/mc65.00							
					7,39	65,00	480,35		
		Totale kg					480,35	0,88	422,71
428	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 SOLETTA SCALA							
				4,60	2,10		9,66		
				2,92	2,10		6,13		
				1,50	2,10		3,15		
				3,40	2,10		7,14		
				1,50	2,10		3,15		
				3,10	2,10		6,51		
			2,00	0,57	2,10		2,39		
		Totale m²					38,13	13,33	508,27
429	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 SOLETTA SCALA							
				4,60	2,10		9,66		
				2,92	2,10		6,13		
				1,50	2,10		3,15		
				3,40	2,10		7,14		
				1,50	2,10		3,15		
				3,10	2,10		6,51		
			2,00	0,57	2,10		2,39		
		Totale m²					38,13	7,67	292,46
		Totale FV5 - Solai e coperture Euro							2.002,05

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50013 - Scale 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
430	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Pavimento B1.1 Pianerottoli Quota --> 0.00 m Quota --> 1.60 m Quota --> 3.20 m Quota --> 4.80 m Scalini Pedate Alzate Totale m²							
				1,80	1,90		3,42		
				1,80	1,90		3,42		
				1,80	1,90		3,42		
				5,00	2,10		10,50		
			27,00	0,30	1,90		15,39		
			27,00	0,18	1,90		9,23		
							45,38	6,69	303,59
431	FA.PV.B.3103.C	Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2 Pavimento B1.1 Pianerottoli Quota --> 0.00 m Quota --> 1.60 m Quota --> 3.20 m Quota --> 4.80 m Scalini Pedate Alzate Totale cad							
				1,80	1,90	8,33	28,49		
				1,80	1,90	8,33	28,49		
				1,80	1,90	8,33	28,49		
				5,00	2,10	8,33	87,47		
			27,00	0,30	1,90	8,33	128,20		
			27,00	0,18	1,90	8,33	76,92		
							378,06	30,00	11.341,80
432	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm² Totale m		1,90			1,90		
							1,90	10,28	19,53
433	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A Incidenza --> 5.85 Kg/m Totale m							
			5,85	4,80			28,08		
							28,08	3,00	84,24
434	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Incidenza --> 5.85 Kg/m Totale kg							
			5,85	2,10			12,29		
							12,29	1,87	22,98
435	VA.IF0E.A01.44.0 057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la superficie a vista liscia, colorazione ottenuta mediante l'impiego di pigmenti di ossidi naturali. Lo "Skin" in G.R.F.C. è e RIVESTIMENTO tipo V2 Totale m²							
				18,15	0,30	45,33	45,33		
					0,30		5,45		
					0,30	1,05	0,32		
				12,40	0,30		3,72		
							54,82	372,90	20.442,38

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50013 - Scale 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
436	OM.IS.A.3 05.C	Fornitura e posa in opera di rivestimento alle murature con pannelli isolanti di polistirene estruso in unico strato dello spessore di 40 mm RIVESTIMENTO tipo V14	2,00			45,33	90,66		
			2,00	18,15	0,30		10,89		
			2,00		0,30	1,05	0,63		
			2,00	12,40	0,30		7,44		
		Totale m ²					109,62	8,68	951,50
437	VAT.IF0E.A01.44.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali saranno Parete V9	2,00	5,00		45,33	45,33		
						1,05	10,50		
		Totale m ²					55,83	99,65	5.563,46
438	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Corrimano		13,50			13,50		
				18,00			18,00		
		Totale m					31,50	63,00	1.984,50
439	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario MT	4,00				4,00		
		Totale cad					4,00	85,00	340,00
440	FA.OM.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico. La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm Parapetti		16,00		1,10	17,60		
		Totale m ²					17,60	199,50	3.511,20
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro							44.565,18

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50014 - Scale 2° marciapiede

FV3 - Fondazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
441	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		15,10	3,10	0,10	4,68 4,68	68,37	319,97
442	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		15,10	2,90	0,70	30,65 30,65	89,24	2.735,21
443	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e simili FONDAZIONE Totale m²	2,00 2,00	15,10	2,90	0,70 0,70	21,14 4,06 25,20	9,98	251,50
444	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Totale m³			25,20		25,20 25,20	5,39	135,83
445	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Inc. kg/mc72.00 Totale kg			25,20	72,00	1.814,40 1.814,40	0,88	1.596,67
446	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 FONDAZIONE Totale m²		15,10	2,90		43,79 43,79	7,67	335,87
447	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 FONDAZIONE Totale m²		15,10	2,90		43,79 43,79	0,65	28,46
448	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura FONDAZIONE Totale m²		15,10	2,90		43,79 43,79	0,24	10,51
		Totale FV3 - Fondazioni Euro							5.414,02

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50014 - Scale 2° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
449	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m³	2,00	15,10 1,90 2,40	0,50 0,50 0,50	4,70 4,70 4,70	70,97 4,47 5,64 81,08	99,97	8.105,57
450	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS PARETI Totale m³			81,08		81,08 81,08	5,39	437,02
451	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc55.00 Totale kg			81,08	55,00	4.459,40 4.459,40	0,88	3.924,27
452	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m²	2,00 2,00 2,00 2,00	15,10 14,60 1,90 0,50 2,40 2,90		4,70 4,70 4,70 4,70 4,70 4,70	141,94 137,24 17,86 4,70 11,28 13,63 326,65	13,33	4.354,24
453	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m²	2,00	15,10 1,90 2,40		4,70 4,70 4,70	141,94 8,93 11,28 162,15	7,67	1.243,69
454	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 PARETI Parete pianerottolo sottopasso Totale m²	2,00	15,10 1,90 2,40		4,70 4,70 4,70	141,94 8,93 11,28 162,15	0,65	105,40
455	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura							

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50014 - Scale 2° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		PARETI	2,00	15,10		4,70	141,94		
				1,90		4,70	8,93		
		Parete pianerottolo sottopasso		2,40		4,70	11,28		
		Totale m²					162,15	0,24	38,92
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							18.209,11

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50014 - Scale 2° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
461	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Pavimento B1.1 Pianerottoli Quota --> 0.00 m Quota --> 1.60 m Quota --> 3.20 m Quota --> 4.80 m Scalini Pedate Alzate Totale m²							
				1,80	1,90		3,42		
				1,80	1,90		3,42		
				1,80	1,90		3,42		
				2,10	2,10		4,41		
			27,00	0,30	1,90		15,39		
			27,00	0,18	1,90		9,23		
							39,29	6,69	262,85
462	FA.PV.B.3103.C	Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2 Pavimento B1.1 Pianerottoli Quota --> 0.00 m Quota --> 1.60 m Quota --> 3.20 m Quota --> 4.80 m Scalini Pedate Alzate Totale cad							
				1,80	1,90	8,33	28,49		
				1,80	1,90	8,33	28,49		
				1,80	1,90	8,33	28,49		
				2,10	2,10	8,33	36,74		
			27,00	0,30	1,90	8,33	128,20		
			27,00	0,18	1,90	8,33	76,92		
							327,33	30,00	9.819,90
463	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm² Totale m		1,90			1,90		
							1,90	10,28	19,53
464	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A vedi OM.CZ.A.1 25.A Totale m		1,90			1,90		
							1,90	3,00	5,70
465	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Incidenza --> 5.85 Kg/m Totale kg	5,85	1,90			11,12		
							11,12	1,87	20,79
466	VAT.IF0E.A01.44.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali saranno Parete V9 Totale m²	2,00 2,00	2,10		47,14 1,05	94,28 4,41		
							98,69	99,65	9.834,46
467	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Corrimano		27,54			27,54		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV50014 - Scale 2° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
468	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario MT	4,00				27,54	63,00	1.735,02
							4,00		
469	FA.OM.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico. La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm Parapetti	2,00	4,20 18,00		1,10 1,10	4,00	85,00	340,00
							4,00		
							9,24		
							19,80		
		Totale m ²					29,04	199,50	5.793,48
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro							27.831,73

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51001 - Rampe 1° marciapiede

FV3 - Fondazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
470	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		56,40	5,50	0,10	31,02 31,02	68,37	2.120,84
471	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		31,02	5,50	0,70	119,43 119,43	89,24	10.657,93
472	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e simili FONDAZIONE Totale m²	2,00 2,00	56,40	5,50	0,70 0,70	78,96 7,70 86,66	9,98	864,87
473	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Totale m³			217,14		217,14 217,14	5,39	1.170,38
474	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Inc. kg/mc72.00 Totale kg			217,14	72,00	15.634,08 15.634,08	0,88	13.757,99
475	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 FONDAZIONE Totale m²		56,40	5,50		310,20 310,20	7,67	2.379,23
476	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 FONDAZIONE Totale m²		56,40	5,50		310,20 310,20	0,65	201,63
477	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura FONDAZIONE Totale m²		56,40	5,50		310,20 310,20	0,24	74,45
		Totale FV3 - Fondazioni Euro							31.227,32

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51001 - Rampe 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
478	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 PARETI							
				49,50	0,50	4,70	116,33		
				47,20	0,40	4,70	88,74		
				49,50	0,50	4,70	116,33		
				2,15	0,50	4,70	5,05		
				4,50	0,50	4,70	10,58		
				1,00	0,70	4,70	3,29		
		Totale m³					340,32	99,97	34.021,79
479	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS PARETI			340,32		340,32		
		Totale m³					340,32	5,39	1.834,32
480	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc55.00			340,32	55,00	18.717,60		
		Totale kg					18.717,60	0,88	16.471,49
481	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 PARETI							
			2,00	49,50		4,70	465,30		
			2,00	49,50		4,70	465,30		
			2,00	47,20		4,70	443,68		
				4,50		4,70	21,15		
				5,50		4,70	25,85		
				3,10		4,70	14,57		
				2,15		4,70	10,11		
			2,00	1,00		4,70	9,40		
		Totale m²					1.455,36	13,33	19.399,95
482	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 PARETI							
				49,50		4,70	232,65		
				2,80		4,70	13,16		
				1,00		4,70	4,70		
		Totale m²					250,51	7,67	1.921,41
483	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 PARETI							
				49,50		4,70	232,65		
				2,80		4,70	13,16		
				1,00		4,70	4,70		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51001 - Rampe 1° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
484	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura PARETI					Totale m² 250,51	0,65	162,83
				49,50		4,70	232,65		
				2,80		4,70	13,16		
				1,00		4,70	4,70		
		Totale m²					250,51	0,24	60,12
		Totale FV4 - Elevazioni Euro							73.871,91

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51001 - Rampe 1° marciapiede

FV5 - Solai e coperture

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
485	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 SOLETTA RAMPA							
				0,31	1,95	0,20	0,12		
				9,75	1,95	0,20	3,80		
				1,80	1,95	0,20	0,70		
				10,00	1,95	0,20	3,90		
				1,80	1,95	0,20	0,70		
				10,00	1,95	0,20	3,90		
				1,80	4,50	0,20	1,62		
				9,96	2,15	0,20	4,28		
				1,80	2,15	0,20	0,77		
				10,00	2,15	0,20	4,30		
				1,80	2,15	0,20	0,77		
				10,00	2,15	0,20	4,30		
				1,80	2,15	0,20	0,77		
				10,00	2,15	0,20	4,30		
				1,29	2,15	0,20	0,55		
		Totale m³					34,78	99,97	3.476,96
486	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA							
		Totale m³			34,78		34,78	5,39	187,46
487	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA Inc. kg/mc65.00							
		Totale kg			34,78	65,00	2.260,70	0,88	1.989,42
488	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 SOLETTA RAMPA							
				0,31	1,95		0,60		
				9,75	1,95		19,01		
				1,80	1,95		3,51		
				10,00	1,95		19,50		
				1,80	1,95		3,51		
				10,00	1,95		19,50		
				1,80	4,50		8,10		
				9,96	2,15		21,41		
				1,80	2,15		3,87		
				10,00	2,15		21,50		
				1,80	2,15		3,87		
				10,00	2,15		21,50		
				1,80	2,15		3,87		
				10,00	2,15		21,50		
				1,29	2,15		2,77		
		Totale m²					174,02	13,33	2.319,69

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51001 - Rampe 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
489	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm Pavimento B13 Rampe Pianerottoli Totale m²	4,00 4,00 4,00 4,00	10,00 10,00 1,80 1,80	2,15 1,95 2,15 1,95 4,50		86,00 78,00 15,48 14,04 8,10 201,62	10,48	2.112,98
490	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Pavimento B1 Rampe Pianerottoli Totale m²	4,00 4,00 4,00 4,00	10,00 10,00 1,80 1,80	2,15 1,95 2,15 1,95 4,50		86,00 78,00 15,48 14,04 8,10 201,62	6,69	1.348,84
491	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 Pavimento B1 Rampe Pianerottoli Totale m²	4,00 4,00 4,00 4,00	10,00 10,00 1,80 1,80	2,15 1,95 2,15 1,95 4,50		86,00 78,00 15,48 14,04 8,10 201,62	39,50	7.963,99
492	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm² Totale m		1,95 4,30			1,95 4,30 6,25	10,28	64,25
493	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A vedi OM.CZ.A.1 25.A Totale m		6,25			6,25 6,25	3,00	18,75
494	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Incidenza --> 5.85 Kg/m Totale kg	5,85 5,85	4,30 1,90			25,16 11,12 36,28	1,87	67,84
495	OM.BI.V.3 01.A	Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti. Formazione di giunti orizzontale Verticali (h media)	3,00 6,00	1,90		2,50	5,70 15,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51001 - Rampe 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
496	OM.BI.V.3 01.A	Totale m					20,70	25,69	531,78
		Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti.							
		Formazione di giunti orizzontale	3,00	1,90			5,70		
		Verticali (h media)	6,00			2,50	15,00		
497	VA.IF0E.A01.44.0 057	Totale m					20,70	25,69	531,78
		Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la superficie a vista liscia, colorazione ottenuta mediante l'impiego di pigmenti di ossidi naturali. Lo"Skin" in G.R.F.C. è e							
		RIVESTIMENTO tipo V2				57,30	57,30		
		Totale m²					57,30	372,90	21.367,17
498	OM.IS.A.3 05.C	Fornitura e posa in opera di rivestimento alle murature con pannelli isolanti di polistirene estruso in unico strato dello spessore di 40 mm							
		RIVESTIMENTO tipo V14	2,00			57,30	114,60		
		Totale m²					114,60	8,68	994,73
499	VAT.IF0E.A01.44. 0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali saranno							
		Parete V1				144,34	144,34		
						140,18	140,18		
						2,30	9,48		
500	FA.OM.A.3101.A	Totale m²					61,80	99,65	35.455,47
		Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico.La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm							
		Parapetto							
		Totale m²					355,80		
501	FA.SE.F.3100.A	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico.La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm							
		Parapetto							
		Totale m²					48,00	199,50	9.576,00
							48,00		
502	OM.IS.A.3 30.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3)							
		Corrimano							
		Totale m					91,66		
503	FA.CS.B.3101.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3)					1,20		
		Corrimano					92,26		
		Totale m					92,26		
504	BA.PR.A.3102.C	Totale m					185,12	63,00	11.662,56
		Fornitura e posa in opera di materassino di lana di vetro							
		Controffitto S1							
		Totale m²					94,58	2,45	231,72
503	FA.CS.B.3101.A	Fornitura e posa in opera di controsoffitto metallico a Pannelli dimensioni 500x1800: di tipo scatolare, delle dimensioni di mm 495x1.795.							
		Controffitto S1							
		Totale m²					94,58	67,50	6.384,15
504	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario							
		Totale m²					94,58		
504	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario							
		Totale m²					4,00		
504	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario							
		Totale m²					4,00		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51001 - Rampe 1° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
505	BA.PR.A.3102.C	Totale cad	4,00				4,00	85,00	340,00
		MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario							
		Totale cad					4,00	85,00	340,00
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne Euro					4,00		98.992,01

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51002 - Rampe 2° marciapiede

FV3 - Fondazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
506	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		57,50	5,50	0,10	31,63 31,63	68,37	2.162,54
507	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 FONDAZIONE Totale m³		57,50	5,30	0,70	213,33 213,33	89,24	19.037,57
508	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e simili FONDAZIONE Totale m²	2,00 2,00	57,50	5,30	0,70 0,70	80,50 7,42 87,92	9,98	877,44
509	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Totale m³			213,33		213,33 213,33	5,39	1.149,85
510	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 01.D - CLS FONDAZIONE Inc. kg/mc72.00 Totale kg			213,33	72,00	15.359,76 15.359,76	0,88	13.516,59
511	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 FONDAZIONE Totale m²		57,50	5,30		304,75 304,75	7,67	2.337,43
512	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 FONDAZIONE Totale m²		57,50	5,30		304,75 304,75	0,65	198,09
513	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura FONDAZIONE Totale m²		57,50	5,30		304,75 304,75	0,24	73,14
		Totale FV3 - Fondazioni Euro							39.352,65

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51002 - Rampe 2° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
514	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 PARETI							
				55,50	0,50	4,70	130,43		
				47,20	0,40	4,70	88,74		
				49,50	0,50	4,50	111,38		
				1,95	0,50	4,70	4,58		
				4,30	0,50	4,70	10,11		
			2,00	2,10	0,50	4,70	9,87		
		Totale m³					355,11	99,97	35.500,35
515	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS PARETI			355,11		355,11		
		Totale m³					355,11	5,39	1.914,04
516	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS ELEVAZIONE Inc. kg/mc55.00			355,11	55,00	19.531,05		
		Totale kg					19.531,05	0,88	17.187,32
517	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 PARETI							
			2,00	55,50		4,70	521,70		
			2,00	47,20		4,70	443,68		
			2,00	49,50		4,50	445,50		
				4,30		4,70	20,21		
				5,30		4,70	24,91		
				2,35		4,70	11,05		
				1,95		4,70	9,17		
			4,00	2,10		4,70	39,48		
			4,00	0,50		4,70	9,40		
		Totale m²					1.525,10	13,33	20.329,58
518	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 PARETI							
				55,50		4,70	260,85		
				49,50		4,70	232,65		
				2,40		4,70	11,28		
				1,90		4,70	8,93		
			4,00	2,10		4,70	39,48		
			2,00	0,50		4,70	4,70		
		Totale m²					557,89	7,67	4.279,02
519	BA.IS.A.1100.A	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 100 a 200 g/m2 PARETI							
				55,50		4,70	260,85		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51002 - Rampe 2° marciapiede

FV4 - Elevazioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.					
520	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura PARETI		49,50		4,70	232,65	0,65	362,63		
				2,40		4,70	11,28				
				1,90		4,70	8,93				
				4,00		2,10	4,70			39,48	
				2,00		0,50	4,70			4,70	
			Totale m²				557,89				
				55,50	4,70	260,85	0,24			133,89	
				49,50	4,70	232,65					
				2,40	4,70	11,28					
				1,90	4,70	8,93					
				4,00	2,10	4,70		39,48			
				2,00	0,50	4,70		4,70			
				Totale m²				557,89			
			Totale FV4 - Elevazioni Euro								79.706,83

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51002 - Rampe 2° marciapiede

FV5 - Solai e coperture

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
521	BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 SOLETTA RAMPA							
				0,31	1,95	0,20	0,12		
				9,75	1,95	0,20	3,80		
				1,80	1,95	0,20	0,70		
				10,00	1,95	0,20	3,90		
				1,80	1,95	0,20	0,70		
				10,00	1,95	0,20	3,90		
				1,80	4,30	0,20	1,55		
				9,96	1,95	0,20	3,88		
				1,80	1,95	0,20	0,70		
				10,00	1,95	0,20	3,90		
				1,80	1,95	0,20	0,70		
				10,00	1,95	0,20	3,90		
				1,80	1,95	0,20	0,70		
				10,00	1,95	0,20	3,90		
				1,29	1,95	0,20	0,50		
		Totale m³					32,85	99,97	3.284,01
522	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA							
		Totale m³			32,85		32,85	5,39	177,06
523	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. Vedi q.tà art. BA.CZ.A.3 02.E - CLS SOLETTA Inc. kg/mc65.00							
		Totale kg			32,85	65,00	2.135,25	0,88	1.879,02
524	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 SOLETTA RAMPA							
				0,31	1,95		0,60		
				9,75	1,95		19,01		
				1,80	1,95		3,51		
				10,00	1,95		19,50		
				1,80	1,95		3,51		
				10,00	1,95		19,50		
				1,80	4,30		7,74		
				9,96	1,95		19,42		
				1,80	1,95		3,51		
				10,00	1,95		19,50		
				1,80	1,95		3,51		
				10,00	1,95		19,50		
				1,29	1,95		2,52		
		Totale m²					164,34	13,33	2.190,65

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51002 - Rampe 2° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
525	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm Pavimento B1 Rampe Pianerottoli Totale m ²	 4,00 4,00 4,00 4,00	 10,00 10,00 1,80 1,80 1,80	 1,95 1,95 1,95 1,95 4,30	 	 78,00 78,00 14,04 14,04 7,74 191,82	10,48	2.010,27
526	FA.PV.C.3 01.A	Massetti di sottofondo in malta cementizia come alla sottovoce BA.MA.A.106.A dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm 3 Pavimento B1 Rampe Pianerottoli Totale m ²	 4,00 4,00 4,00 4,00	 10,00 10,00 1,80 1,80 1,80	 1,95 1,95 1,95 1,95 4,30	 	 78,00 78,00 14,04 14,04 7,74 191,82		
527	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 Pavimento B1 Rampe Pianerottoli Totale m ²	 4,00 4,00 4,00 4,00	 10,00 10,00 1,80 1,80 1,80	 1,95 1,95 1,95 1,95 4,30	 	 78,00 78,00 14,04 14,04 7,74 191,82	39,50	7.576,89
528	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm ² Totale m		 1,95 4,30			 1,95 4,30 6,25		
529	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A vedi OM.CZ.A.1 25.A Totale m		 6,25			 6,25 6,25	3,00	18,75
530	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Incidenza --> 5.85 Kg/m Totale kg	 5,85 5,85	 4,50 1,90			 26,33 11,12 37,45		
531	VAT.IF0E.A01.44.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura metallica, stabilizzate sotto cicli termici ad alta resistenza agli agenti atmosferici. I tagli verticali ed orizzontali saranno Parete V1				144,34	144,34		

CME VARIANTE CANCELLO

Lavori a corpo

FV03 - Stazione ACERRA

FV51002 - Rampe 2° marciapiede

FV7 - Finiture interne ed esterne

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
532	OM.BI.V.3 01.A	Soffitto <div>Totale m²</div>	2,00	4,12 48,50	1,95	140,18	140,18	99,65	51.038,74
						2,30	9,48		
						61,80	123,60		
							94,58		
						512,18			
533	OM.BI.V.3 01.A	Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti. Formazione di giunti orizzontale Verticali (h media) <div>Totale m</div>	3,00 6,00	1,90	2,50		5,70	25,69	531,78
							15,00		
							20,70		
534	FA.OM.A.3101.A	Formazione di coprigiunti nelle opere d'arte media...Formazione di coprigiunti. Formazione di giunti orizzontale Verticali (h media) <div>Totale m</div>	3,00 6,00	1,90	2,50		5,70	25,69	531,78
							15,00		
							20,70		
535	FA.SE.F.3100.A	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico.La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm Parapetto <div>Totale m²</div>	-10,00	98,00 0,35			98,00	199,50	18.852,75
							-3,50		
							94,50		
536	OM.IS.A.3 30.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Corrimano <div>Totale m</div>		100,20 93,50			100,20	63,00	12.203,10
							93,50		
							193,70		
537	OM.IS.A.3 30.A	Fornitura e posa in opera di materassino di lana di vetro Controsoffitto S1 <div>Totale m²</div>		48,50	1,95		94,58	2,45	231,72
							94,58		
538	BA.PR.A.3102.C	Fornitura e posa in opera di materassino di lana di vetro Controsoffitto S1 <div>Totale m²</div>		48,50	1,95		94,58	2,45	231,72
							94,58		
		MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario <div>Totale cad</div>	4,00				4,00	85,00	340,00
							4,00		
		Totale FV7 - Finiture interne ed esterne							94.985,06
		Euro							
		Totale Lavori a corpo Euro							4.845.421,83
		Importo Lavori Euro							4.845.421,83

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
<u>Lavori a corpo</u>	<u>4.845.421,83</u>	
<u>FV03 - Stazione ACERRA</u>	<u>4.845.421,83</u>	
FA20001 - Fabbricato tecnologico	655.388,98	
FA2 - Fondazioni/Elevazioni	221.671,86	
FV6 - Facciate	278.377,67	
FV7 - Finiture interne ed esterne	148.733,76	
FV8 - Sistemazioni esterne	6.605,69	
FV10006 - Fabbricato viaggiatori	546.773,33	
FV6 - Facciate	205.242,10	
FV7 - Finiture interne ed esterne	86.557,42	
FV8 - Sistemazioni esterne	250.395,57	
FV9 - Arredi	4.578,24	
FV10008 - Parcheggio FS	355.789,90	
FV8 - Sistemazioni esterne	351.032,26	
FV9 - Arredi	4.757,64	
FV20006 - Banchine 1° marciapiede	1.157.966,96	
FV3 - Fondazioni	307.915,15	
FV4 - Elevazioni	436.519,56	
FV9 - Arredi	36.116,63	
FVB - Marciapiedi	377.415,62	
FV20007 - Banchine 2° marciapiede	314.628,61	
FV4 - Elevazioni	16.864,54	
FV9 - Arredi	40.492,12	
FVB - Marciapiedi	257.271,95	
FV30004 - Pensiline 1° marciapiede	822.101,00	
FV4 - Elevazioni	310.523,36	
FV7 - Finiture interne ed esterne	511.577,64	
FV30005 - Pensiline 2° marciapiede	345.576,57	
FV4 - Elevazioni	118.844,60	
FV7 - Finiture interne ed esterne	226.731,97	
FV40002 - Sottopasso pedonale	85.119,93	
FV3 - Fondazioni	4.781,45	
FV4 - Elevazioni	8.135,67	
FV5 - Solai e coperture	7.143,83	
FV7 - Finiture interne ed esterne	46.133,94	
FV9 - Arredi	18.925,04	
FV50013 - Scale 1° marciapiede	75.448,31	
FV3 - Fondazioni	7.448,11	
FV4 - Elevazioni	21.432,97	
FV5 - Solai e coperture	2.002,05	
FV7 - Finiture interne ed esterne	44.565,18	
FV50014 - Scale 2° marciapiede	52.988,19	
FV3 - Fondazioni	5.414,02	
FV4 - Elevazioni	18.209,11	
FV5 - Solai e coperture	1.533,33	
FV7 - Finiture interne ed esterne	27.831,73	
FV51001 - Rampe 1° marciapiede	212.064,77	
FV3 - Fondazioni	31.227,32	
FV4 - Elevazioni	73.871,91	
FV5 - Solai e coperture	7.973,53	
FV7 - Finiture interne ed esterne	98.992,01	
FV51002 - Rampe 2° marciapiede	221.575,28	
FV3 - Fondazioni	39.352,65	
FV4 - Elevazioni	79.706,83	
FV5 - Solai e coperture	7.530,74	
FV7 - Finiture interne ed esterne	94.985,06	
IMPORTO LAVORI Euro		4.845.421,83

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		4.845,421,83