

INTERVENTI DI VALORIZZAZIONE E MUSEALIZZAZIONE DEL FONDO COSSAR PROGETTO ESECUTIVO – SECONDO STRALCIO

8. ANALISI DEI PREZZI

Gruppo di progettazione: Eugenio Vassallo (capogruppo), Pierluigi Grandinetti (coordinamento), Sandro Pittini, Massimiliano Valle, Marino Del Piccolo, Daniele Mucin (sicurezza), Dario Cazzaro, Piera Puntel. Consulenti: Giorgio Danesi (interventi di conservazione), Stefano Massarino (impianti elettrici), Federico Mondini (impianti termoidraulici). Collaboratori: Stefano Arnoldo, Martha Cantù Toscano, Andrea Marchioli.



N.	Elementi	OGGETTO DELL'ANALISI necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
1	Analisi	B.1 Fornitura e posa in opera di strutture in carpenteria d'acciaio Analisi su kg 1,000				
	Y8.1.485.05.B	PROFILATI IN ACCIAIO PER CARPENTERIA Profilati aperti da nastro a caldo				
	B1.1.005.20.G	1,083 AUTOCARRO RIBALTABILE Portata >30,1 t	kg	1,083	1,33	1,44
	B1.1.010.05.B	0,005 AUTOGRU SEMOVENTE Portata 6,1-15 t	ora	0,005	74,10	0,37
	C2	0,016 Operaio qualificato	ora	0,016	,	1,17
	C3	0,0243 Operaio specializzato	ora	0,024	29,90	0,72
	C4	0,0243 Operaio 4° livello	ora	0,024	32,10	0,77
		0,0072	ora	0,007	33,73	0,24
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				4,7′ 0,7′ 0,5∠ 5,96 5,96 0,0∠ 6,0 0

N.	Element	OGGETTO DELL'ANALISI i necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
2	Analisi	B.4 Fornitura e posa in opera di elementi strutturali in legno massiccio classe S1 oppure bilama classe D60 senza giunti intermedi a pettine sui lati in vista, di essenza larice siberiano o rovere a spigoli vivi Analisi su mc 1,000				
		LEGNAME SEGATO DI LARICE Tavole 0-2° scelta boules 1,155	m³	1,155	771,67	891,28
	B1.1.005.20.G	>30,1 t 0,474	ora	0,474	74,10	35,12
	B1.1.010.05.B	AUTOGRU SEMOVENTE Portata 6,1-15 t 1,135	ora	1,135	72,83	82,66
	C2 C3	Operaio qualificato 5,521	ora	5,521	29,90	165,08
	C4	Operaio specializzato 5,521 Operaio 4° livello	ora	5,521	32,10	177,22
		2,126	ora	2,126	33,73	71,71
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				1.423,07 213,46 163,65 1.800,18 1.800,18 -0,18 1.800,00

N.	Elementi	OGGETTO DELL'ANALISI i necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
3	Analisi	B.7 Realizzazione di muratura di mattoni pieni del formato secondo indicazioni della DL, e/o con pietre sbozzate a tessitura da concordare con la DL. Analisi su ml 1,000				
	25	Fornitura di mattoni pieni e pietrame per murature 0,5*,4	ma	0,200	200,00	40.00
	Y8.1.103.15.A	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TNT Spessore 4 mm	mc			40,00
	Y8.1.211.05.C	1*,2*2 MALTE PER STRUTTURE Malta di calce idraulica	m²	0,400	9,18	3,67
	C1	0,266 Operaio comune	m³	0,266	133,65	35,55
	C2	2,2 Operaio qualificato	ora	2,200	27,03	59,47
	C3	2 Operaio specializzato	ora	2,000	29,90	59,80
		0,96	ora	0,960	32,10	30,82
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				229,31 34,40 26,37 290,08 290,08 -0,08 290,00

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI enti necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
4	Analisi	B.9 Perforazione, iniezione e posa in opera di armatura per micropali. Analisi su ml 1,000				
	C1	Operaio comune 0,233	ora	0,233	27,03	6,30
	C2 C3	Operaio qualificato 0,233	ora	0,233	29,90	6,97
	37	Operaio specializzato 0,101 Legante cementizio per iniezioni	ora	0,101	32,10	3,24
	36	0,065 Macchina carotatrice		0,065	280,00	18,20
		0,195		0,195	60,00	11,70
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				46,41 6,96 53,37 53,37 0,03 53,40

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI Elementi necessari alla formazione dell'oggetto		Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
5	Analisi	D.10 Sovrapprezzo alle schermature frangisole per la realizzazione di specchiature apribili ad anta Analisi su n. 1,000				
	31	Struttura supporto e movimentazione porta in acciaio				
	C1	1 Operaio comune	cad	1,000	967,00	967,00
	C2	13,411 Operaio qualificato	ora	13,411	27,03	362,50
	C3	13,409 Operaio specializzato	ora	13,409	29,90	400,93
		5,812	ora	5,812	32,10	186,57
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				1.917,00 287,55 220,46 2.425,01 2.425,01 -0,01 2.425,00

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI Elementi necessari alla formazione dell'oggetto		Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
6	Analisi	D.11 Sovrapprezzo alle schermature frangisole per la realizzazione di sistema di movimentazione delle lamelle in laterizio Analisi su n. 1,000				
	35	Struttura e meccanica per la movimentazione delle doghe in cotto				
	C1	1 Operaio comune	cad	1,000	424,00	424,00
	C2	5,901 Operaio qualificato	ora	5,901	27,03	159,50
	C3	5,900 Operaio specializzato	ora	5,900	29,90	176,41
		2,557	ora	2,557	32,10	82,08
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				841,99 126,30 96,83 1.065,12 1.065,12 -0,12 1.065,0 0

N.	Eleme	OGGETTO DELL'ANALISI enti necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
7	Analisi	D.5 Fornitura e posa in opera di schermature frangisole, fisse e/o mobili (cioè con aste orientabili, a mezzo di motorizzazione elettrica) in laterizio di tipo HARMATTAN®TERREAL, montate a secco su intelaiatura metallica AS.HT®ABACO in lega di alluminio Analisi su mq 1,000				
	19	Struttura metallica di supporto e manovra 1	a corpo	1,000	124,00	124,00
	20	Componenti in laterizio tipo Harmattan 1	mq	1,000	·	50,05
	C1	Operaio comune 2,451	ora	2,451	27,03	66,25
	C2	Operaio qualificato 2,451	ora	2,451	29,90	73,28
	C3	Operaio specializzato 0,980	ora	0,980	32,10	31,46
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario Prezzo ppplicazione				345,04 51,76 39,68 436,48 436,48 436,48

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI nenti necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
8	Analisi	G.4 STAZIONE DI RACCOLTA E SOLLEVAMENTO ACQUE CHIARE E SCURE 001 - tipo DAB con vasca modello FEKAFOS 1200 CP DN65 o equivalente, n. 2 pompe FEKA 2700 2P 2.1/2" o equivalenti, completa di quadro di comando E2D5T, dispositivo antiriflusso tipo a palla e valvola di intercettazione per ciascuna pompa entro pozzetto esterno in materiale plastico. Analisi su n. 1,000				
	32	Fornitura di stazione completa tipo DAB 1	and	1,000	3.265,00	3.265,00
	C1	Operaio comune 36,718	cad ora	36,718	·	992,49
	C2	Operaio qualificato 36,713	ora	36,713		1.097,72
	C3	Operaio specializzato 15,913	ora	15,913	·	510,81
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				5.866,02 879,90 674,59 7.420,51 7.420,51 -0,51 7.420,00

N.	Elementi	OGGETTO DELL'ANALISI i necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
9	Analisi	IN04 Integrazione di lacune di piccolissime dimensioni su superfici musive previa accurata pulitura con spazzole morbide e/o bisturi e diserbo delle superfici; integrazione di lacune tramite impiego di tessere erratiche e malte compatibili con quelle in opera. L'operazione sarà effettuata dopo un'adeguata campionatura, verificata con la DL. Analisi su dmq 1,000				
	C1	Operaio comune 0.512	ora	0,512	27,03	13,84
	C2	Operaio qualificato				
	39	0,512 Biotin T (o similiare) preservante concentrato	ora	0,512	29,90	15,31
	C3	0,2 Operaio specializzato	I	0,200	30,00	6,00
	Y8.1.211.05.C	0,221 MALTE PER STRUTTURE Malta di calce idraulica	ora	0,221	32,10	7,09
		0,098	m³	0,098	133,65	13,10
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario Prezzo ppplicazione				55,34 8,30 6,36 70,00 70,00 70,00

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI nenti necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
10	Analisi	Preparazione del sottofondo per nuove pavimentazioni in stabilizzato. Il sottofondo dovrà avere caratteristiche altamente permeabili, realizzato con stabilizzati drenanti di natura calcarea o preferibilmente con lapilli, il tutto ben rullato e pistonato come da progetto e comunque con spessori non inferiori ai 20 cm. L'operazione sarà effettuata dopo un'adeguata campionatura, verificata con la DL. Analisi su mq 1,000				
	34	Fornitura di pietrisco macinato/lapilli della colorazione a scelta della DL 0,250 Onere trasporto	mc	0,250	75,00	18,75
	C1	Operaio comune 0,519	ora	0,519	27,03	0,58 14,03
	C2	Operaio qualificato 0,520	ora	0,520	29,90	15,55
	C3	Operaio specializzato 0,225	ora	0,225	32,10	7,22
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				56,13 8,42 6,46 71,01 71,01 -0,01 71,00

N.	Elementi	OGGETTO DELL'ANALISI i necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
11	Analisi	J.1 Protezione dei resti archeologici (di qualunque natura) durante l'esecuzione degli interventi di progetto con predisposizione di opere provvisionali atte a sopportare il carico delle macchine operatrici. Onere della sicurezza Analisi su mq 1,000				
	Y8.1.103.25.F	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 5,0 mm, massa areica 700 g/m²				
	B1.1.005.20.C	1,5 AUTOCARRO RIBALTABILE Portata 7,6-11 t	m²	1,500	4,49	6,74
	B1.1.005.05.A	0,006 MINI ESCAVATORE Larghezza 1 m	ora	0,006	55,01	0,33
	27	0,025 Fornitura di materiale misto granulare anche parzialmente da materiale in cantiere	ora	0,025	53,41	1,34
	C1	0,3 Operaio comune	mc	0,300	20,00	6,00
	C2	0,3 Operaio qualificato	ora	0,300	27,03	8,11
		0,25	ora	0,250	29,90	7,48
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				30,00 4,50 3,45 37,95 37,95 2,05 40,00

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI enti necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
12	Analisi 4	L.EI.Mf.0101/001 APPARECCHIO ILLUMINANTE PER INSTALLAZIONE SU BINARIO ELETTRIFICATO: Tipo iGUZZINI Palco MT75 o equivalente. Analisi su n. 1,000 apparecchio illuminante (tipo iGUZZINI MT75 o equivalente) 1 onere trasporto	cad	1,000	300,00	300,00 12,06
	C1	Operaio comune 0,345	ora	0,345	27,03	9,33
	C3	Operaio specializzato 0,176	ora	0,176	32,10	5,65
	C4	Operaio 4° livello 0,176	ora	0,176	33,73	5,94
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % di cui O.S. diretti 3,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				332,98 49,95 1,50 38,29 421,22 421,22 -0,02 421,20

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI enti necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
13	Analisi	PL04 Disinfestazione di superfici lapidee e laterizie mediante applicazione, a pennello o a spruzzo, di idoneo prodotto biocida a largo spettro d'azione. Rimozione meccanica di eventuali colonie biologiche macroscopiche aderenti al substrato mediante l'utilizzo di bisturi azionati manualmente; rimozione della vegetazione infestante di ordine superiore mediante applicazione, a spruzzo e/o con iniezione nei canali di radicamento, di idoneo prodotto diserbante; accurato lavaggio finale delle superfici trattate con spray d'acqua, spazzole morbide in filo di nylon o fibra vegetale e spugne sintetiche fino a completa rimozione. Ogni fase potrà essere soggetta a campionature in ragione delle verifiche promosse ed effettuate dalla DL. Analisi su mq 1,000				
	C1	Operaio comune 0,364	ora	0,364	27,03	9,84
	C2	Operaio qualificato 0,364	ora	0,364	29,90	10,88
	C3	Operaio specializzato 0,158	ora	0,158	32,10	5,07
	40	Biotin T (o similiare) preservante concentrato 0,1 Runway (o similiare) diserbante	I	0,100	30,00	3,00
		arbusticida 0,085	I	0,085	50,00	4,25
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario Prezzo ppplicazione				33,04 4,96 3,80 41,80 41,80 41,80

N.	Elem	OGGETTO DELL'ANALISI enti necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
14	Analisi C1	PL10 Pulitura depositi e incrostazioni coerenti di elevato spessore su superfici musive, tramite ripetute applicazioni di resine a scambio ionico sulle aree interessate, finalizzate all'asportazione degli strati più superficiali. L'operazione sarà effettuata dopo un'adeguata campionatura, verificata con la DL. Analisi su mq 1,000 Operaio comune				
		2,433	ora	2,433	27,03	65,76
	C2 C3	Operaio qualificato 2,433	ora	2,433	29,90	72,75
	63	Operaio specializzato 1,054	ora	1,054	32,10	33,83
		Totale parziale al netto degli O.S. Spese generali 15,00 % Utile impresa 10,00 % Totale complessivo Totale unitario arrotondamento Prezzo ppplicazione				172,34 25,85 19,82 218,01 218,01 -0,01 218,00

VOCI ELEMENTARI

Pag. 1

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
В	VOCI ELEMENTARI PREZZIARIO FVG		
	COSTI DELLA MANODOPERA ASSUNTI		
C1	Operaio comune Euro Ventisette / 03	ora	27,03
C2	Operaio qualificato Euro Ventinove / 90	ora	29,90
C3	Operaio specializzato Euro Trentadue / 10	ora	32,10
C4	Operaio 4° livello Euro Trentatre / 73	ora	33,73
	NOLI		
	MACCHINARI		
	PER MOVIMENTI TERRA		
B1.1.005.05.A	MINI ESCAVATORE Larghezza 1 m Euro Cinquantatre / 41	ora	53,41
B1.1.005.05.B	MINI ESCAVATORE Larghezza 1,2 m Euro Cinquantacinque / 81	ora	55,81
B1.1.005.05.C	MINI ESCAVATORE Larghezza 1,6 m Euro Cinquantotto / 21	ora	58,21
B1.1.005.05.D	MINI ESCAVATORE Sovrapprezzo per uso demolitore Euro Sedici / 01	ora	16,01
B1.1.005.10.A	ESCAVATORE Potenza 80-108 KW Euro Cinquantasei / 94	ora	56,94
B1.1.005.10.B	ESCAVATORE Potenza 109-150 KW Euro Sessantatre / 02	ora	63,02
B1.1.005.10.C	ESCAVATORE Potenza 151-217 KW Euro Settantacinque / 84	ora	75,84
B1.1.005.10.D	ESCAVATORE Potenza oltre 217 KW Euro Ottantacinque / 43	ora	85,43
B1.1.005.15.A	PALA MECCANICA Potenza 80-108 KW Euro Cinquantotto / 30	ora	58,30
B1.1.005.15.B	PALA MECCANICA Potenza 109-150 KW Euro Cinquantanove / 82	ora	59,82

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
B1.1.005.15.C	PALA MECCANICA Potenza 151-217 KW Euro Sessantasei / 22	ora	66,22
B1.1.005.15.D	PALA MECCANICA Potenza oltre 217 KW Euro Settantasette / 42	ora	77,42
B1.1.005.20.A	AUTOCARRO RIBALTABILE Portata <2,5 t Euro Cinquanta / 21	ora	50,21
B1.1.005.20.B	AUTOCARRO RIBALTABILE Portata 2,6-7,5 t Euro Cinquantuno / 81	ora	51,81
B1.1.005.20.C	AUTOCARRO RIBALTABILE Portata 7,6-11 t Euro Cinquantacinque / 01	ora	55,01
B1.1.005.20.D	AUTOCARRO RIBALTABILE Portata 11,1-16 t Euro Cinquantanove / 02	ora	59,02
B1.1.005.20.E	AUTOCARRO RIBALTABILE Portata 16,1-20 t Euro Sessantacinque / 43	ora	65,43
B1.1.005.20.F	AUTOCARRO RIBALTABILE Portata 20,1-30 t Euro Settantuno / 02	ora	71,02
B1.1.005.20.G	AUTOCARRO RIBALTABILE Portata >30,1 t Euro Settantaquattro / 10	ora	74,10
	MEZZI DI SOLLEVAMENTO		
B1.1.010.05.A	AUTOGRU SEMOVENTE Portata <6 t Euro Sessantuno / 41	ora	61,41
B1.1.010.05.B	AUTOGRU SEMOVENTE Portata 6,1-15 t Euro Settantadue / 83	ora	72,83
B1.1.010.05.C	AUTOGRU SEMOVENTE Portata 15,1-30 t Euro Ottantasette / 02	ora	87,02
B1.1.010.10.A	GRU MONTATA SU AUTOCARRO Portata < 6 t Euro Cinquantuno / 81	ora	51,81
B1.1.010.10.B	GRU MONTATA SU AUTOCARRO Portata 6,1-15 t Euro Cinquantotto / 21	ora	58,21
B1.1.010.10.C	GRU MONTATA SU AUTOCARRO Portata 15,1-30 t Euro Sessantatre / 02	ora	63,02
B1.1.010.15.A	GRU A TORRE ALTEZZA 18-22 M Portata in punta 0,6 t Euro Ottocentosettantanove / 68	mese	879,68

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
B1.1.010.15.B	GRU A TORRE ALTEZZA 18-22 M Portata in punta 0,7 t Euro Millecentoottantatre / 23	mese	1.183,23
B1.1.010.15.C	GRU A TORRE ALTEZZA 18-22 M Portata in punta 0,8 t Euro Millequattrocentoottantanove / 04	mese	1.489,04
B1.1.010.15.D	GRU A TORRE ALTEZZA 18-22 M Portata in punta 0,9 t Euro Milleottocentoottantanove / 32	mese	1.889,32
B1.1.010.20.A	GRU A TORRE ALTEZZA 24-30 M Braccio 35 m Euro Millecinquecentonovantaquattro / 71	mese	1.594,71
B1.1.010.20.B	GRU A TORRE ALTEZZA 24-30 M Braccio 40 m Euro Millenovecentotrenta / 95	mese	1.930,95
B1.1.010.20.C	GRU A TORRE ALTEZZA 24-30 M Braccio 45 m Euro Centonovantatremilanovantacinque / 00	mese	193.095,00
B1.1.010.25.A	ARGANO ELETTRICO Potenza 3 kW Euro Zero / 84	ora	0,84
B1.1.010.25.B	ARGANO ELETTRICO Potenza 4 kW Euro Uno / 04	ora	1,04
B1.1.010.25.C	ARGANO ELETTRICO Potenza 6 kW Euro Uno / 45	ora	1,45
B1.1.010.30.A	PIATTAFORMA AEREA AUTOCARRATA Altezza < 25 m Euro Novanta / 23	ora	90,23
B1.1.010.30.B	PIATTAFORMA AEREA AUTOCARRATA Altezza < 35 m Euro Centouno / 45	ora	101,45
B1.1.010.30.C	PIATTAFORMA AEREA AUTOCARRATA Altezza < 45 m Euro Centoquattordici / 25	ora	114,25
B1.1.010.35	AUTOSCALA Euro Cinquantasei / 62	ora	56,62
B1.1.010.40.A	TRABATELLO LEGGERO Altezza < 4 m Euro Uno / 53	ora	1,53
B1.1.010.40.B	TRABATELLO LEGGERO Altezza 4-8 m Euro Uno / 77	ora	1,77
	PER CONGLOMERATI CEMENTIZI		
B1.1.015.05.A	BETONIERA Capacità < 350 I Euro Trenta / 26	ora	30,26
B1.1.015.05.B	BETONIERA Capacità 500 I con pala raschiante		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	Euro Trentuno / 56	ora	31,56
B1.1.015.10	AUTOPOMPA PER CALCESTRUZZO Euro Settantaquattro / 22	ora	74,22
	COMPRESSORI		
B1.1.020.05	COMPRESSORE CON MOTORE ELETTRICO Euro Tre / 72	ora	3,72
B1.1.020.10.A	COMPRESSORE CON MOTORE A SCOPPIO Capacità < 2000 I in aria resa con un martello Euro Otto / 54	ora	8,54
B1.1.020.10.B	COMPRESSORE CON MOTORE A SCOPPIO Capacità 2000-4000 I in aria resa con un martello Euro Nove / 50	ora	9,50
B1.1.020.10.C	COMPRESSORE CON MOTORE A SCOPPIO Capacità 2000-4000 I in aria resa per ogni martello in più Euro Tre / 34	ora	3,34
	PER OPERE STRADALI		
B1.1.025.05.A	MOTOR-GRADER Potenza <95 kW Euro Ottanta / 63	ora	80,63
B1.1.025.05.B	MOTOR-GRADER Potenza 96-136 kW Euro Novantuno / 84	ora	91,84
B1.1.025.05.C	MOTOR-GRADER Potenza >137 kW Euro Novantanove / 84	ora	99,84
B1.1.025.10.A	RULLO COMPRESSORE 1-5 t o vibrante di pari effetto Euro Ottanta / 63	ora	80,63
B1.1.025.10.B	RULLO COMPRESSORE 6-8 t o vibrante di pari effetto Euro Ottantacinque / 43	ora	85,43
B1.1.025.10.C	RULLO COMPRESSORE 12-18 t o vibrante di pari effetto Euro Novanta / 23	ora	90,23
B1.1.025.15.A	MACCHINA VIBROFINITRICE <2,5 m di stesa Euro Centonove / 45	ora	109,45
B1.1.025.15.B	MACCHINA VIBROFINITRICE >2,5 m di stesa Euro Centoventisette / 07	ora	127,07
	AUSILIARI		
B1.1.035.05.A	ATTREZZATURE VARIE Trapano elettrico per calcestruzzi e murature		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	Euro Tre / 36	ora	3,36
B1.1.035.05.B	ATTREZZATURE VARIE Vibratore per calcestruzzi Euro Tre / 20	ora	3,20
B1.1.035.05.C	ATTREZZATURE VARIE Sega elettrica Euro Tre / 22	ora	3,22
B1.1.035.05.D	ATTREZZATURE VARIE Saldatrice elettrica inclusi gli elettrodi Euro Sette / 21	ora	7,21
B1.1.035.05.E	ATTREZZATURE VARIE Nastro trasportatore 6-8 m Euro Otto / 01	ora	8,01
B1.1.035.05.F	ATTREZZATURE VARIE Martello demolitore Euro Quattro / 81	ora	4,81
B1.1.035.05.G	ATTREZZATURE VARIE Smerigliatrice elettrica compresi dischi abrasivi o spazzole metalliche Euro Quattro / 14	ora	4,14
B1.1.035.10.A	MOTOGENERATORE ELETTRICO Potenza 10 kW Euro Undici / 21	ora	11,21
B1.1.035.10.B	MOTOGENERATORE ELETTRICO Potenza 16 kW Euro Dodici / 81	ora	12,81
B1.1.035.15	BARCA CON MOTORE FUORIBORDO Euro Sessantatre / 02	ora	63,02
B1.1.035.20	RISCALDATORE MOBILE Euro Dieci / 42	ora	10,42
	MATERIALI IN FORNITURA A PIE' D'OPERA		
	EDILI		
	CORDONATE		
Y8.1.401.05.A	CORDONATA STRADALE TIPO VIBRATO Elemento lineare da 100 cm Euro Sei / 33	cad	6,33
Y8.1.401.05.B	CORDONATA STRADALE TIPO VIBRATO Elemento lineare da 50 cm Euro Quattro / 51	cad	4,51
Y8.1.401.05.C	CORDONATA STRADALE TIPO VIBRATO Bocca di lupo Euro Dodici / 66	cad	12,66
Y8.1.401.05.D	CORDONATA STRADALE TIPO VIBRATO Curva a 90° Euro Sei / 33	cad	6,33

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.401.10.A	CORDONATA STRADALE TIPO BOCCIARDATO Elemento lineare da 100 cm Euro Ventidue / 19	cad	22,19
Y8.1.401.10.B	CORDONATA STRADALE TIPO BOCCIARDATO Elemento lineare da 50 cm Euro Quindici / 18	cad	15,18
Y8.1.401.10.C	CORDONATA STRADALE TIPO BOCCIARDATO Bocca di lupo Euro Ventotto / 18	cad	28,18
Y8.1.401.10.D	CORDONATA STRADALE TIPO BOCCIARDATO Curva a 90° Euro Ventidue / 19	cad	22,19
	PAVIMENTAZIONI ESTERNE		
Y8.1.404.05.A	PIASTRE PER PAVIMENTAZIONI ESTERNE Piastra per pavimentazioni erbose		
	Euro Cinque / 00	cad	5,00
Y8.1.404.05.B	PIASTRE PER PAVIMENTAZIONI ESTERNE Grigliato per scarpate Euro Quattro / 00	cad	4,00
	RIVESTIMENTI		
Y8.1.432.05.A	PIASTRELLE IN COTTO Dimensioni 20x20 cm, 25x25 cm, 30x30 cm		
	Euro Trenta / 80	m²	30,80
Y8.1.432.05.B	PIASTRELLE IN COTTO Dimensioni 40x40 cm Euro Quarantadue / 88	m²	42,88
Y8.1.432.05.C	PIASTRELLE IN COTTO Dimensioni 14x28 cm, 18x36 cm, 15x30 cm		
	Euro Trentadue / 40	m²	32,40
Y8.1.432.05.D	PIASTRELLE IN COTTO Esagone Euro Quarantaquattro / 55	m²	44,55
Y8.1.432.10.A	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA BIANCA Dimensioni 20x20 cm Euro Quattordici / 63	m²	14,63
Y8.1.432.10.B	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA BIANCA Dimensioni 30x30 cm		11,00
	Euro Diciannove / 50	m²	19,50
Y8.1.432.10.C	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA BIANCA Dimensioni 33x33 cm Euro Ventuno / 82	m²	21,82

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.432.10.D	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA BIANCA Dimensioni 40x40 cm Euro Ventotto / 26	m²	28,26
Y8.1.432.15	PIASTRELLE DI GRES ROSSO Euro Tredici / 45	m²	13,45
Y8.1.432.20.A	PIASTRELLE DI GRES FINE PORCELLANATO, SUPERFICIE OPACA Dimensioni 30x30 cm Euro Ventotto / 26	m²	28,26
Y8.1.432.20.B	PIASTRELLE DI GRES FINE PORCELLANATO, SUPERFICIE OPACA Dimensioni 40x40 cm Euro Trentatre / 33	m²	33,33
Y8.1.432.20.C	PIASTRELLE DI GRES FINE PORCELLANATO, SUPERFICIE OPACA Dimensioni 30x60 cm Euro Quarantatre / 86	m²	43,86
Y8.1.432.25.A	PIASTRELLE DI GRES FINE PORCELLANATO, SUPERFICIE LEVIGATA Dimensioni 30x30 cm Euro Sessanta / 62	m²	60,62
Y8.1.432.25.B	PIASTRELLE DI GRES FINE PORCELLANATO, SUPERFICIE LEVIGATA Dimensioni 40x40 cm Euro Settantadue / 12	m²	72,12
Y8.1.432.25.C	PIASTRELLE DI GRES FINE PORCELLANATO, SUPERFICIE LEVIGATA Dimensioni 30x60 cm Euro Ottantanove / 07	m²	89,07
Y8.1.432.30.A	PIASTRELLE DI GRES ROSSO Spessore normale Euro Dodici / 87	m²	12,87
Y8.1.432.30.B	PIASTRELLE DI GRES ROSSO Spessore maggiorato Euro Quattordici / 63	m²	14,63
Y8.1.432.35.A	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA ROSSA Dimensioni 10x10 cm Euro Venti / 27	m²	20,27
Y8.1.432.35.B	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA ROSSA Dimensioni 20x20 cm Euro Dieci / 52	m²	10,52
Y8.1.432.35.C	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA ROSSA Dimensioni 15x20 cm Euro Nove / 74	m²	9,74
Y8.1.432.35.D	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA ROSSA Dimensioni 20x25 cm Euro Dodici / 87	m²	12,87

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.432.35.E	PIASTRELLE IN MONOCOTTURA A PASTA ROSSA Dimensioni 25x33 cm Euro Diciassette / 93	m²	17,93
Y8.1.432.40.A	PIASTRELLE IN KLINKER Dimensioni 12x24 cm Euro Trenta / 61	m²	30,61
Y8.1.432.40.B	PIASTRELLE IN KLINKER Dimensioni 24x24 cm Euro Trentanove / 57	m²	39,57
Y8.1.432.40.C	PIASTRELLE IN KLINKER Dimensioni 32x32 cm Euro Quarantotto / 54	m²	48,54
Y8.1.432.40.D	PIASTRELLE IN KLINKER Listelli 24,5x6 cm Euro Trentadue / 16	m²	32,16
Y8.1.432.45.A	ZOCCOLI IN COTTO Rustico di dimensioni 8x30 cm Euro Dieci / 52	m²	10,52
Y8.1.432.45.B	ZOCCOLI IN COTTO Levigato di dimensioni 8x30 cm Euro Sedici / 18	m²	16,18
Y8.1.432.45.C	ZOCCOLI IN COTTO Rustico di dimensioni 20x40 cm Euro Diciassette / 93	m²	17,93
Y8.1.432.50.A	ANGOLARI E GRADINI IN COTTO Angolare dimensioni 36x36 cm Euro Trentadue / 33	m²	32,33
Y8.1.432.50.B	ANGOLARI E GRADINI IN COTTO Gradino con toro dimensioni 30x36 cm Euro Sedici / 18	m²	16,18
	IMPERMEABILIZZAZIONI		
Y8.1.472.05.A	MEMBRANA BARRIERA AL VAPORE Spessore 2 mm Euro Cinque / 05	m²	5,05
Y8.1.472.05.B	MEMBRANA BARRIERA AL VAPORE Spessore 3 mm Euro Cinque / 93	m²	5,93
Y8.1.472.05.C	MEMBRANA BARRIERA AL VAPORE Spessore 4 mm Euro Sei / 83	m²	6,83
Y8.1.472.10	MEMBRANA DI SEPARAZIONE-SCORRIMENTO Euro Tre / 66	m²	3,66
Y8.1.472.15.A	MEMBRANA BITUMINOSO-ELASTOMERICA Spessore 3 mm Euro Sette / 34	m²	7,34
Y8.1.472.15.B	MEMBRANA BITUMINOSO-ELASTOMERICA Spessore 4 mm Euro Otto / 67	m²	8,67

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.472.15.C	MEMBRANA BITUMINOSO-ELASTOMERICA Spessore 5 mm Euro Nove / 69	m²	9,69
Y8.1.472.20.A	MEMBRANA BITUMINOSO-ELASTOMERICA RIVESTITA CON ARDESIA Massa specifica 4 kg/m² Euro Otto / 67	m²	8,67
Y8.1.472.20.B	MEMBRANA BITUMINOSO-ELASTOMERICA RIVESTITA CON ARDESIA Massa specifica 4,5 kg/m² Euro Nove / 30	m²	9,30
Y8.1.472.20.C	MEMBRANA BITUMINOSO-ELASTOMERICA RIVESTITA CON ARDESIA Massa specifica 5 kg/m² Euro Nove / 95	m²	9,95
Y8.1.472.25.A	MEMBRANA PLASTOMERICA Spessore 4 mm Euro Sette / 42	m²	7,42
Y8.1.472.25.B	MEMBRANA PLASTOMERICA Spessore 5 mm Euro Otto / 90	m²	8,90
Y8.1.472.30.A	MEMBRANA PLASTOMERICA RIVESTITA CON ARDESIA Massa specifica 4 kg/m² Euro Sette / 72	m²	7,72
Y8.1.472.30.B	MEMBRANA PLASTOMERICA RIVESTITA CON ARDESIA Massa specifica 4,5 kg/m² Euro Otto / 30	m²	8,30
Y8.1.472.30.C	MEMBRANA PLASTOMERICA RIVESTITA CON ARDESIA Massa specifica 5 kg/m² Euro Otto / 91	m²	8,91
Y8.1.472.35.A	MEMBRANA AUTOPROTETTA CON LAMINA IN RAME Massa specifica 4 kg/m² Euro Ventidue / 57	m²	22,57
Y8.1.472.35.B	MEMBRANA AUTOPROTETTA CON LAMINA IN RAME Massa specifica 4,5 kg/m² Euro Ventitre / 59	m²	23,59
Y8.1.472.40	MEMBRANA AUTOPROTETTA CON LAMINA DI ALLUMINIO Euro Dodici / 30	m²	12,30
Y8.1.472.45	VERNICE ALLUMINIO PER PROTEZIONE MANTI Euro Tre / 83	kg	3,83
Y8.1.472.50	VERNICE ACRILICA Euro Tre / 72	kg	3,72
Y8.1.472.55	VERNICE PROTETTIVA ALL'ACQUA Euro Cinque / 52	kg	5,52

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.472.60	SIGILLANTE TERMOPLASTICO BITUMINOSO Euro Due / 11	kg	2,11
Y8.1.472.65	VERNICE BITUMINOSA A RAPIDA ESSICAZIONE Euro Due / 19	kg	2,19
Y8.1.472.70.A	FELTRO DI POLIESTERE Massa specifica 150 g/m² Euro Zero / 73	m²	0,73
Y8.1.472.70.B	FELTRO DI POLIESTERE Massa specifica 200 g/m² Euro Zero / 86	m²	0,86
Y8.1.472.75.A	CARTONFELTRO CILINDRATO Massa specifica 300 g/m² Euro Zero / 55	m²	0,55
Y8.1.472.75.B	CARTONFELTRO CILINDRATO Massa specifica 500 g/m² Euro Zero / 86	m²	0,86
Y8.1.472.75.C	CARTONFELTRO CILINDRATO Massa specifica 1000 g/m² Euro Uno / 52	m²	1,52
	OPERE DA LATTONIERE		
Y8.1.481.05.A	LAMIERE E LASTRE PER LATTONERIA Lamiera in rame Euro Otto / 10	kg	8,10
Y8.1.481.05.B	LAMIERE E LASTRE PER LATTONERIA Lamiera in acciaio zincato Euro Uno / 65	kg	1,65
Y8.1.481.05.C	LAMIERE E LASTRE PER LATTONERIA Lamiera in acciaio zincato preverniciata Euro Uno / 81	kg	1,81
Y8.1.481.05.D	LAMIERE E LASTRE PER LATTONERIA Lamiera in acciaio inox Euro Sette / 13	kg	7,13
Y8.1.481.05.E	LAMIERE E LASTRE PER LATTONERIA Lastra in piombo Euro Uno / 91	kg	1,91
Y8.1.481.10.A	TUBI E CANALI DI GRONDA Canali in lamiera in rame Euro Dieci / 85	kg	10,85
Y8.1.481.10.B	TUBI E CANALI DI GRONDA Canali in lamiera in acciaio inox Euro Nove / 16	kg	9,16
Y8.1.481.10.C	TUBI E CANALI DI GRONDA Canali in lamiera in acciaio zincato preverniciata Euro Tre / 31	kg	3,31
Y8.1.481.15.A	COLLARI PER PLUVIALI Collare in rame Euro Quattro / 61	cad	4,61

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.481.15.B	COLLARI PER PLUVIALI Collare in acciaio zincato Euro Otto / 63	cad	8,63
Y8.1.481.15.C	COLLARI PER PLUVIALI Collare in acciaio zincato preverniciata Euro Due / 73	cad	2,73
Y8.1.481.15.D	COLLARI PER PLUVIALI Collare in acciaio inox Euro Tre / 91	cad	3,91
Y8.1.481.20.A	FERRI GRONDA Cicogna in rame Euro Ventinove / 25	cad	29,25
Y8.1.481.20.B	FERRI GRONDA Cicogna in acciaio zincato Euro Otto / 63	cad	8,63
Y8.1.481.20.C	FERRI GRONDA Cicogna in acciaio zincato preverniciata Euro Undici / 75	cad	11,75
Y8.1.481.20.D	FERRI GRONDA Cicogna in acciaio inox Euro Ventisette / 44	cad	27,44
Y8.1.481.25.A	PARAFOGLIE Parafoglie in rame Euro Nove / 00	cad	9,00
Y8.1.481.25.B	PARAFOGLIE Parafoglie in acciaio zincato Euro Quattro / 32	cad	4,32
Y8.1.481.25.C	PARAFOGLIE Parafoglie in acciaio inox Euro Dieci / 26	cad	10,26
	METALLI PER CARPENTERIA		
Y8.1.485.05.A	PROFILATI IN ACCIAIO PER CARPENTERIA Profilati piatti, tondi, quadri e angolari Euro Zero / 86	kg	0,86
Y8.1.485.05.B	PROFILATI IN ACCIAIO PER CARPENTERIA Profilati aperti da nastro a caldo Euro Uno / 33	kg	1,33
Y8.1.485.05.C	PROFILATI IN ACCIAIO PER CARPENTERIA Profilati tubolari da nastro a caldo		
Y8.1.485.10.A	LAMIERE E LASTRE IN ACCIAIO PER CARPENTERIA	kg	0,94
	Lamiera lucida Euro Uno / 20	kg	1,20
Y8.1.485.10.B	LAMIERE E LASTRE IN ACCIAIO PER CARPENTERIA Lamiera decappata Euro Zero / 89	kg	0,89

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.485.10.C	LAMIERE E LASTRE IN ACCIAIO PER CARPENTERIA Lamiera nera Euro Zero / 86	kg	0,86
Y8.1.485.10.D	LAMIERE E LASTRE IN ACCIAIO PER CARPENTERIA Lamiera striata o bugnata Euro Zero / 86	kg	0,86
Y8.1.485.15.A	PROFILATI IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Profilati grezzi Euro Quattro / 66	kg	4,66
Y8.1.485.15.B	PROFILATI IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Profilati anodizzati Euro Cinque / 94	kg	5,94
Y8.1.485.15.C	PROFILATI IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Profilati preverniciati Euro Sei / 27	kg	6,27
Y8.1.485.15.D	PROFILATI IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Profilati a taglio termico anodizzati Euro Otto / 85	kg	8,85
Y8.1.485.15.E	PROFILATI IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Profilati a taglio termico preverniciati Euro Nove / 65	kg	9,65
Y8.1.485.20.A	TRAFILATI IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Trafilati in alluminio Euro Cinque / 94	kg	5,94
Y8.1.485.20.B	TRAFILATI IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Trafilati in lega leggera di alluminio Euro Sei / 59	kg	6,59
Y8.1.485.25.A	LAMIERE IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Lamiere grezze Euro Tre / 52	kg	3,52
Y8.1.485.25.B	LAMIERE IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Lamiere anodizzate Euro Cinque / 22	kg	5,22
Y8.1.485.25.C	LAMIERE IN ALLUMINIO PER CARPENTERIA Lamiere preverniciate Euro Cinque / 63	kg	5,63
Y 8 .1 .485.05	PROFILATI IN ACCIAIO PER CARPENTERIA		
Y 8 .1 .485.05.B	Profilati aperti da nastro a caldo Euro Uno / 33	kg	1,33

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	SOLVENTE, VERNICE, SMALTO, PITTURA, IMPREGNANTE, FONDO, ANTIRUGGINE, SVERNICIATORE		
Y8.1.492.05.A	SOLVENTE Acquaragia vegetale Euro Due / 36	I	2,36
Y8.1.492.05.B	SOLVENTE Acquaragia minerale Euro Uno / 96	I	1,96
Y8.1.492.05.C	SOLVENTE Diluente per sintetici Euro Uno / 96	I	1,96
Y8.1.492.10.A	VERNICE FLATTING Normale Euro Sedici / 98	I	16,98
Y8.1.492.10.B	VERNICE FLATTING Extrafine Euro Sedici / 98	I	16,98
Y8.1.492.15.A	SMALTO AD ACQUA Lucido Euro Ventuno / 53	I	21,53
Y8.1.492.15.B	SMALTO AD ACQUA Opaco Euro Ventuno / 53	I	21,53
Y8.1.492.20	SMALTO SINTETICO OPACO Euro Tredici / 08	ı	13,08
Y8.1.492.25	SMALTO SINTETICO SATINATO Euro Ventidue / 35	ı	22,35
Y8.1.492.30	SMALTO OLEOSINTETICO Euro Dieci / 75	I	10,75
Y8.1.492.35	PITTURA INTUMESCENTE Euro Ventidue / 38	I	22,38
Y8.1.492.40	IMPREGNANTE PER LEGNO Euro Otto / 93	I	8,93
Y8.1.492.45	FONDO PER METALLI Euro Quindici / 31	I	15,31
Y8.1.492.50	ANTIRUGGINE SINTETICA Euro Otto / 45	I	8,45
Y8.1.492.55	CONVERTITORE DI RUGGINE Euro Dodici / 86	I	12,86
Y8.1.492.60	SVERNICIATORE PER METALLI E LEGNO Euro Undici / 59	I	11,59

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO		
Y8.1.501.05.A	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO CON GIUNTI A BICCHIERE Diametro interno 300 mm Euro Trentacinque / 04	m	35,04
Y8.1.501.05.B	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO CON GIUNTI A BICCHIERE Diametro interno 400 mm Euro Quaranta / 66		40.66
Y8.1.501.05.C	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO CON GIUNTI A BICCHIERE	m	40,66
	Diametro interno 500 mm Euro Quarantotto / 54	m	48,54
Y8.1.501.05.D	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO CON GIUNTI A BICCHIERE Diametro interno 600 mm Euro Cinquantotto / 77	m	58,77
Y8.1.501.05.E	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO CON GIUNTI A BICCHIERE Diametro interno 800 mm Euro Ottantaquattro / 77	m	84,77
Y8.1.501.05.F	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO CON GIUNTI A BICCHIERE Diametro interno 1000 mm Euro Centosedici / 70	m	116,70
Y8.1.501.05.G	TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO CON GIUNTI A BICCHIERE Diametro interno 1200 mm Euro Centocinquantasette / 88	m	157,88
	POZZETTI IN CALCESTRUZZO		107,00
Y8.1.503.05.A	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE Dimensioni interne 25x25x30 cm Euro Nove / 59	cad	9,59
Y8.1.503.05.B	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE Dimensioni interne 30x30x30 cm Euro Undici / 19	cad	11,19
Y8.1.503.05.C	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE Dimensioni interne 40x40x40 cm Euro Quattordici / 53	cad	14,53

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.503.05.D	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE Dimensioni interne 50x50x50 cm Euro Venti / 77	cad	20,77
Y8.1.503.05.E	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE Dimensioni interne 60x60x70 cm Euro Trentatre / 88	cad	33,88
Y8.1.503.05.F	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE Dimensioni interne 80x80x80 cm Euro Ottantasette / 06	cad	87,06
Y8.1.503.05.G	POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE Dimensioni interne 100x100x100 cm Euro Centoventicinque / 58	cad	125,58
Y8.1.503.10.A	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Dimensioni interne 25x25x20 cm Euro Otto / 63	cad	8,63
Y8.1.503.10.B	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Dimensioni interne 30x30x20 cm Euro Otto / 63	cad	8,63
Y8.1.503.10.C	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Dimensioni interne 40x40x20 cm Euro Nove / 09	cad	9,09
Y8.1.503.10.D	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Dimensioni interne 50x50x20 cm Euro Tredici / 11	cad	13,11
Y8.1.503.10.E	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Dimensioni interne 60x60x20 cm Euro Diciassette / 42	cad	17,42
Y8.1.503.10.F	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Dimensioni interne 80x80x20 cm Euro Trentatre / 88	cad	33,88
Y8.1.503.10.G	PROLUNGHE PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Dimensioni interne 100x100x20 cm Euro Quarantatre / 47	cad	43,47
	OPERE FOGNARIE		
Y8.1.504.05.A	DIAFRAMMI PREFABBRICATI IN CLS PER SIFONI Per pozzetti di dimensioni interne 30x30 cm Euro Tre / 35	cad	3,35
Y8.1.504.05.B	DIAFRAMMI PREFABBRICATI IN CLS PER SIFONI Per pozzetti di dimensioni interne 40x40 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	Euro Quattro / 32	cad	4,32
Y8.1.504.05.C	DIAFRAMMI PREFABBRICATI IN CLS PER SIFONI Per pozzetti di dimensioni interne 50x50 cm Euro Cinque / 76	cad	5,76
Y8.1.504.05.D	DIAFRAMMI PREFABBRICATI IN CLS PER SIFONI Per pozzetti di dimensioni interne 60x60 cm Euro Sette / 19	cad	7,19
Y8.1.504.10.A	CADITOIE PREFABBRICATE IN CLS Dimensioni esterne 30x30 cm Euro Tredici / 01	cad	13,01
Y8.1.504.10.B	CADITOIE PREFABBRICATE IN CLS Dimensioni esterne 40x40 cm Euro Quindici / 97	cad	15,97
Y8.1.504.10.C	CADITOIE PREFABBRICATE IN CLS Dimensioni esterne 50x50 cm Euro Diciannove / 89	cad	19,89
Y8.1.504.10.D	CADITOIE PREFABBRICATE IN CLS Dimensioni esterne 60x60 cm Euro Ventiquattro / 84	cad	24,84
Y8.1.504.10.E	CADITOIE PREFABBRICATE IN CLS Dimensioni esterne 70x70 cm Euro Trentaquattro / 85	cad	34,85
Y8.1.504.15.A	CADITOIE IN GHISA Dimensioni esterne 20x50 cm Euro Trentacinque / 58	cad	35,58
Y8.1.504.15.B	CADITOIE IN GHISA Dimensioni esterne 25x50 cm Euro Trentasette / 41	cad	37,41
Y8.1.504.20.A	CADITOIE IN ACCIAIO ZINCATO Dimensioni esterne 20x100 cm Euro Quaranta / 16	cad	40,16
Y8.1.504.20.B	CADITOIE IN ACCIAIO ZINCATO Dimensioni esterne 25x100 cm Euro Cinquanta / 12	cad	50,12
Y8.1.504.25.A	CANALETTA DI RACCOLTA ACQUA IN CLS Dimensioni interne 15x15 cm Euro Diciannove / 89	cad	19,89
Y8.1.504.25.B	CANALETTA DI RACCOLTA ACQUA IN CLS Dimensioni interne 20x20 cm Euro Ventinove / 77	cad	29,77
Y8.1.504.30.A	TEGOLONI PER RACCOLTA ACQUE METEORICHE Tegolone dimensioni 50x40 cm Euro Sei / 74	cad	6,74
Y8.1.504.30.B	TEGOLONI PER RACCOLTA ACQUE METEORICHE Invito per imbocco dimensioni 100/40x50 cm Euro Quindici / 97	cad	15,97

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	CHIUSINI IN CALCESTRUZZO PER POZZETTI		
Y8.1.505.05.A	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 30x30 cm Euro Dieci / 03	cad	10,03
Y8.1.505.05.B	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 40x40 cm Euro Dodici / 19	cad	12,19
Y8.1.505.05.C	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 50x50 cm Euro Quindici / 03	cad	15,03
Y8.1.505.05.D	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 60x60 cm Euro Venti / 38	cad	20,38
Y8.1.505.05.E	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 70x70 cm Euro Ventisette / 68	cad	27,68
Y8.1.505.05.F	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 80x80 cm Euro Quarantaquattro / 55	cad	44,55
Y8.1.505.05.G	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 100x100 cm Euro Sessantaquattro / 36	cad	64,36
Y8.1.505.05.H	CHIUSINI PREFABBRICATI IN CLS PER POZZETTI Dimensioni esterne 120x120 cm Euro Ottantanove / 09	cad	89,09
	POZZI PERDENTI		
Y8.1.508.05.A	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Anello diametro 90 cm, altezza 50 cm Euro Trentaquattro / 22	cad	34,22
Y8.1.508.05.B	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Anello diametro 125 cm, altezza 50 cm Euro Cinquantuno / 17	cad	51,17
Y8.1.508.05.C	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Anello diametro 150 cm, altezza 50 cm Euro Novantadue / 18	cad	92,18
Y8.1.508.05.D	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Anello diametro 200 cm, altezza 50 cm Euro Centonovantaquattro / 53	cad	194,53

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.508.05.E	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Coperchio diametro 100 cm Euro Trentatre / 74	cad	33,74
Y8.1.508.05.F	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Coperchio diametro 135 cm Euro Sessantatre / 56	cad	63,56
Y8.1.508.05.G	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Coperchio diametro 160 cm Euro Novantadue / 18	cad	92,18
Y8.1.508.05.H	ELEMENTI PER POZZI PERDENTI Coperchio diametro 215 cm Euro Trecentosette / 25	cad	307,25
	CARTELLI		
Y8.1.711.05.A	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE Formato piccolo Euro Trentadue / 88	cad	32,88
Y8.1.711.05.B	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE Formato normale Euro Quarantacinque / 38	cad	45,38
Y8.1.711.05.C	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE Formato grande Euro Cinquantanove / 04	cad	59,04
Y8.1.711.10.A	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE INTEGRATIVO Formato piccolo Euro Venti / 81	cad	20,81
Y8.1.711.10.B	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE INTEGRATIVO Formato normale Euro Trentuno / 20	cad	31,20
Y8.1.711.10.C	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE INTEGRATIVO Formato grande Euro Quarantuno / 94	cad	41,94
Y8.1.711.15.A	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE Formato piccolo Euro Quarantasei / 13	cad	46,13
Y8.1.711.15.B	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE Formato normale Euro Settanta / 49	cad	70,49
Y8.1.711.15.C	CARTELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO CON SEGNALE STRADALE Formato grande Euro Novantaquattro / 09	cad	94,09
	DELINEATORI		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.714.05	DELINEATORE PER GALLERIE Euro Centododici / 84	cad	112,84
Y8.1.714.10	DELINEATORE DI MARGINE Euro Quattordici / 76	cad	14,76
	BIOSTUOIE, GEOCOMPOSITI, GEOTESSILI		
Y8.1.103.05.A	BIOSTUOIA IN FIBRE DI COCCO Densità 400 g/m² Euro Cinque / 05	m²	5,05
Y8.1.103.05.B	BIOSTUOIA IN FIBRE DI COCCO Densità 700 g/m² Euro Sette / 13	m²	7,13
Y8.1.103.05.C	BIOSTUOIA IN FIBRE DI COCCO Densità 900 g/m² Euro Nove / 37	m²	9,37
Y8.1.103.10	BISTUOIA IN FIBRA DI JUTA Euro Due / 61	m²	2,61
Y8.1.103.15.A	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TNT Spessore 4 mm Euro Nove / 18	m²	9,18
Y8.1.103.15.B	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TNT Spessore 5 mm Euro Dieci / 47	m²	10,47
Y8.1.103.15.C	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TNT Spessore 7 mm Euro Dodici / 47	m²	12,47
Y8.1.103.15.D	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TNT Spessore 12 mm Euro Sedici / 15	m²	16,15
Y8.1.103.20.A	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TN Spessore 4 mm Euro Otto / 27	m²	8,27
Y8.1.103.20.B	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TN Spessore 5 mm Euro Nove / 54	m²	9,54
Y8.1.103.20.C	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TN Spessore 7 mm Euro Undici / 56	m²	11,56
Y8.1.103.20.D	GEOCOMPOSITO DRENANTE TIPO TN Spessore 11 mm Euro Quindici / 23	m²	15,23
Y8.1.103.25.A	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 2,0 mm, massa areica 200 g/m²		
	Euro Uno / 66	m²	1,66
Y8.1.103.25.B	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 2,6 mm, massa areica 280 g/m² Euro Due / 01	m²	2,01

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.103.25.C	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 3,0 mm, massa areica 350 g/m² Euro Due / 29	m²	2,29
Y8.1.103.25.D	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 3,3 mm, massa areica 400 g/m² Euro Due / 66	m²	2,66
Y8.1.103.25.E	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 3,9 mm, massa areica 500 g/m² Euro Due / 92	m²	2,92
Y8.1.103.25.F	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 5,0 mm, massa areica 700 g/m² Euro Quattro / 49	m²	4,49
Y8.1.103.25.G	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 7,0 mm, massa areica 1000 g/m² Euro Sei / 07	m²	6,07
Y8.1.103.25.H	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 10,0 mm, massa areica 1500 g/m² Euro Otto / 63	m²	8,63
Y8.1.103.25.I	GEOTESSILE NON TESSUTO Spessore 14,0 mm, massa areica 2000 g/m² Euro Undici / 94	m²	11,94
Y8.1.103.30.A	GEOTESSILE TESSUTO Spessore 0,40 mm, massa areica 100 g/m² Euro Uno / 84	m²	1,84
Y8.1.103.30.B	GEOTESSILE TESSUTO Spessore 0,60 mm, massa areica 150 g/m² Euro Due / 11	m²	2,11
Y8.1.103.30.C	GEOTESSILE TESSUTO Spessore 0,70 mm, massa areica 200 g/m² Euro Due / 92	m²	2,92
Y8.1.103.30.D	GEOTESSILE TESSUTO Spessore 1,00 mm, massa areica 300 g/m² Euro Tre / 95	m²	3,95
Y8.1.103.30.E	GEOTESSILE TESSUTO Spessore 1,50 mm, massa areica 400 g/m² Euro Quattro / 97	m²	4,97
Y8.1.103.30.F	GEOTESSILE TESSUTO Spessore 2,00 mm, massa areica 500 g/m² Euro Sei / 07	m²	6,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.103.30.G	GEOTESSILE TESSUTO Spessore 2,50 mm, massa areica 600 g/m² Euro Sette / 89	m²	7,89
	OPERE DI GIARDINAGGIO		
Y8.1.106.01	TERRA DI COLTIVO Euro Ventiquattro / 24	m³	24,24
Y8.1.106.05	TERRICCIATO Euro Ottanta / 52	m³	80,52
Y8.1.106.10	SEMENTI PER TAPPETO ERBOSO ORNAMENTALE Euro Sei / 92	kg	6,92
Y8.1.106.15	SEMENTI PER TAPPETO ERBOSO SPORTIVO Euro Nove / 00	kg	9,00
Y8.1.106.20	SEMENTI PER PRATO FORAGGERO Euro Cinque / 38	kg	5,38
Y8.1.106.25.A	PALI TUTORI IN PINO NON TORNITI Lunghezza 2 m e diametro 4-6 cm Euro Cinque / 51	cad	5,51
Y8.1.106.25.B	PALI TUTORI IN PINO NON TORNITI Lunghezza 2,5 m e diametro 6-8 cm Euro Otto / 48	cad	8,48
Y8.1.106.25.C	PALI TUTORI IN PINO NON TORNITI Lunghezza 3 m e diametro 8-10 cm Euro Quindici / 69	cad	15,69
Y8.1.106.30.A	PALI TUTORI IN PINO TORNITI Lunghezza 2 m e diametro 6 cm Euro Sette / 55	cad	7,55
Y8.1.106.30.B	PALI TUTORI IN PINO TORNITI Lunghezza 3 m e diametro 8 cm Euro Tredici / 82	cad	13,82
Y8.1.106.30.C	PALI TUTORI IN PINO TORNITI Lunghezza 3 m e diametro 10 cm Euro Ventidue / 75	cad	22,75
Y8.1.106.30.D	PALI TUTORI IN PINO TORNITI Lunghezza 3 m e diametro 12 cm Euro Trentaquattro / 05	cad	34,05
Y8.1.106.35.A	PALI TUTORI IN CASTAGNO Lunghezza 2,5 m e diametro 5-6 cm Euro Tre / 69	cad	3,69
Y8.1.106.35.B	PALI TUTORI IN CASTAGNO Lunghezza 3 m e diametro 6-8 cm Euro Sei / 91	cad	6,91

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.106.35.C	PALI TUTORI IN CASTAGNO Lunghezza 3,5 m e diametro 8-10 cm Euro Dieci / 67	cad	10,67
Y8.1.106.40.A	CORTECCIA DI ESSENZE RESINOSE Pezzatura 0,8-2 cm Euro Settantasei / 20	m³	76,20
Y8.1.106.40.B	CORTECCIA DI ESSENZE RESINOSE Pezzatura 2-4 cm Euro Novanta / 06	m³	90,06
Y8.1.106.45	TUBO TIPO "SHELTER" Euro Uno / 68	kg	1,68
	OPERE STRADALI		
Y8.1.129.05	BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA A DOPPIA ONDA Euro Trentacinque / 59	m	35,59
Y8.1.129.10	BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA A DOPPIA ONDA CON CORRIMANO Euro Quarantadue / 79	m	42,79
Y8.1.129.15.A	MEMBRANA BITUMINOSA PER IMPALCATI STRADALI Spessore 4 mm Euro Otto / 71	m²	8,71
Y8.1.129.15.B	MEMBRANA BITUMINOSA PER IMPALCATI STRADALI Spessore 5 mm Euro Nove / 89	m²	9,89
	BITTE		
Y8.1.146.05.A	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 5 t Euro Centoventisette / 31	cad	127,31
Y8.1.146.05.B	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 10 t Euro Centoottantanove / 78	cad	189,78
Y8.1.146.05.C	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 20 t Euro Quattrocentoventiquattro / 06	cad	424,06
Y8.1.146.05.D	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 40 t Euro Ottocentoquattordici / 54	cad	814,54
Y8.1.146.05.E	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 50 t Euro Millecinquecentosessantaquattro / 26	cad	1.564,26
Y8.1.146.05.F	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 80 t Euro Tremilacentoventotto / 51	cad	3.128,51
Y8.1.146.05.G	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 100 t Euro Tremilaquattrocentoquaranta / 89	cad	3.440,89

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.146.05.H	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 150 t Euro Cinquemilatrecentodiciassette / 54	cad	5.317,54
Y8.1.146.05.I	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 200 t Euro Cinquemilasettecentoottantasei / 10	cad	5.786,10
Y8.1.146.05.J	FORNITURA DI BITTE IN GHISA SFEROIDALE Da 300 t Euro Seimilacinquecentoottantatre / 45	cad	6.583,45
Y8.1.146.10.A	FORNITURA DI BITTE A COLONNA IN GHISA SFEROIDALE Da 50		
	Euro Duemilatrecentoquarantasette / 56	cad	2.347,56
Y8.1.146.10.B	FORNITURA DI BITTE A COLONNA IN GHISA SFEROIDALE Da 100 t		
	Euro Tremilaquattrocentoquarantatre / 24	cad	3.443,24
Y8.1.146.10.C	FORNITURA DI BITTE A COLONNA IN GHISA SFEROIDALE Da 250 t		
	Euro Seimilaottocentoottantaquattro / 11	cad	6.884,11
	CONGLOMERATO		
Y8.1.165.05.A	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 15 con cemento CEM I 32,5		
	Euro Centosei / 42	m³	106,42
Y8.1.165.05.B	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 20 con cemento CEM I 32,5 Euro Centoundici / 64	m³	111,64
Y8.1.165.05.C	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 25 con cemento CEM I 32,5 Euro Centodiciotto / 62	m³	118,62
Y8.1.165.05.D	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 30 con cemento CEM I 32,5 Euro Centoventisei / 49	m³	126,49
Y8.1.165.05.E	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 35 con cemento CEM I 32,5 Euro Centotrentatre / 46	m³	133,46
Y8.1.165.05.F	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 40 con cemento CEM I 32,5 Euro Centotrentotto / 69	m³	138,69
Y8.1.165.05.G	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 25 con cemento CEM I 42,5 Euro Centoventicinque / 59	m³	125,59
Y8.1.165.05.H	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 30 con cemento CEM I 42,5 Euro Centotrentatre / 46	m³	133,46
Y8.1.165.05.I	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 35 con cemento CEM I 42,5 Euro Centoquaranta / 44	m³	140,44

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.165.05.J	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 40 con cemento CEM I 42,5 Euro Centoquarantacinque / 67	m³	145,67
Y8.1.165.05.K	CALCESTRUZZO Calcestruzzo Rck 30 con cemento CEM IV pozzolanico Euro Centotrentasei / 24	m³	136,24
	MEMBRANE SPECIALI		
Y8.1.169.05	MEMBRANA ANTIRADON Euro Cinque / 87	m²	5,87
Y8.1.169.10	MEMBRANA LIQUIDA Euro Quattro / 35	kg	4,35
Y8.1.169.15.A	MEMBRANA ANTIRADICE Spessore 4 mm Euro Sette / 93	m²	7,93
Y8.1.169.15.B	MEMBRANA ANTIRADICE Spessore 5 mm Euro Nove / 28	m²	9,28
	ACCIAIO PER C.A.		
Y8.1.203.05.A	ARMATURE DI ACCIAIO PER CEMENTI ARMATI IN BARRE O RETE ELETTROSALDATA In barre tipo Fe B 32 k Euro Zero / 53	kg	0,53
Y8.1.203.05.B	ARMATURE DI ACCIAIO PER CEMENTI ARMATI IN BARRE O RETE ELETTROSALDATA In barre tipo Fe B 38 k Euro Zero / 57	kg	0,57
Y8.1.203.05.C	ARMATURE DI ACCIAIO PER CEMENTI ARMATI IN BARRE O RETE ELETTROSALDATA In barre tipo Fe B 44 k Euro Zero / 67	kg	0,67
Y8.1.203.05.D	ARMATURE DI ACCIAIO PER CEMENTI ARMATI IN BARRE O RETE ELETTROSALDATA Rete elettrosaldata tipo Fe B 44 k Euro Zero / 71	kg	0,71
	LEGANTI E OPERE MURARIE		
Y8.1.211.05.A	MALTE PER STRUTTURE Malta antiritiro Euro Due / 27	kg	2,27
Y8.1.211.05.B	MALTE PER STRUTTURE Malta di cemento Euro Centoventuno / 33	m³	121,33
Y8.1.211.05.C	MALTE PER STRUTTURE Malta di calce idraulica Euro Centotrentatre / 65	m³	133,65
Y8.1.211.05.D	MALTE PER STRUTTURE Malta bastarda		
Y8.1.211.05.D	MALTE PER STRUTTURE Malta bastarda		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	Euro Centoventisei / 61	m³	126,61
Y8.1.211.05.E	MALTE PER STRUTTURE Betoncino antiritiro Euro Due / 46	kg	2,46
Y8.1.211.05.F	MALTE PER STRUTTURE Betoncino spessore 4 cm Euro Quattro / 93	m²	4,93
Y8.1.211.05.G	MALTE PER STRUTTURE Boiacca di cemento Euro Zero / 10	I	0,10
Y8.1.211.10.A	TAVELLONI IN LATERIZIO Tavelloni spessore 6 cm Euro Nove / 15	m²	9,15
Y8.1.211.10.B	TAVELLONI IN LATERIZIO Tavelloni spessore 8 cm Euro Dieci / 66	m²	10,66
Y8.1.211.10.C	TAVELLONI IN LATERIZIO Tavelline spessore 2,5 cm Euro Zero / 76	cad	0,76
Y8.1.211.15.A	BLOCCHI SEMIPIENI IN CEMENTO ALLEGGERITO CON ARGILLA ESPANSA Blocco spessore 8 cm Euro Uno / 37	cad	1,37
Y8.1.211.15.B	BLOCCHI SEMIPIENI IN CEMENTO ALLEGGERITO CON ARGILLA ESPANSA Blocco spessore 12 cm Euro Uno / 69	cad	1,69
Y8.1.211.15.C	BLOCCHI SEMIPIENI IN CEMENTO ALLEGGERITO CON ARGILLA ESPANSA Blocco spessore 20 cm Euro Due / 62	cad	2,62
Y8.1.211.15.D	BLOCCHI SEMIPIENI IN CEMENTO ALLEGGERITO CON ARGILLA ESPANSA Blocco spessore 25 cm Euro Tre / 11	cad	3,11
Y8.1.211.15.E	BLOCCHI SEMIPIENI IN CEMENTO ALLEGGERITO CON ARGILLA ESPANSA Blocco spessore 30 cm Euro Tre / 60	cad	3,60
Y8.1.211.20.A	BLOCCHI PORTANTI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO Blocco spessore 20 cm Euro Uno / 60	cad	1,60
Y8.1.211.20.B	BLOCCHI PORTANTI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO Blocco spessore 25 cm Euro Due / 00	cad	2,00
Y8.1.211.20.C	BLOCCHI PORTANTI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO Blocco spessore 30 cm Euro Due / 21	cad	2,21
	. = -		_,

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	LEGNAME		
Y8.1.320.05.A	LEGNAME SEGATO DI ABETE Tavole 0-2° scelta >16 cm Euro Seicentoottantacinque / 86	m³	685,86
Y8.1.320.05.B	LEGNAME SEGATO DI ABETE Tavole 0-3° scelta >16 cm Euro Cinquecentosedici / 58	m³	516,58
Y8.1.320.05.C	LEGNAME SEGATO DI ABETE Tavole 3° scelta per falegnameria >16 cm	3	444.00
Y8.1.320.05.D	Euro Quattrocentoquarantuno / 00 LEGNAME SEGATO DI ABETE Tavole 3-4° scelta >16 cm	m³	441,00
	Euro Duecentoottantuno / 91	m³	281,91
Y8.1.320.05.E	LEGNAME SEGATO DI ABETE Sottomisure in monte da 8-15 cm Euro Centonovantasei / 46	m³	196,46
Y8.1.320.05.F	LEGNAME SEGATO DI ABETE Morali e mezzimorali in misure mercantili Euro Trecentosessantacinque / 57	m³	365,57
Y8.1.320.05.G	LEGNAME SEGATO DI ABETE Bottolame in monte Euro Duecentosessanta / 18	m³	260,18
Y8.1.320.05.H	LEGNAME SEGATO DI ABETE Cortame in monte >7 cm, da 1-2 m Euro Duecentonove / 46	m³	209,46
Y8.1.320.05.I	LEGNAME SEGATO DI ABETE Cortame in monte >7 cm, da 2-2,5 m Euro Duecentotrentaquattro / 82	m³	234,82
Y8.1.320.05.J	LEGNAME SEGATO DI ABETE Cortame in monte >7 cm, da 3-3,5 m Euro Duecentoquarantacinque / 87	m³	245,87
Y8.1.320.05.K	LEGNAME SEGATO DI ABETE Travi squadrate uso Trieste da 4-8 m Euro Duecentootto / 65	m³	208,65
Y8.1.320.10.A	LEGNAME SEGATO DI ABETE Travi spigolati da 4-6 m Euro Trecentonovantasette / 52	m³	397,52
Y8.1.320.10.A	LEGNAME SEGATO DI LARICE Tavole 0-2° scelta boules Euro Settecentosettantuno / 67	m³	771,67
Y8.1.320.10.B	LEGNAME SEGATO DI LARICE Tavole 3° scelta per falegnameria >16 cm		
	Euro Quattrocentonovantotto / 30	m³	498,30
Y8.1.320.10.C	LEGNAME SEGATO DI LARICE Tavole 3-4° scelta >16 cm Euro Trecentodiciassette / 83	m³	317,83

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.320.15.A	LEGNAME SEGATO DI PINO AUSTRIA Tavole 0-2° scelta Euro Seicentoventuno / 46	m³	621,46
Y8.1.320.15.B	LEGNAME SEGATO DI PINO AUSTRIA Tavole 3° scelta Euro Trecentosessantuno / 13	m³	361,13
Y8.1.320.20.A	LEGNAME SEGATO DI PINO RUSSO Tavole 4° scelta Euro Trecentotrentotto / 74	m³	338,74
Y8.1.320.20.B	LEGNAME SEGATO DI PINO RUSSO Tavole 5° scelta Euro Duecentoottantotto / 34	m³	288,34
Y8.1.320.25.A	LEGNAME SEGATO DI PINO SVEZIA Tavole 5° scelta Euro Trecentoottantadue / 22	m³	382,22
Y8.1.320.25.B	LEGNAME SEGATO DI PINO SVEZIA Tavole 6° scelta Euro Trecentocinquantaquattro / 04	m³	354,04
Y8.1.320.30.A	LEGNAME SEGATO DI ALBERI AMERICANI Douglas 2° scelta Euro Millecinquecentotrentaquattro / 75	m³	1.534,75
Y8.1.320.30.B	LEGNAME SEGATO DI ALBERI AMERICANI Douglas 4° scelta Euro Milleduecentosessantasei / 32	m³	1.266,32
Y8.1.320.30.C	LEGNAME SEGATO DI ALBERI AMERICANI Yellow Pine Euro Settecentonovantacinque / 02	m³	795,02
Y8.1.320.35	LEGNAME SEGATO DI NOCE Euro Millecinquecentodiciassette / 28	m³	1.517,28
Y8.1.320.40.B	LEGNAME SEGATO DI ROVERE Tavole di Slavonia 3° scelta Euro Seicentoquattordici / 39	m³	614,39
Y8.1.320.45.A	LEGNAME SEGATO DI FAGGIO NATURALE Tavole non refilate 1-2° scelta Euro Seicentosessantasette / 75	m³	667,75
Y8.1.320.45.B	LEGNAME SEGATO DI FAGGIO NATURALE Tavole non refilate 3° scelta Euro Quattrocentocinquantuno / 85	m³	451,85
Y8.1.320.50	LEGNAME SEGATO DI FAGGIO EVAPORATO Euro Novecentoquattro / 04	m³	904,04
Y8.1.320.55.A	LEGNAME SEGATO DI FRASSINO Tavole di 1-2° scelta Euro Novecentoquaranta / 59	m³	940,59
Y8.1.320.55.B	LEGNAME SEGATO DI FRASSINO Tavole di 3° scelta Euro Cinquecentoventitre / 50	m³	523,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
Y8.1.320.60	LEGNAME SEGATO DI ACERO Euro Settecentosettantasette / 25	m³	777,25
Y8.1.320.65	LEGNAME SEGATO DI TULIPIER Euro Novecentodue / 39	m³	902,39
	OPERE IN VETRO (1)		
Y8.1.361.05.A	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 3 mm Euro Quattordici / 51	m²	14,51
Y8.1.361.05.B	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 4 mm Euro Diciassette / 72	m²	17,72
Y8.1.361.05.C	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 5 mm Euro Ventidue / 56	m²	22,56
Y8.1.361.05.D	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 6 mm Euro Ventisei / 60	m²	26,60
Y8.1.361.05.E	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 8 mm Euro Trentacinque / 46	m²	35,46
Y8.1.361.05.F	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 10 mm Euro Quarantotto / 35	m²	48,35
Y8.1.361.05.G	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 12 mm Euro Sessantasette / 69	m²	67,69
Y8.1.361.05.H	VETRO INCOLORE IN LASTRE Spessore nominale 15 mm Euro Centosette / 99	m²	107,99
Y8.1.361.10.A	VETRO COLORATO IN LASTRE Spessore nominale 4 mm Euro Ventidue / 56	m²	22,56
Y8.1.361.10.B	VETRO COLORATO IN LASTRE Spessore nominale 5 mm Euro Ventisette / 39	m²	27,39
Y8.1.361.10.C	VETRO COLORATO IN LASTRE Spessore nominale 6 mm Euro Ventinove / 00	m²	29,00
Y8.1.361.15.A	VETRO STAMPATO ARMATO "RETINATO" Vetro incolore Euro Ventidue / 56	m²	22,56
Y8.1.361.15.B	VETRO STAMPATO ARMATO "RETINATO" Vetro colorato Euro Trentadue / 24	m²	32,24
Y8.1.361.20.A	VETRO IN LASTRE UNITE AL PERIMETRO Con due lastre da 4 mm, intercapedine 6 mm Euro Trentanove / 48	m²	39,48

Y8.1.361.20.B VETRO IN LASTRE UNITE AL PERIMETRO Con due lastre da 5 mm, intercapedine 6 mm Euro Querentenevo / 06	
Euro Quarantanove / 96 m²	49,96
Y8.1.361.20.C VETRO IN LASTRE UNITE AL PERIMETRO Con due lastre da 6 mm, intercapedine 6 mm Euro Cinquantasei / 43 m²	56,43
Y8.1.361.20.D VETRO IN LASTRE UNITE AL PERIMETRO Con due lastre da 4 mm, intercapedine 9 mm Euro Trentanove / 64 m²	39,64
Y8.1.361.20.E VETRO IN LASTRE UNITE AL PERIMETRO Con due lastre da 5 mm, intercapedine 9 mm Euro Cinquanta / 12 m²	50,12
Y8.1.361.20.F VETRO IN LASTRE UNITE AL PERIMETRO Con due lastre da 6 mm, intercapedine 9 mm Euro Cinquemiladodici / 00 m²	5.012,00
OPERE IN VETRO (2)	
Y8.1.362.05.A VETRO IN LASTRE, STRATIFICATO DI SICUREZZA ANTIPROIETTILE Classe di resistenza A, spessore lastre 19-20 mm Euro Centocinquantatre / 11 m²	153,11
Y8.1.362.05.B VETRO IN LASTRE, STRATIFICATO DI SICUREZZA ANTIPROIETTILE Classe di resistenza B, spessore lastre 36-38 mm Euro Trecentosei / 22 m²	306,22
Y8.1.362.05.C VETRO IN LASTRE, STRATIFICATO DI SICUREZZA ANTIPROIETTILE Classe di resistenza C, spessore lastre 39-40 mm Euro Trecentotrenta / 39 m²	330,39
Y8.1.362.10.A VETRO IN LASTRE TEMPRATE Spessore nominale 5 mm Euro Cinquantacinque / 60 m²	55,60
Y8.1.362.10.B VETRO IN LASTRE TEMPRATE Spessore nominale 6 mm Euro Sessantaquattro / 46 m²	64,46
Y8.1.362.10.C VETRO IN LASTRE TEMPRATE Spessore nominale 8 mm Euro Settantasette / 35 m²	77,35
Y8.1.362.15.A VETRI DI SICUREZZA ANTINCENDIO REI Classe REI 30 Euro Settecentoottantasei / 90 m²	786,90
Y8.1.362.15.B VETRI DI SICUREZZA ANTINCENDIO REI Classe REI 60 Euro Milleduecentododici / 82 m²	1.212,82
Y8.1.362.15.C VETRI DI SICUREZZA ANTINCENDIO REI Classe REI 90	

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	Euro Duemilatrecentoottantasei / 92	m²	2.386,92
Y8.1.362.15.D	VETRI DI SICUREZZA ANTINCENDIO REI Classe REI 120 Euro Tremiladuecentosessantuno / 26	m²	3.261,26
	VARIE NON PRESENTI PREZZIARIO FVG		
1	gruppo elettrogeno (tipo TESSARI IPW60 o equivalente) Euro Novemilaquattrocento / 00	CAD	9.400,00
2	cavo FG7R 0,6/1kV (1x95mmq) Euro Sette / 20	m	7,20
3	cavo FG7R 0,6/1kV (1x50mmq) Euro Quattro / 00	m	4,00
4	apparecchio illuminante (tipo iGUZZINI MT75 o equivalente) Euro Trecento / 00	cad	300,00
5	Quadro elettrico - carpenteria ed accessori Euro Duemilacinquecentotrenta / 00	a corpo	2.530,00
6	Quadro elettrico - sezionatore 4x100 Euro Sessantacinque / 10	cad	65,10
7	Quadro elettrico - trasformatore amperometrico Euro Quattordici / 63	cad	14,63
8	Quadro elettrico - multimetro digitale Euro Centoottantanove / 00	cad	189,00
9	Quadro elettrico - sezionatore portafusibili 3x32A+N Euro Quattordici / 57	cad	14,57
10	Quadro elettrico - sezionatore portafusibili 1x32A+N Euro Sette / 75	cad	7,75
11	Quadro elettrico - scaricatore di sovratensione Euro Centocinquantacinque / 00	cad	155,00
12	Quadro elettrico - interruttore magnetotermico differenziale 3x32A+N -C, Idn 0,3 - AC Euro Centotrentaquattro / 50	cad	134,50
13	interruttore magnetotermico differenziale 3x10A+N -C, Idn 0,3 - AC		
	Euro Centotrentacinque / 16	cad	135,16
14	interruttore magnetotermico differenziale 1x16A+N -C, Idn 0,03 - AC		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	Euro Ventotto / 60	cad	28,60
15	interruttore magnetotermico differenziale 1x10A+N -C, Idn 0,03 - AC Euro Ventotto / 60	cad	28,60
16	interruttore magnetotermico 4x100A con accessori - rete Euro Settecentosessantasette / 87	cad	767,87
17	sezionatore 4x100A con accessori - gruppo elettrogeno Euro Seicentosedici / 28	cad	616,28
18	automatismo di commutazione Euro Millenovecentosettantanove / 00	cad	1.979,00
19	Struttura metallica di supporto e manovra Euro Centoventiquattro / 00	a corpo	124,00
20	Componenti in laterizio tipo Harmattan Euro Cinquanta / 05	mq	50,05
21	Fornitura di manto di copertura (embrice, coppo, coppesse) Euro Sedici / 00	mq	16,00
22	Fornitura di tavella sottotetto Euro Quarantuno / 55	mq	41,55
23	Accessori di fissaggio e guaine (guaina traspirante, viterie, griglie antipassero, sistema posa Jolly) Euro Trenta / 00	mq	30,00
24	Fornitura di palo diam 168 sp 16 con quota parte valvole Euro Trentacinque / 00	ml	35,00
25	Fornitura di mattoni pieni e pietrame per murature Euro Duecento / 00	mc	200,00
27	Fornitura di materiale misto granulare anche parzialmente da materiale in cantiere Euro Venti / 00	mc	20,00
26	Accessori di fissaggio e guaine (viterie, griglie antipassero, sistema posa Jolly escluso supporto tavelle) Euro Ventidue / 50	mq	22,50
28	Accessori per sostegno doghe legno passerelle (viterie, sostegni metallici, ecc) Euro Quaranta / 00	a corpo	40,00
30	LEGNAME SEGATO DI Teak, ROVERE Slavonia, ecc. 1°	2.53,60	10,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo unitario in Euro
	scelta Euro Millecinquecento / 00	m³	1.500,00
29	Staffe in acciaio zincato tubolare di sostegno del setto di colmo	cad	
30	Grigliato metallico del tipo pressato bordato, zincato e verniciato (tinte epossidiche o ferromicacee) Euro Novantaquattro / 50	mq	94,50
31	Struttura supporto e movimentazione porta in acciaio Euro Novecentosessantasette / 00	cad	967,00
32	Fornitura di stazione completa tipo DAB Euro Tremiladuecentosessantacinque / 00	cad	3.265,00
33	Fornitura di vetro stratificato antisfondamento pedonabile sp max 36mm Euro Centocinquanta / 00	mq	150,00
34	Fornitura di pietrisco macinato/lapilli della colorazione a scelta della DL Euro Settantacinque / 00	mc	75,00
35	Struttura e meccanica per la movimentazione delle doghe in cotto Euro Quattrocentoventiquattro / 00	cad	424,00
36	Macchina carotatrice		00.00
37	Euro Sessanta / 00 Legante cementizio per iniezioni		60,00
	Euro Duecentoottanta / 00		280,00
38	Descialbante per concrezioni calcaree Euro Venti / 00	kg	20,00
39	Biotin T (o similiare) preservante concentrato Euro Trenta / 00	I	30,00
40	Runway (o similiare) diserbante arbusticida Euro Cinquanta / 00	ı	50,00
41	Strumentazione varia per verifiche e prove di carico Euro Cinquemila / 00	a corpo	5.000,00