

COMUNE DI FOGGIA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: COMPUTO METRICO PASSERELLE PEDONALI E SCALA DI COLLEGAMENTO - DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA

COMMITTENTE:

Foggia, 27/05/2024

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 / 1 E.001.002	FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE (SpCat 1) Scavo di sbancamento, pulizia o scotico eseguito con l'uso di mezzi meccanici in terreni sciolti di qualsiasi natura e consistenza (argilla, sabbia, ghiaia, ecc.), esclusi conglomerati, tufi, calcari e roccia da mina di qualsiasi potenza e consistenza, asciutti, bagnati o melmosi, compresi i trovanti rocciosi, compreso lo spianamento e la configurazione del fondo anche se a gradoni e l'eventuale profilatura di pareti, scarpate e simili. Sono inoltre compresi: il deflusso dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20 dal fondo; il taglio di alberi e cespugli, l'estirpazione di ceppaie, l'estrazione delle materie scavate e la sistemazione delle stesse sui cigli del cavo, ovvero il loro allontanamento provvisorio comunque distante (e successivo riporto in sito) qualora fosse necessario per non intralciare il traffico. Le eventuali sbadacchiature, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento, saranno pagate a parte. SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE AREA DI SEDIME PASSERELLA 1 *2,00*3,00*2,000*1,500 AREA DI SEDIME PASSERELLA 2 *2,00*3,00*2,000*1,500	2,00 2,00	3,00 3,00	2,000 2,000	1,500 1,500	18,00 18,00		
	SOMMANO mc					36,00	3,10	111,60
2 / 2 E.001.010	Esecuzione di rinterri con aggregati naturali, artificiali (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 3a della UNI 11531-1) ovvero con terre dei gruppi A1, A2-4 e A2-5, A3 con coefficiente di uniformità (D60/D10)>7 purché rispondente ai requisiti di cui al punto 4.1.4 della UNI 11531-1, con aggregati riciclati (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 4a della UNI 11531-1) provenienti da siti o impianti situati entro un raggio di 10 km dal sito di impiego. Compresa ogni fornitura, il carico, lo scarico ed il trasporto con qualsiasi mezzo, la bagnatura e la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30. SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE PASSERELLA 1 AREA DI SEDIME *2,00*3,00*2,000*1,500 PASSERELLA 2 AREA DI SEDIME *2,00*3,00*2,000*1,500	2,00 2,00	3,00 3,00	2,000 2,000	1,500 1,500	18,00 18,00		
	SOMMANO mc					36,00	24,70	889,20
3 / 3 E.004.001.b	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 42.5 R, per operazioni di media-grande entità, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 200 kg/mc SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE AREA DI SEDIME FONDAZIONI *2,00*3,00*3,000*0,200 2,00*3,00*3,000*0,200	2,00 2,00	3,00 3,00	3,000 3,000	0,200 0,200	3,60 3,60		
	SOMMANO mc					7,20	161,17	1'160,42
4 / 4 E.001.015.b	Cilindratura meccanica di pietrisco per massiciata del tipo chiuso eseguita con compressore di peso non inferiore a 16000 kg, compreso spargimento del pietrisco e del materiale aggregante (pietrischetto, graniglia o sabbione), innaffiamento e configurazione del piano stradale, esclusa la fornitura del materiale. cilindratura di massiciata superficiale di larghezza oltre m 2 SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE Vedi voce n° 2 [mc 36.00]					36,00		
	SOMMANO mc					36,00	4,80	172,80
	A R I P O R T A R E							2'334,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'334,02
5 / 5 E.004.005.b	<p>Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica e classe di esposizione XC1-XC2, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S4 (fluida), rapporto A/C <= 0,60, gettato in opera, per operazioni di media-grande entità, secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, il suo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, casseforme e acciaio di armatura: travi rovesce e di collegamento: C28/35 (Rck 35 N/mmq)</p> <p>SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE</p> <p>PASSERELLA 1</p> <p>Plinti di fondazione *2,00*3,00*2,000*1,000</p> <p>PASSERELLA 2</p> <p>Plinti di fondazione *2,00*3,00*2,000*1,000</p> <p>SOMMANO mc</p>	2,00	3,00	2,000	1,000	12,00		
		2,00	3,00	2,000	1,000	12,00		
						24,00	195,58	4'693,92
6 / 6 E.004.031	<p>Fornitura e posa in opera di acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista delle strutture. Compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm</p> <p>SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE</p> <p>PLINTI PASSERELLA 1 *[110,00*2]*3,00*2,000*1,000</p> <p>PLINTI PASSERELLA 2 *[110,00*2]*3,00*2,000*1,000</p> <p>SOMMANO kg</p>	220,00	3,00	2,000	1,000	1'320,00		
		220,00	3,00	2,000	1,000	1'320,00		
						2'640,00	2,33	6'151,20
7 / 7 E.004.021.d	<p>Sovrapprezzo ai getti di conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica per cambiamento della classe di esposizione rispetto alle classi XC1-XC2-XC3-XC4, valutato in percentuale per mc di getto: per passaggio a classe di esposizione XA1(Percentuale del2%)</p> <p>SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE</p> <p>Vedi voce n° 5 [mc 24.00]</p> <p>SOMMANO mc</p>					24,00		
						24,00	3,65	87,60
8 / 8 E.004.027.f	<p>Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per travi poste ad altezza oltre i 4 m</p> <p>SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE</p> <p>PASSERELLA 1</p> <p>Plinto pilastro 1 *2,00*3,00*1,000</p> <p>2,00*2,00*1,000</p> <p>Plinto pilastr 2 *2,00*3,00*1,000</p> <p>2,00*2,00*1,000</p> <p>PASSERELLA 2</p> <p>Plinto pilastro 1 *2,00*3,00*1,000</p> <p>2,00*2,00*1,000</p> <p>Plinto pilastr 2 *2,00*3,00*1,000</p> <p>2,00*2,00*1,000</p> <p>SOMMANO mq</p>	2,00	3,00		1,000	6,00		
		2,00	2,00		1,000	4,00		
		2,00	3,00		1,000	6,00		
		2,00	2,00		1,000	4,00		
		2,00	3,00		1,000	6,00		
		2,00	2,00		1,000	4,00		
						40,00	45,70	1'828,00
9 / 21 E.004.025.a	<p>Sovrapprezzo per utilizzo di pompa per conglomerato cementizio: quota fissa per montaggio e posizionamento, braccio fino a 36 m</p> <p>SpCat 1 - FONDAZIONE PLINTI PASSERELLE</p> <p>UTILIZZO POMPA PER MAGRONE *4,00</p>					4,00		
	A R I P O R T A R E					4,00		15'094,74

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							116'210,94
13 / 15 N.001.024.a	75 mm SpCat 2 - CARPENTERIA METALLICA SOLAIO PASSERELLA 1 *18,70*3,500 SOLAIO PASSERELLA 2 *18,70*3,500		18,70 18,70	3,500 3,500		65,45 65,45		
	SOMMANO mq					130,90	73,29	9'593,66
	Gru a torre: sbraccio 31 m, portata 2.200 kg, altezza 31 m, esclusi montaggio, smontaggio e opere provvisionali (binari, ballast, ecc.) SpCat 2 - CARPENTERIA METALLICA [4*16]	64,00				64,00		
	SOMMANO ora					64,00	62,87	4'023,68
14 / 25 E.004.004.b	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica e classe di esposizione XC1-XC2, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S4 (fluida), rapporto A/C <= 0,60, gettato in opera, per operazioni di media-grande entità, secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, il suo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, casseforme e acciaio di armatura: platee di fondazione: C28/35 (Rck 35 N/mm ²) SpCat 2 - CARPENTERIA METALLICA PLATEA DI FONDAZIONE FABBRICATO 45,00*3,000*0,500 19,72*3,000*0,500 25,00*3,000*0,500 31,00*3,000*0,500 19,00*3,000*0,500 11,00*3,000*0,500 5,80*3,000*0,500 5,80*3,000*0,500		45,00 19,72 25,00 31,00 19,00 11,00 5,80 5,80	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500	67,50 29,58 37,50 46,50 28,50 16,50 8,70 8,70		
	SOMMANO mc					243,48	182,38	44'405,88
15 / 16 E.001.001.f	BANCHINA DI SBARCO (SpCat 3) Scavo a sezione aperta effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto nell'ambito del cantiere. in roccia compatta di eccezionale durezza, senza uso di mine, ma con l'ausilio di mezzi di demolizione meccanica SpCat 3 - BANCHINA DI SBARCO BANCHINA PASSERELLA 1 *4,00*3,000*2,000 BANCHINA PASSERELLA 2 *4,00*3,000*2,000		4,00 4,00	3,000 3,000	2,000 2,000	24,00 24,00		
	SOMMANO mc					48,00	73,50	3'528,00
16 / 17 E.001.015.b	Cilindratura meccanica di pietrisco per massicciata del tipo chiuso eseguita con compressore di peso non inferiore a 16000 kg, compreso spargimento del pietrisco e del materiale aggregante (pietrischetto, graniglia o sabbione), innaffiamento e configurazione del piano stradale, esclusa la fornitura del materiale. cilindratura di massicciata superficiale di larghezza oltre m 2 SpCat 3 - BANCHINA DI SBARCO Vedi voce n° 16 [mc 48.00]					48,00		
	SOMMANO mc					48,00	4,80	230,40
	A R I P O R T A R E							177'992,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							177'992,56
17 / 18 E.004.005.b	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica e classe di esposizione XC1-XC2, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S4 (fluida), rapporto A/C <= 0,60, gettato in opera, per operazioni di media-grande entità, secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, il suo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, casseforme e acciaio di armatura: travi rovesce e di collegamento: C28/35 (Rck 35 N/mmq) SpCat 3 - BANCHINA DI SBARCO Vedi voce n° 16 [mc 48.00]					48,00		
	SOMMANO mc					48,00	195,58	9'387,84
18 / 19 E.004.027.f	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per travi poste ad altezza oltre i 4 m SpCat 3 - BANCHINA DI SBARCO BANCHINA 1 *2,00*4,00*2,000 2,00*2,00*2,000 BANCHINA 2 *2,00*4,00*2,000 2,00*2,00*2,000	2,00 2,00 2,00 2,00	4,00 2,00 4,00 2,00	2,000 2,000 2,000 2,000		16,00 8,00 16,00 8,00		
	SOMMANO mq					48,00	45,70	2'193,60
19 / 20 E.004.031	Fornitura e posa in opera di acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista delle strutture. Compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm SpCat 3 - BANCHINA DI SBARCO BANCHINA PASSERELLA 1 *110,00*4,00*2,000*1,000 BANCHINA PASSERELLA 2 *110,00*4,00*2,000*1,000	110,00 110,00	4,00 4,00	2,000 2,000	1,000 1,000	880,00 880,00		
	SOMMANO kg					1'760,00	2,33	4'100,80
20 / 12 E.010.001.d	RINGHIERE ED OPERE DI FINITURA (SpCat 4) Profilati in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con eventuale impiego di lamiera per ringhiere, inferriate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di minio o di vernice antiruggine e opere murarie: ringhiere semplici per scale SpCat 4 - RINGHIERE ED OPERE DI FINITURA Ringhiere passerella 1 *2,00*18,70*25,000 Ringhiere passerella 2 *2,00*18,70*25,000	2,00 2,00	18,70 18,70		25,000 25,000	935,00 935,00		
	SOMMANO kg					1'870,00	7,11	13'295,70
21 / 13 E.010.013.d	Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C previo decappaggio, sciacquaggio e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito: lamiere e tubi di peso inferiore a 80 kg SpCat 4 - RINGHIERE ED OPERE DI FINITURA Vedi voce n° 12 [kg 1 870.00]					1'870,00		
	A R I P O R T A R E					1'870,00		206'970,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'870,00		206'970,50
	SOMMANO kg					1'870,00	0,82	1'533,40
22 / 14 E.016.039.a	Tinteggiatura con smalti murali, a due mani a coprire, esclusa la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: con idrosmalto brillante SpCat 4 - RINGHIERE ED OPERE DI FINITURA PASSERELLA 1 *4,00*2,00*18,700*1,000 STRUTTURA IN FERRO *2,00*2,00*18,700*2,100 PILASTRI *4,00*[0,5+0,5+0,5+0,5]*3,000	4,00 2,00 4,00	2,00 2,00 2,00	18,700 18,700	1,000 2,100	149,60 157,08 24,00		
	PASSERELLA 2 *4,00*2,00*18,700*1,000 STRUTTURA IN FERRO *2,00*2,00*18,700*2,100 PILASTRI *4,00*[0,5+0,5+0,5+0,5]*3,000	4,00 2,00 4,00	2,00 2,00 2,00	18,700 18,700	1,000 2,100 3,000	149,60 157,08 24,00		
	SOMMANO mq					661,36	13,64	9'020,95
23 / 22 E.002.039	FINITURA (SpCat 5) Demolizione di massetto in calcestruzzo alleggerito, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico SpCat 5 - FINITURA 2,00*3,00*4,500	2,00	3,00	4,500		27,00		
	SOMMANO mc					27,00	172,36	4'653,72
24 / 23 E.002.050	Demolizione di pavimento in conglomerato con leganti e inerti locali, battuto, tipo cocciopesto alla romana, acciottolato, pavimento alla veneziana e simili, dello spessore sino a cm 7, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio dei materiali di risulta. SpCat 5 - FINITURA 2,00*3,00*4,500	2,00	3,00	4,500		27,00		
	SOMMANO mq					27,00	14,20	383,40
25 / 24 E.012.011.a	Pavimentazione con masselli di calcestruzzo vibrocompreso a doppio strato, a norma UNI EN 1338 parti I, II, III, resistenti al gelo secondo norma UNI 7087, classe A di resistenza all'abrasione (<= 22 mm), finitura tipo quarzo o porfido, forniti e posti in opera compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 mq: spessore 4 ÷ 6 cm, base 22 cm, altezza 11 cm: grigia SpCat 5 - FINITURA Pavimentazione passerelle *2,00*23,00*3,500	2,00	23,00	3,500		161,00		
	Parziale mq					161,00		
	Zona cortile interno							
	Parziale mq					0,00		
	SOMMANO mq					161,00	31,70	5'103,70
26 / 26 NP1	Demolizione a mano pianerottoli esistenti SpCat 5 - FINITURA							
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
	A R I P O R T A R E							227'665,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							227'665,67
27 / 27 E.001.001.f	SCALA di COLLEGAMENTO (SpCat 6) Scavo a sezione aperta effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto nell'ambito del cantiere. in roccia compatta di eccezionale durezza, senza uso di mine, ma con l'ausilio di mezzi di demolizione meccanica SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 6,00*4,000*0,500 SOMMANO mc		6,00	4,000	0,500	12,00 <hr/> 12,00	73,50	882,00
28 / 28 E.001.015.b	Cilindratura meccanica di pietrisco per massicciata del tipo chiuso eseguita con compressore di peso non inferiore a 16000 kg, compreso spargimento del pietrisco e del materiale aggregante (pietrischetto, graniglia o sabbione), innaffiamento e configurazione del piano stradale, esclusa la fornitura del materiale. cilindratura di massicciata superficiale di larghezza oltre m 2 SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 6,00*4,000*0,200 SOMMANO mc		6,00	4,000	0,200	4,80 <hr/> 4,80	4,80	23,04
29 / 29 E.004.001.b	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 42.5 R, per operazioni di media-grande entità, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 200 kg/mc SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 6,00*4,000*0,200 SOMMANO mc		6,00	4,000	0,200	4,80 <hr/> 4,80	161,17	773,62
30 / 30 E.004.004.b	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica e classe di esposizione XC1-XC2, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S4 (fluida), rapporto A/C <= 0,60, gettato in opera, per operazioni di media-grande entità, secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, il suo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, casseforme e acciaio di armatura: platee di fondazione: C28/35 (Rck 35 N/mmq) SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 6,00*4,000*0,400 SOMMANO mc		6,00	4,000	0,400	9,60 <hr/> 9,60	182,38	1'750,85
31 / 31 E.004.027.f	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per travi poste ad altezza oltre i 4 m SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 6,00*4,000*0,500 SOMMANO mq		6,00	4,000	0,500	12,00 <hr/> 12,00	45,70	548,40
32 / 32	Carpenteria in acciaio in profilati laminati a caldo della serie IPE,							
	A R I P O R T A R E							231'643,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							231'643,58
E.007.025.f	HEA, HEB, HEM, UPN, angolari, piatti compresi eventuali connettori, piastre di attacco e di irrigidimento, taglio a misura, forature, flange, bullonatura o saldatura e quanto altro occorre per dare l'opera finita, esclusi trattamenti protettivi e verniciature per strutture reticolari: in acciaio S355 JR classe di esecuzione EXC3 SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 220,00*6,00*4,000*0,500	220,00	6,00	4,000	0,500	2'640,00		
	SOMMANO kg					2'640,00	4,80	12'672,00
33 / 33 E.004.025.a	Sovrapprezzo per utilizzo di pompa per conglomerato cementizio: quota fissa per montaggio e posizionamento, braccio fino a 36 m SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 1,00					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	248,82	248,82
34 / 34 E.010.001.d	Profilati in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con eventuale impiego di lamiera per ringhiere, inferriate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di minio o di vernice antiruggine e opere murarie: ringhiere semplici per scale SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO Ringhiera scala *3,00*6,00*1,200*30,000	3,00	6,00	1,200	30,000	648,00		
	SOMMANO kg					648,00	7,11	4'607,28
35 / 35 E.010.013.b	Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C previo decappaggio, sciacquaggio e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito: strutture di peso inferiore a 80 kg SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO Ringhiera scala *3,00*6,00*1,200*30,000	3,00	6,00	1,200	30,000	648,00		
	SOMMANO kg					648,00	0,76	492,48
36 / 36 E.016.039.a	Tinteggiatura con smalti murali, a due mani a coprire, esclusa la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: con idrosmalto brillante SpCat 6 - SCALA di COLLEGAMENTO 6,00*6,00*1,200	6,00	6,00	1,200		43,20		
	SOMMANO mq					43,20	13,64	589,25
	Parziale LAVORI A MISURA euro							250'253,41
	T O T A L E euro							250'253,41
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----							
	A R I P O R T A R E							

COMMITTENTE:

[illegible]

COMMITTENTE:

