

ELENCO PREZZI OPERE a VERDE -ANNO 2025 -

Approvato con Determina Dirigenziale n. 3948 del 08/09/2025

Aggiornamento prezzi come da D.G.R.V. n. 571 del 29/05/2025

Servizio Verde Arredo Urbano

Largo Divisione Pasubio, 1 - 37121Verona
Tel. 045-8078609 - Fax. 045-8010621
e-mail: direzione.giardini@comune.verona.it
PEC: verde.arredourbano@pec.comune.verona.it

Partita IVA 00215150236 Codice Univoco Ufficio **LZEVAI**



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	AVVERTENZE GENERALI I prezzi in elenco, fanno riferimento a lavori eseguiti in condizioni ambientali ed operative normali e medie. Eventuali situazioni particolari dovranno essere necessariamente prese in considerazione in sede progettuale dal progettista che, con decisione motivata, potrà applicare globalmente o alle singole voci dei coefficienti correttivi. Con riferimento a tali coefficienti, da applicarsi a tutti i prezzi ovvero ad alcune singole lavorazioni, gli stessi varieranno all'interno di una fascia prefissata in relazione a particolari situazioni ambientali.		
	La sommatoria degli eventuali coefficienti in aumento di cui sopra, in generale, potrà comportare un incremento non superiore al 15% da applicare alla totalità dei prezzi o solo a quelli di alcune lavorazioni. La sommatoria dei coefficienti di riduzione potrà comportare una diminuzione non superiore al 25% da applicare alla totalità dei prezzi o solo a quelli di alcune lavorazioni. Le modifiche apportate al prezzario e le relative motivazioni saranno riportate nell'atto di approvazione del progetto. Quando si renda necessaria l'adozione di PREZZI NON PREVISTI NEL PRESENTE ELENCO gli stessi saranno valutati: - desumendoli in via prioritaria dal Prezzario dei lavori pubblici approvato dalla Giunta Regione Veneto con DGR n. 571 del 29/05/2025 - ragguagliandoli, ove possibile, a lavori consimili compresi nel presente elenco		
	ovvero compresi nel Prezzario dei lavori pubblici approvato dalla Giunta Regione Veneto con DGR n. 571 del 29/05/2025; - ricavandoli totalmente o parzialmente sulla base di specifiche analisi. PRECISAZIONI I prezzi della MANODOPERA (Capitolo 1), riportati nel presente elenco, sono comprensivi delle spese generali (con l'aliquota del 15%) e utili d'impresa (con l'aliquota del 10%) I prezzi dei MATERIALI (Capitolo 2) - che si riferiscono a prezzi medi di acquisto degli stessi all'origine o da magazzino, dei NOLI (Capitolo 3) riportati nel presente elenco sono comprensivi delle spese generali (con l'aliquota del 15%) e utili d'impresa (con l'aliquota del 10%). PIANTE ORNAMENTALI: I prezzi esposti sono da intendersi franco cantiere,		
	comprensivi di spese generali ed utili di impresa. I prezzi relativi alle OPERE E LAVORAZIONI COMPIUTE, sono inoltre comprensivi dei costi della sicurezza afferenti all'esercizio dell'attività svolta da ciascuna impresa, con l'obbligo per la stessa di elaborate il proprio documento di valutazione e di provvedere all'attuazione delle misure necessarie per eliminare o ridurre al minimo i rischi. I suddetti costi sono a carico dell'impresa, la quale deve dimostrare, sia in sede di verifica dell'anomalia delle offerte, sia in sede di affidamento mediante procedura negoziata, che gli stessi sono congrui rispetto a quelli desumibili dai prezzari o dal mercato (vedi Determinazione dell'Autorità per la Vigilanza sui contratti pubblici 5 marzo 2008, n. 3). Non sono invece compresi nei prezzi relativi alle opere compiute gli oneri legati all'attuazione del piano di sicurezza e di coordinamento del cantiere, quando ne è prevista la redazione, di cui all'art. 100 del Decreto legislativo 9 aprile 2008 n. 81 e successive modifiche e integrazioni, ovvero i costi della sicurezza relativi all'eliminazione o riduzione dei rischi da interferenze rilevati nel Documento unico		
	di valutazione dei rischi ("DUVRI") di cui all'art. 26, comma 4, del citato Decreto legislativo 9 aprile 2008 n. 81. Tali oneri e costi devono essere compiutamente indicati e quantificati nello specifico piano di sicurezza o DUVRI e valutati analiticamente nella stima con le modalità di cui al punto 4 dell'Allegato XV del citato D.Lgs. n. 81 del 2008; essi non sono soggetti a ribasso e, in fase di verifica dell'anomalia, tali costi non sono oggetto di alcuna verifica essendo stati quantificati e valutati a monte dalla stazione appaltante. GARANZIA DI ATTECCHIMENTO: Deve essere fornita una garanzia di attecchimento del 100% per tutte le piante e arbusti di nuova piantumazione, per un periodo avente termine alla fine della seconda stagione vegetativa dopo la messa a dimora. L'attecchimento si intende avvenuto quando, al termine di detto periodo le piante si		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	presentino sane, in buono stato vegetativo e abbiano mantenuto o meglio incrementato il valore ornamentale ed estetico che avevano al momento dell'impianto. L'impresa è tenuta alla manutenzione delle piante nel periodo di garanzia, da effettuarsi attraverso manutenzione e verifica corretto funzionamento impianto di irrigazione a goccia, potature di formazione, corretto posizionamento e tensionamento dei legacci che fissano i tutori al tronco collocandoli sul fusto verso il basso ad almeno 10 cm di distanza rispetto alla posizione iniziale, o tensionamento dei cavi di sostegno posti alla base della zolla nel caso di ancoraggio sotterraneo, diserbo chimico e/o manuale della zona pacciamata alla base del fusto ed ogni altro eventuale intervento atto a garantire il corretto sviluppo degli alberi posti a dimora. Per i tappeti erbosi deve essere garantita buona riuscita, verde uniforme e innaffiamento protratti per 12 mesi dalla semina.		
	NOTA BENE: sono stati aumentati i prezzi di fornitura di piante arboree e i prezzi di terra per riempimenti e di terra vagliata. NORME GENERALI DI MISURAZIONE Per tutte le opere dell'appalto le varie quantità di lavoro saranno determinate con misure geometriche, escluso ogni altro metoco, salve le eccezioni stabilite nelle singole voci di elenco. Per le norme sul verde si rimanda al "Regolamento Comunale per la tutela e l'incremento del verde pubblico e privato" approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n 7 del 18.02.2021.		
1	MANODOPERA MANODOPERA		
	Gli operai per i lavori in economia dovranno essere idonei al lavoro per il quale sono richiesti e dovranno essere provvisti dei necessari attrezzi. L'Appaltatore è obbligato, senza compenso alcuno, a sostituire tutti quegli operai che non riescano di gradimento alla Direzione dei lavori. Circa le prestazioni di mano d'opera saranno osservate le disposizioni e convenzioni stabilite dalle leggi e dai contratti collettivi di lavoro, stipulati e convalidati a norma delle leggi sulla disciplina giuridica dei rapporti collettivi. PRECISAZIONI: I sotto elencati prezzi della manodopera sono comprensivi delle spese generali (con l'aliquota del 15%) e utili d'impresa (con l'aliquota del 10%).		
1.7	PRESTAZIONI DI MANODOPERA PER OPERE A VERDE (comprese spese generali 15% e utili d'impresa 10%)		
1.7.10	Livello A (operaio specializzato-super). (rif. VEN25-RU.09.01) (Euro quaranta/18)	h	40,18
1.7.20	Livello B (operaio specializzato).(rif. VEN25-RU.09.02)	h	38,30
	(Euro trentotto/30)		33,33
1.7.30	Livello C (operaio qualificato).(rif. VEN25-RU.09.03) (Euro trentacinque/06)	h	35,06
	(Luio dentacinque/co)		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
1.7.40	Livello D (operaio comune).		
	(Euro trenta/77)	h	30,77
1.7.50	Operaio specializzato - idraulico.(rif. VEN25-RU.05.02.a)	h	43,07
	(Euro quarantatre/07)		10,07
1.7.60	Operaio qualificato - idraulico.	h	36,67
	(Euro trentasei/67)		31,01
1.7.70	Operaio comune - idraulico.	h	34,47
	(Euro trentaquattro/47)		
1.7.80	Sovrapprezzo per lavorazioni eseguite "in corda doppia".	h	27,90
	(Euro ventisette/90)		
	MATERIALI		
2	MATERIALI		
2.60	PIANTE ARBOREE Fornitura di piante arboree, in zolla od in contenitore, di prima scelta, in perfette condizioni e rispondenti alle misure caratteristiche richieste, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. NOTA BENE		
	La circonferenza del fusto (circ.) si intende misurata in centimetri ad 1 metro di altezza dal colletto della pianta. L'altezza della pianta (h), in metri, si intende misurata dal colletto alla cima dell'albero.		
2.60.10	Fornitura di piante arboree h 150÷200 cm Fornitura di piante arboree, in zolla o in contenitore, di prima scelta, in perfette condizioni, di altezza compresa tra 150 e 200 cm, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	(Euro trentotto/50)	cad.	38,50
2.60.20	Acer campestre, buergerianum, in zolla.		
2.60.20.1	circ. cm 16 - 18.		
		cad.	214,50



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentoquattordici/50)		
2.60.20.2	circ. cm 18 - 20. (Euro duecentonovantaquattro/58)	cad.	294,58
2.60.20.3	circ. cm 20 - 25. (Euro trecentonovantatre/25)	cad.	393,25
2.60.30	Acer loro cultivar (c. Elsrijk, c. "Globosum"), in zolla.		
2.60.30.1	circ. cm 16 - 18. (Euro duecentotrentacinque/95)	cad.	235,95
2.60.30.2	circ. cm 18 - 20. (Euro trecentoventiquattro/61)	cad.	324,61
2.60.30.3	circ. cm 20 - 25. (Euro quattrocentoventinove/00)	cad.	429,00
2.60.50	Acer platanoides, in zolla.		
2.60.50.1	circ. cm 16 - 18. (Euro centonovantasette/34)	cad.	197,34
2.60.50.2	circ. cm 18 - 20. (Euro duecentosessanta/26)	cad.	260,26
2.60.50.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	357,50
2.60.60	(Euro trecentocinquantasette/50) Acer sue cultivar (Cleveland, Columnare, Deborah), in zolla.		
2.60.60.1	circ. cm 16 - 18. (Euro duecentoventitre/08)	cad.	223,08
2.60.60.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	286,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentoottantasei/00)		
0.00.00.0	circ. cm 20 - 25.		
2.60.60.3	Circ. cm 20 - 25.	cad.	393,25
	(Euro trecentonovantatre/25)		333,23
2.60.70	Acer Crimson King, Crimson Sentry, Drummondii, Royal Red, in zolla.		
2.60.70.1	circ. cm 16 - 18.		
		cad.	296,01
	(Euro duecentonovantasei/01)		
2.60.70.2	circ. cm 18 - 20.		
		cad.	411,84
	(Euro quattrocentoundici/84)		
2.60.70.3	circ. cm 20 - 25.		
		cad.	572,00
	(Euro cinquecentosettantadue/00)		
2.60.80	Acer pseudoplatanus e sue cultivar, in zolla.		
2.60.80.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centonovantasette/34)	cad.	197,34
2.60.80.2	circ. cm 18 - 20.		200.20
	(Euro duecentosessanta/26)	cad.	260,26
2.60.80.3	circ. cm 20 - 25.	and	257.50
	(Euro trecentocinquantasette/50)	cad.	357,50
2.60.90	Acer saccharinum e sue cultivar, in zolla.		
2.60.90.1	circ. cm 16 - 18.		
		cad.	314,60
	(Euro trecentoquattordici/60)		
2.60.90.2	circ. cm 18 - 20.		
		cad.	404,69
	(Euro quattrocentoquattro/69)		
2.60.100	Aesculus carnea "Briotii", in zolla.		
2.60.100.1	circ. cm 16 - 18.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro trecentoquattro/59)	cad.	304,59
2.60.100.2	circ. cm 18 - 20.		202.05
	(Euro trecentonovantatre/25)	cad.	393,25
2.60.100.3	circ. cm 20 - 25.	and a	520.05
	(Euro cinquecentotrentasei/25)	cad.	536,25
2.60.110	Aesculus hippocastanum, in zolla.		
2.60.110.1	circ. cm 16 -18.		
	(Euro duecentocinque/92)	cad.	205,92
2.60.110.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	286,00
	(Euro duecentoottantasei/00)		200,00
2.60.110.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	519,09
	(Euro cinquecentodiciannove/09)		010,00
2.60.120	Aesculus sue cultivar (Baumannii, pyramidalis), in zolla.		
2.60.120.1	circ. cm 16 - 18.		247.20
	(Euro duecentoquarantasette/39)	cad.	247,39
2.60.120.2	circ. cm 18 - 20.	and.	242.20
	(Euro trecentoquarantatre/20)	cad.	343,20
2.60.120.3	circ. cm 20 - 25.	and.	450.45
	(Euro quattrocentocinquanta/45)	cad.	450,45
2.60.130	Alnus cordata, glutinosa, spaethii, in zolla.		
2.60.130.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centocinquantasette/30)	cad.	157,30
2.60.130.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	207,35
l			201,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentosette/35)		
2.60.140	Arbutus unedo ad alto fusto, in zolla (VEDI ANCHE "ARBUSTI").		
2.60.140.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	447,59
	(Euro quattrocentoquarantasette/59)		,,,,,,,
2.60.140.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	554,84
	(Euro cinquecentocinquantaquattro/84)	cau.	334,64
2.60.180	Carpinus betulus, in zolla. (VEDI ANCHE "ARBUSTI").		
2.60.180.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	235,95
	(Euro duecentotrentacinque/95)	cau.	200,30
2.60.180.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	286,00
	(Euro duecentoottantasei/00)	ouu.	200,00
2.60.180.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	386,10
	(Euro trecentoottantasei/10)	ouu.	000,10
2.60.190	Carpinus sue cultivar (Frans Fontaine, Fastigiata), in zolla.		
2.60.190.1	circ. cm 16 - 18.		204.70
	(Euro trecentotrentuno/76)	cad.	331,76
2.60.190.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	404.05
	(Euro quattrocentoventuno/85)	cau.	421,85
2.60.190.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	546,26
	(Euro cinquecentoquarantasei/26)	cau.	340,20
2.60.200	Catalpa bignonioides, bungei e ibridi.		
2.60.200.1	circ. cm 16 -18.	cad	4E7 20
	(Euro centocinquantasette/30)	cad.	157,30
2.60.200.2	circ. cm 18 - 20.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentoquattordici/50)	cad.	214,50
2.60.210	Cedrus atlantica, in zolla.		
2.60.210.1	h m 3,00 - 3,50.		
	(Euro trecentoquattro/59)	cad.	304,59
2.60.210.2	h m 3,50 - 4,00.		457.00
	(Euro quattrocentocinquantasette/60)	cad.	457,60
2.60.220	Cedrus deodara, in zolla.		
2.60.220.1	h m 3,00 - 3,50.		202.00
	(Euro duecentoventotto/80)	cad.	228,80
2.60.220.2	h m 3,50 - 4,00.	cad.	386,10
	(Euro trecentoottantasei/10)		300,10
2.60.230	Cedrus libani, in zolla.		
2.60.230.1	h m 3,00 - 3,50.		470.05
	(Euro quattrocentosettantanove/05)	cad.	479,05
2.60.230.2	h m 3,50 - 4,00.	lond	715,00
	(Euro settecentoquindici/00)	cad.	7 15,00
2.60.240	Celtis australis, occidentalis, in zolla.		
2.60.240.1	circ. cm 16 - 18.		470.75
	(Euro centosettantotto/75)	cad.	178,75
2.60.240.2	circ. cm 18 - 20.		005.05
	(Euro duecentotrentacinque/95)	cad.	235,95
2.60.240.3	circ. cm 20 - 25.	اد د د	204.75
	(Euro trecentoventuno/75)	cad.	321,75



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.60.250	Cercis canadensis, siliquastrum (Albero di Giuda), in zolla.		
2.60.250.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro trecentoventuno/75)	cad.	321,75
2.60.250.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro quattrocentoventuno/85)	cad.	421,85
2.60.250.3	circ. cm 20 - 25.		
	(Euro cinquecentosettantadue/00)	cad.	572,00
2.60.270	Clerodendrum trichotomum, in zolla.		
2.60.270.1	circ. di cm 16 - 18.		
	(Euro duecentosessantotto/84)	cad.	268,84
2.60.280	Cornus controversa, florida, in contenitore (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.280.1	h m 1,75 - 2,00.	and	420.00
	(Euro quattrocentoventinove/00)	cad.	429,00
2.60.280.2	h m 2,00 - 2,50.		007.75
	(Euro seicentosette/75)	cad.	607,75
2.60.290	Corylus (Nocciolo) colurna, in contenitore.		
2.60.290.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecento/20)	cad.	200,20
2.60.290.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro duecentosessanta/26)	cad.	260,26
2.60.290.3	circ. cm 20 - 25.		040.60
	(Euro trecentoquarantotto/92)	cad.	348,92
2.60.300	Crataegus (Biancospino) azarolus, crus-galli, grignonensi, levigata (oxyacantha), x lavallei, monogyna, prunifolia e loro cultivar, in zolla.		
<u> </u>	Pan Q		<u> </u>



DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
circ. cm 16 - 18.	cad.	250,25
(Euro duecentocinquanta/25)		
circ. cm 18 - 20.	cad.	321,75
(Euro trecentoventuno/75)		
circ. cm 20 - 25.	cad.	429,00
Cupressocyparis leylandii (Cipresso di Leyland) e sue cultivar, in zolla (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
h m 2,50 - 3,00.		128,70
(Euro centoventotto/70)	cau.	120,70
h m 3,00 - 3,50.	cad.	221,65
(Euro duecentoventuno/65)		221,00
h m 3,50 - 4,00.	cad.	336,05
(Euro trecentotrentasei/05)		·
Cupressus (Cipresso) arizonica, cashmiriana, in zolla.		
h m 2,50 - 3,00.	cad.	164,45
(Euro centosessantaquattro/45)		,,,,
h m 3,00 - 3,50.	cad.	247,39
(Euro duecentoquarantasette/39)		·
Cupressus (Cipresso) macrocarpa, in contenitore.		
h m 2,50 - 3,00.	cad.	228,80
(Euro duecentoventotto/80)		
h m 3,00 - 3,50.	cad.	314,60
(Euro trecentoquattordici/60)		,,,,,,
	(Euro duecentocinquanta/25) circ. cm 18 - 20. (Euro trecentoventuno/75) circ. cm 20 - 25. (Euro quattrocentoventinove/00) Cupressocyparis leylandii (Cipresso di Leyland) e sue cultivar, in zolla (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI"). h m 2,50 - 3,00. (Euro centoventotto/70) h m 3,00 - 3,50. (Euro duecentoventuno/65) h m 3,50 - 4,00. (Euro trecentotrentasei/05) Cupressus (Cipresso) arizonica, cashmiriana, in zolla. h m 2,50 - 3,00. (Euro duecentoquarantasette/39) Cupressus (Cipresso) macrocarpa, in contenitore. h m 2,50 - 3,00. (Euro duecentoventotto/80) h m 3,00 - 3,50.	(Euro duecentocinquanta/25) circ. cm 18 - 20. (Euro trecentoventuno/75) circ. cm 20 - 25. (Euro quattrocentoventinove/00) Cupressocyparis leylandii (Cipresso di Leyland) e sue cultivar, in zolla (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI"). h m 2,50 - 3,00. (Euro centoventotto/70) h m 3,00 - 3,50. (Euro duecentoventuno/65) h m 3,50 - 4,00. (Euro trecentotrentasei/05) Cupressus (Cipresso) arizonica, cashmiriana, in zolla. h m 2,50 - 3,00. (Euro centosessantaquattro/45) h m 3,00 - 3,50. (Euro duecentoquarantasette/39) Cupressus (Cipresso) macrocarpa, in contenitore. h m 2,50 - 3,00. (Euro duecentoquarantasette/39) Cupressus (Cipresso) macrocarpa, in contenitore. h m 2,50 - 3,00. (Euro duecentoventotto/80) h m 3,00 - 3,50.



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.60.340	Cupressus (Cipresso) sempervivens e sue cultivar.		
2.60.340.1	In zolla, h m 2,00 - 2,50.		
2.00.010.1		cad.	95,81
	(Euro novantacinque/81)		
2.60.340.2	In zolla, h m 2,50 - 3,00.		
	(Euro centocinquantasette/30)	cad.	157,30
2.60.340.3	In contenitore, h m 2,50 - 3,00.		074.70
	(Euro duecentosettantuno/70)	cad.	271,70
2.60.340.4	In contenitore, h m 3,00 - 3,50.		400.45
	(Euro quattrocentotrentasei/15)	cad.	436,15
2.60.340.5	In contenitore, h m 3,50 - 4,00.		200.00
	(Euro seicentoventinove/20)	cad.	629,20
2.60.350	Eleagnus angustifolia (Olivo di Boemia) e sue cultivar, in zolla (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.350.1	circ. cm 16 - 18.		204.07
	(Euro trecentoottantaquattro/67)	cad.	384,67
2.60.350.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	543,40
	(Euro cinquecentoquarantatre/40)	Cau.	343,40
2.60.360	Eriobotrya japonica (Nespolo del Giappone), reflexa e ibridi, in contenitore (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.360.1	circ. cm 16 - 18.		007.75
	(Euro seicentosette/75)	cad.	607,75
2.60.390	Fraxinus (Frassino) excelsior, angustifolia, in zolla.		
2.60.390.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centosessantaquattro/45)	cad.	164,45
2.60.390.2	circ. cm 18 - 20.		
<u> </u>	Dog 11	<u> </u>	



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentoquattordici/50)	cad.	214,50
2.60.390.3	circ. cm 20 - 25.	and	283,14
	(Euro duecentoottantatre/14)	cad.	203,14
2.60.400	Fraxinus (Frassino) angustifolia, excelsior "Westhof's Glory" e "Jaspidea", oxyacarpa "Raywood".		
2.60.400.1	circ. cm 16 - 18.		400.70
	(Euro centoottantotto/76)	cad.	188,76
2.60.400.2	circ. cm 18 - 20.		000.00
	(Euro duecentosessanta/26)	cad.	260,26
2.60.400.3	circ. cm 20 - 25.		0.40.04
	(Euro trecentoquaranta/34)	cad.	340,34
2.60.410	Fraxinus ornus (Orniello), in zolla.		
2.60.410.1	circ. cm 16 - 18.	and	222.00
	(Euro duecentotrentatre/09)	cad.	233,09
2.60.410.2	circ. cm 18 - 20.	and	220.00
	(Euro trecentoventotto/90)	cad.	328,90
2.60.420	Ginko biloba, in zolla.		
2.60.420.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecentoventotto/80)	cad.	228,80
2.60.420.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro duecentonovantatre/15)	cad.	293,15
2.60.420.3	circ. cm 20 - 25.		
	(Euro trecentonovantatre/25)	cad.	393,25
2.60.430	Ginko cultivar "Blagon", in contenitore.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.60.430.1	h m 2,50 - 3,00.	cad.	517,66
	(Euro cinquecentodiciassette/66)	cau.	317,00
2.60.430.2	h m 3,00 - 3,50.	cad.	679,25
	(Euro seicentosettantanove/25)		
2.60.440	Gleditsia triacanthos inermis, in zolla.		
2.60.440.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	197,34
0.00.440.0	(Euro centonovantasette/34)		
2.60.440.2	circ. cm 18 - 20. (Euro duecentosessantotto/84)	cad.	268,84
2.60.450	Hibiscus syriacus e sue cultivar, in zolla (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.450.1	circ. cm 14 - 16.		
	(Euro duecentoottantatre/14)	cad.	283,14
2.60.450.2	circ. cm 16 - 18.	cad.	314,60
	(Euro trecentoquattordici/60)		,,,,
2.60.460	Juglans nigra (Noce negro americano), in zolla.		
2.60.460.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	154,44
	(Euro centocinquantaquattro/44)		
2.60.460.2	circ. cm 18 - 20. (Euro duecentosette/35)	cad.	207,35
2.60.470	Juglans regia (Noce comune), in zolla.		
2.60.470.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centosettantacinque/89)	cad.	175,89
2.60.470.2	circ. cm 18 - 20.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentoquarantasette/39)	cad.	247,39
2.60.480	Koelreuteria paniculata e sue cultivar, in zolla.		
2.60.480.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecentotrentatre/09)	cad.	233,09
2.60.480.2	circ. cm 18 - 20.		004.50
	(Euro trecentoquattro/59)	cad.	304,59
2.60.490	Laburnum anagyroides, in contenitore.		
2.60.490.1	circ. cm 8 - 10.	. and	00.00
	(Euro novanta/09)	cad.	90,09
2.60.500	Lagerstroemia indica cultivar classiche ad albero, in zolla. (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.500.1	In zolla, circ. cm 14 - 16.		
	(Euro trecentosettantasei/09)	cad.	376,09
2.60.500.2	In contenitore, circ. cm 14 - 16.		
	(Euro quattrocentoquarantasette/59)	cad.	447,59
2.60.500.3	In contenitore, circ. cm 16 - 18.		
	(Euro cinquecentonovanta/59)	cad.	590,59
2.60.510	Laurus nobilis ad albero, in contenitore. (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.510.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro quattrocentotre/26)	cad.	403,26
2.60.510.2	circ. cm 18 - 20.	and	E00 F0
	(Euro cinquecento/50)	cad.	500,50
2.60.530	Ligustrum japonicum, in zolla. (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.530.1	circ. cm 16 - 18.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecento/20)	cad.	200,20
2.60.530.2	circ. cm 18 - 20.		
2.00.330.2		cad.	250,25
	(Euro duecentocinquanta/25)		
2.60.540	Ligustrum lucidum, in contenitore.		
2.60.540.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecentoventitre/08)	cad.	223,08
2.60.540.2	circ. cm 18 - 20.	and	294,58
	(Euro duecentonovantaquattro/58)	cad.	294,36
2.60.550	Liquidambar styraciflua e sue cultivar, in zolla.		
2.60.550.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecentoventi/22)	cad.	220,22
2.60.550.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro duecentoottantasei/00)	cad.	286,00
2.60.550.3	circ. cm 20 - 25.		
2.00.000.0	(Euro trecentosettantasei/09)	cad.	376,09
2.60.560	Liriodendron tulipifera, in zolla.		
2.60.560.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	225,94
	(Euro duecentoventicinque/94)	cau.	220,94
2.60.560.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro duecentonovantuno/72)	cad.	291,72
2.60.560.3	circ. cm 20 - 25.		
	(Euro trecentonovantatre/25)	cad.	393,25
2.60.570	Liriodendron tulipifera fastigiata, in zolla.		
	Pag 15		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.60.570.1	h m 2,50 - 3,00. (Euro centoquarantatre/00)	cad.	143,00
	(Euro centoquarantatre/ou)		
2.60.570.2	h m 3,00 - 3,50.	cad.	170,17
	(Euro centosettanta/17)		
2.60.570.3	h m 3,50 - 4,00	cad.	257,40
	(Euro duecentocinquantasette/40)	Cau.	237,40
2.60.580	Magnolia grandiflora, in zolla (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.580.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro quattrocentoventi/42)	cad.	420,42
2.60.580.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro cinquecentotrentasei/25)	cad.	536,25
2.60.590	Magnolia cultivar da fiore a foglia caduca "Kobus", in zolla.		
2.60.590.1	circ. cm 14 - 16.		
	(Euro duecentosettantotto/85)	cad.	278,85
2.60.590.2	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro trecentoquarantatre/20)	cad.	343,20
2.60.600	Magnolia altre da fiore (Heaven scent, Royal Crwn, Soulangeana), in zolla o contenitore.		
2.60.600.1	circ. cm 12 - 14.		
	(Euro seicentoventisei/34)	cad.	626,34
2.60.600.2	circ. cm 14 -16.		
	(Euro settecentoquindici/00)	cad.	715,00
2.60.600.3	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro ottocentocinquantotto/00)	cad.	858,00
	Pag 16		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.60.610	Malus (Melo) cultivar da fiore, in zolla.		
2.60.610.1	circ. cm 16 - 18.		
2.00.010.1	Gire. Giri 10 - 10.	cad.	376,09
	(Euro trecentosettantasei/09)		
2.60.610.2	circ. cm 18 - 20.		
		cad.	507,65
	(Euro cinquecentosette/65)		
2.60.620	Melia azedarach, in zolla.		
2.60.620.1	circ. cm 16 - 18.		
2.00.020.1	CIIC. CIII 16 - 16.	cad.	171,60
	(Euro centosettantuno/60)		
2.60.620.2	circ. cm 18 - 20.		
		cad.	228,80
	(Euro duecentoventotto/80)		
2.60.630	Morus alba, nigra, platanifolia, "Fruitless", in zolla.		
2.60.630.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centosettantotto/75)	cad.	178,75
2.60.630.2	circ. cm 18 - 20.		
		cad.	243,10
	(Euro duecentoquarantatre/10)		
2.60.630.3	circ. cm 20 - 25.		
	(Euro trecentoventotto/90)	cad.	328,90
	(Early discontinued)		
2.60.640	Nerium oleander (Oleandro), in contenitore. (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.640.1	circ. cm 14 - 16.		
	<u></u>	cad.	197,34
	(Euro centonovantasette/34)		
2.60.640.2	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecentosessantotto/84)	cad.	268,84
	(Euro duccernosessamonoros)		
2.60.640.3	circ. cm 18 - 20.		
		cad.	357,50
		I .	



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro trecentocinquantasette/50)		
2.60.650	Olea europea (Olivo), in contenitore.		
2.60.650.1	circ. cm 16 - 18.		
	//	cad.	307,45
	(Euro trecentosette/45)		
2.60.650.2	circ. cm 18 - 20.	224	200.40
	(Euro trecentoottantasei/10)	cad.	386,10
2.60.650.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	464,75
	(Euro quattrocentosessantaquattro/75)		404,73
2.60.660	Ostryia carpinifolia (Carpino nero), in zolla.		
2.60.660.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	208,78
	(Euro duecentootto/78)		200,70
2.60.660.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	258,83
	(Euro duecentocinquantotto/83)		200,00
2.60.670	Parrotia persica, in zolla.		
2.60.670.1	circ. cm 14 - 16.		261.60
	(Euro duecentosessantuno/69)	cad.	261,69
2.60.670.2	circ. cm 16 - 18.	cad.	357,50
	(Euro trecentocinquantasette/50)		337,30
2.60.680	Paulownia tomentosa, in zolla.		
2.60.680.1	circ. cm 16 - 18.		447.00
	(Euro centoquarantasette/29)	cad.	147,29
2.60.680.2	circ. cm 18 - 20.	مو م	044.04
	(Euro duecentoundici/64)	cad.	211,64
2.60.690	Photinia x fraseri, in contenitore. (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		



393,25
F47.00
517,66
357,50
337,30
386,10
195,91
233,09
145,86
205,92
278,85



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro centotrentacinque/85)	cad.	135,85
2.60.740.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	174,46
	(Euro centosettantaquattro/46)	cau.	174,40
2.60.740.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	220,22
	(Euro duecentoventi/22)	ouu.	220,22
2.60.750	Popolus tremula, in zolla.		
2.60.750.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	228,80
	(Euro duecentoventotto/80)	cau.	220,00
2.60.750.2	circ. cm 18 - 20.		202.20
	(Euro duecentoottantasei/00)	cad.	286,00
2.60.750.3	circ. cm 20 - 25.		
	(Euro trecentocinquantasette/50)	cad.	357,50
2.60.760	Prunus avium "Plena", serrulata, x subhirtella, yedoensis, virginiana, loro cultivar e ibridi.		
2.60.760.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centosettanta/17)	cad.	170,17
2.60.760.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro duecentoventuno/65)	cad.	221,65
2.60.770	Prunus cerasifera "Pissardii" nigra, in zolla.		
2.60.770.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecentoquarantatre/10)	cad.	243,10
2.60.770.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro trecentonovantasette/54)	cad.	397,54
2.60.780	Prunus lusitanica, in contenitore.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.60.780.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	393,25
	(Euro trecentonovantatre/25)		,
2.60.780.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	517,66
	(Euro cinquecentodiciassette/66)		
2.60.780.3	circ. cm 20 - 25. (Euro seicentosessanta/66)	cad.	660,66
2.60.790	Pterocarya fraxinifolia (Noce del Caucaso), stenoptera, in zolla.		
2.60.790.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro duecento/20)	cad.	200,20
2.60.790.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	257,40
	(Euro duecentocinquantasette/40)	oud.	201,40
2.60.800	Punica (Melograno da fiore) granatum e sue cultivar, in contenitore (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.800.1	circ. cm 14 - 16.	cad.	286,00
	(Euro duecentoottantasei/00)		
2.60.800.2	circ. cm 16 - 18.	cad.	393,25
	(Euro trecentonovantatre/25)		
2.60.810	Pyrus calleryana, communis e loro cultivar, in zolla.		
2.60.810.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	233,09
2.60.810.2	(Euro duecentotrentatre/09) circ. cm 18 - 20.		
2.00.010.2	(Euro duecentoottantasei/00)	cad.	286,00
2.60.810.3	circ. cm 20 - 25.		
		cad.	393,25



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro trecentonovantatre/25)		
2.60.820	Quercus ilex (Leccio), in contenitore. (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI").		
2.60.820.1	circ. cm 14 -16.	cad.	366,08
	(Euro trecentosessantasei/08)		
2.60.820.2	circ. cm 16 - 18.	cad.	509,08
	(Euro cinquecentonove/08)		000,00
2.60.820.3	circ. cm 18 - 20.	cad.	696,41
	(Euro seicentonovantasei/41)		555,11
2.60.830	Quercus castaneifolia, frainetto, pubescens (Roverella), in zolla.		
2.60.830.1	circ. cm 16 - 18.		250.25
	(Euro duecentocinquanta/25)	cad.	250,25
2.60.830.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	357,50
	(Euro trecentocinquantasette/50)	Gau.	337,30
2.60.830.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	483,34
	(Euro quattrocentoottantatre/34)	Gad.	400,04
2.60.840	Quercus cerris (Cerro), petraea, robur, in zolla.		
2.60.840.1	circ. cm 16 - 18.		000.70
	(Euro duecentootto/78)	cad.	208,78
2.60.840.2	circ. cm 18 - 20.	and	200.06
	(Euro duecentoottantotto/86)	cad.	288,86
2.60.840.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	386,10
	(Euro trecentoottantasei/10)		300,10
2.60.850	Quercus robur "Fastigiata", in zolla.		
2.60.850.1	h m 2,50 - 3,00.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentosettantaquattro/56)	cad.	274,56
2.60.850.2	h m 3,00 - 3,50.		202.05
	(Euro trecentonovantatre/25)	cad.	393,25
2.60.850.3	h m 3,50 - 4,00.		557.70
	(Euro cinquecentocinquantasette/70)	cad.	557,70
2.60.860	Robinia pseudoacacia e sue cultivar, in zolla.		
2.60.860.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centosessantacinque/88)	cad.	165,88
2.60.860.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	223,08
	(Euro duecentoventitre/08)	Cau.	220,00
2.60.860.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	294,58
	(Euro duecentonovantaquattro/58)	cau.	294,36
2.60.880	Sophora japponica e sue cultivar, in zolla.		
2.60.880.1	circ. cm 16 - 18.		470.75
	(Euro centosettantotto/75)	cad.	178,75
2.60.880.2	circ. cm 18 - 20.	and .	227 20
	(Euro duecentotrentasette/38)	cad.	237,38
2.60.880.3	circ. cm 20 - 25.		202.00
	(Euro trecentoventotto/90)	cad.	328,90
2.60.900	Tamarix gallica, ramosissima, in zolla.		
2.60.900.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centosettantaquattro/46)	cad.	174,46
2.60.900.2	circ. cm 18 - 20.		200.5
		cad.	238,81



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentotrentotto/81)		
2.60.910	Taxus bacccata (Tasso comune) fastigiata, in zolla.		
2.60.910.1	h m 2,00 - 2,20.	cad.	420,42
	(Euro quattrocentoventi/42)		
2.60.930	Tilia cordata, x euchlora, europea, platyphyllos, tomentosa e loro cultivar, in zolla.		
2.60.930.1	circ. cm 16 - 18.	cad.	160,16
	(Euro centosessanta/16)		
2.60.930.2	circ. cm 18 - 20.	cad.	231,66
	(Euro duecentotrentuno/66)		
2.60.930.3	circ. cm 20 - 25.	cad.	303,16
	(Euro trecentotre/16)	Journ 1	000,10
2.60.950	Ulmus pumila, plabra, montana, minor (carpinifolia) e loro cultivar e ibridi, in zolla.		
2.60.950.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centoottantasette/33)	cad.	187,33
2.60.950.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro duecentotrentuno/66)	cad.	231,66
2.60.950.3	circ. cm 20 - 25.		
	(Euro duecentoottantasei/00)	cad.	286,00
2.60.960	Zelkova carpinifolia, serrata, in zolla.		
2.60.960.1	circ. cm 16 - 18.		
	(Euro centonovantacinque/91)	cad.	195,91
2.60.960.2	circ. cm 18 - 20.		
	(Euro duecentosessantasette/41)	cad.	267,41
2.60.970	Fornitura di piante arboree, in zolla o in contenitore, di prima scelta, in perfette		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	condizioni, di altezza compresa tra 150 e 200 cm, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte. (Euro trentotto/50)	cad.	38,50
2.60.980	Fornitura di piante arboree, in zolla o in contenitore, di prima scelta, in perfette condizioni e rispondenti alle misure caratteristiche richieste, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. NOTA BENE La circonferenza del fusto (circ.) si intende misurata in centimetri ad 1 metro di		
	altezza dal colletto della pianta. L'altezza della pianta (h), in metri, si intende misurata dal colletto alla cima dell'albero.	cad.	187,00
2.61	ARBUSTI Fornitura di arbusti, in zolla od in contenitore, di prima scelta, in perfette condizioni e rispondenti alle misure caratteristiche richieste, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. NOTA BENE La circonferenza (circ.) del fusto si intende misurata in centimetri ad 1 metro di altezza dal colletto della pianta. L'altezza della pianta (h), in metri, si intende misurata dal colletto alla cima dell'albero. Si riportano per esemplificazione le equivalenze litri e diametro dei contenitori: v 1 = diametro di cm 12, v 2 = diametro di cm 15, v 3 = diametro di cm 18, v 5 = diametro di cm 20, v 7 = diametro di cm 20, v 7 = diametro di cm 24, v 12 = diametro di cm 24, v 12 = diametro di cm 28, v 18 = diametro di cm 30, v 25 = diametro di cm 33.		
2.61.10	Abelia x grandiflora e sue cultivar.		
2.61.10.1	v 3. (Euro sei/77)	cad.	6,77
2.61.10.2	v 10.	cad.	17,60
2.61.20	(Euro diciassette/60)		
	Acer campestre.		
2.61.20.1	v 7-9, h m 1,25 - 1,50.	cad.	33,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro trentatre/00)		
2.61.20.2	v 10, h m 1,50 - 2,00.	224	44.00
	(Euro quarantaquattro/00)	cad.	44,00
2.61.30	Arbutus unedo.		
2.61.30.1	v 30-35, h m 1,25 - 1,50.		77.00
	(Euro settantasette/00)	cad.	77,00
2.61.30.2	v 30-35, h m 1,50 - 1,75.	cad.	123,20
	(Euro centoventitre/20)	cau.	123,20
2.61.35	Aster ageratoides in varietà v. 2		
	(Euro nove/00)	cad.	9,00
2.61.50	Berbeis spp, loro cultivar e ibridi.		
2.61.50.1	v 3.		0.00
	(Euro nove/90)	cad.	9,90
2.61.50.2	v 10.	cad.	20,90
	(Euro venti/90)		20,00
2.61.55	Borago officinalis in varietà v.2		
	(Euro nove/00)	cad.	9,00
2.61.60	Buddleja alternifolia, davidii, "Fallowiana", "Wejerana", loro cultivar e ibridi.		
2.61.60.1	v 3.		
	(Euro otto/80)	cad.	8,80
2.61.60.2	v 10.		
	(Euro diciassette/60)	cad.	17,60
2.61.70	Buxus sempervirens (Bosso comune).		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.61.70.1	h m 0,50 - 0,60.	cad.	12,79
	(Euro dodici/79)		12,79
2.61.70.2	h m 0,60 - 0,80.	cad.	17,05
	(Euro diciassette/05)		
2.61.80	Buxus sempervirens "Suffruticosa" (pumila) (Bosso nano).		
2.61.80.1	m 0,30 - 0,35.	cad.	18,70
	(Euro diciotto/70)	·	
2.61.90	Calycanthus praecox (Chimonantus fragrans).		
2.61.90.1	h m 0,80 - 1,00.	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)	·	10,10
2.61.90.2	h m 1,00 - 1,25.	cad.	19,80
	(Euro diciannove/80)	·	10,00
2.61.100	Carpinus betulus.		
2.61.100.1	h m 1,00 - 1,50.	cad.	27,50
	(Euro ventisette/50)	. I dad.	21,00
2.61.100.2	h m 1,50 - 2,00.	cad.	44,00
	(Euro quarantaquattro/00)	. I dad.	11,00
2.61.110	Chaenomeles speciosa, x superba e loro cultivar.		
2.61.110.1	v 15-18.	cad.	25,30
	(Euro venticinque/30)	· Cau.	20,30
2.61.120	Chamaecyparis lawsoniana (Cipresso di Lawson).		
2.61.120.1	v 3.	cad	6,05
		cad.	0,05



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro sei/05)		
2.61.140	Clerodendrum fragrans, bungei, trichotomum.		
2.61.140.1	v 3.	cad.	19,80
	(Euro diciannove/80)	odu.	13,00
2.61.145	Coreopsis lanceolata v.2		
	(Euro dodici/00)	cad.	12,00
2.61.150	Cornus alba e sue cultivar, mas (Corniolo), sanguinea.		
2.61.150.1	v 3.	cad.	8,80
	(Euro otto/80)	cau.	0,00
2.61.150.2	v 10.	cad.	22,00
	(Euro ventidue/00)		,
2.61.160	Cotinus coggygria e sue cultivar.		
2.61.160.1	h m 0,40 - 0,60.	cad.	6,60
	(Euro sei/60)		
2.61.160.2	h m 1,25 - 1,50.	cad.	40,70
	(Euro quaranta/70)		
2.61.170	Cotoneaster conspicuus, franchetii, lacteus, salicifolius. (VEDI ANCHE SEZIONE "PIANTE TAPPEZZANTI, ECC.")		
2.61.170.1	v 10.	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)	Joan.	13,40
2.61.180	Crataegus (Biancospino) monogyna, laevigata (oxyacantha) e loro cultivar. (VEDI ANCHE SEZIONE "PIANTE ARBOREE")		
2.61.180.1	circ. cm 8 - 10.		
	(Euro quarantotto/40)	cad.	48,40
	Pag 28		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.61.190	Cupressocyparis leylandii (Cipresso di Leyland).		
2.61.190.1	v 4.		
	<u></u>	cad.	5,50
	(Euro cinque/50)		
2.61.190.2	v 7.		
	(Euro otto/80)	cad.	8,80
2.61.200	Cytisus (Ginestra) x praecox, scoparius (Ginestra dei carbonai), loro cultivar e ibridi.		
0.04.000.4			
2.61.200.1	v 3.	cad.	6,60
	(Euro sei/60)		
2.61.200.2	v 7.		
	(Euro sedici/50)	cad.	16,50
	(Luio seuloi/so)		
2.61.210	Deutzia spp., loro cultivar e ibridi.		
2.61.210.1	v 3.		
	(Euro dodici/10)	cad.	12,10
	(Euro dodici/ 10)		
2.61.210.2	v 7.	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)	Cau.	15,40
2.61.220	Edgeworthia chrysantha.		
2.01.220	Lugewortila eritysantila.		
2.61.220.1	v 7.		25.20
	(Euro venticinque/30)	cad.	25,30
2.61.230	Eleagnus angustifolia (Olivo di Boemia - VEDI ANCHE SEZIONE "PIANTE		
2.01.230	ARBOREE"), x ebbingei, pungens e loro cultivar.		
2.61.230.1	v 10.		
		cad.	17,60
	(Euro diciassette/60)		
2.61.230.2	v 18.		
		cad.	61,60



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro sessantuno/60)		
2.61.240	Eriobotrya japonica (Nespolo del Giappone), reflexa e loro ibridi.		
2.61.240.1	v 18.	cad.	36,30
	(Euro trentasei/30)	Gau.	30,30
2.61.240.2	v 18.	cad.	61,60
	(Euro sessantuno/60)		01,00
2.61.250	Euonimus alatus, fortunei, japonicus e loro coltivar.		
2.61.250.1	v 3.	cad.	11,00
	(Euro undici/00)	Cau.	11,00
2.61.250.2	v 10.	cad.	28,60
	(Euro ventotto/60)		20,00
2.61.260	Forsythia x intermedia e sue cultivar.		
2.61.260.1	v 3.	cad.	5,50
	(Euro cinque/50)		5,50
2.61.260.2	v 10.	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)		10, 10
2.61.261	Gaura lindheimeri in varietà v.2		
	(Euro quindici/00)	cad.	15,00
2.61.270	Genista (vedi Cytisus).		
2.61.280	Hibiscus syriacus e sue cultivar.		
2.61.280.1	h m 0,60 - 0,80.		
	(Euro undici/00)	cad.	11,00
2.61.280.2	h m 1,00- 1,25.		
		cad.	18,70



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro diciotto/70)		
2.61.290	Hydrangea (Ortensia) hortensis, paniculata e loro cultivar.		
2.61.290.1	v 3.		
	(Euro sette/70)	cad.	7,70
2.61.290.2	v 10.	cad.	16,50
	(Euro sedici/50)		10,50
2.61.300	Hydrangea (Ortensia) arborescens, quercifolia, serrata e loro cultivar.		
2.61.300.1	v 3.		9 90
	(Euro otto/80)	cad.	8,80
2.61.300.2	v 10.	cad.	19,80
	(Euro diciannove/80)		
2.61.310	Hypericum spp., loro cultivar e ibridi.		
2.61.310.1	v 3.	cad.	7,70
	(Euro sette/70)	Cau.	7,70
2.61.310.2	v 10.	and	22.00
	(Euro ventidue/00)	cad.	22,00
2.61.320	Ilex aquifolium (Agrifoglio comune).		
2.61.320.1	v 30-35, h m 1,00 - 1,25.		20.00
	(Euro sessantotto/20)	cad.	68,20
2.61.320.2	v 50, h m 1,25 - 1,50.	and	102.20
	(Euro centodue/30)	cad.	102,30
2.61.330	Ilex AQUIFOLIUM, x altaclerensis, cornuta e loro cultivar.		
2.61.330.1	v 30-35, h m 1,00 - 1,25.		04.00
	Pag 31	cad.	91,30



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro novantuno/30)		
2.61.330.2	v 50, h m 1,25 - 1,50.		
	(Euro contatrodiai/20.)	cad.	113,30
	(Euro centotredici/30)		
2.61.335	Iris germanica in varietà v. 2		
		cad.	12,00
	(Euro dodici/00)		
2.61.340	Jasminum (Gelsomino) humile, nudiflorum, primulinum (mesnyi). (VEDI ANCHE		
	SEZIONE "PIANTE RAMPICANTI")		
2.61.340.1	V 3.		
	(Euro nove/90)	cad.	9,90
2.61.350	Juniperus (Ginepro) chinensis, communis, horizontalis e loro cultivar.		
2.61.350.1	v 3.		
	(Euro sei/60)	cad.	6,60
2.61.350.2	v 7-10.	cad.	16,50
	(Euro sedici/50)		10,00
2.61.360	Kerria japonica e sue cultivar.		
2.61.360.1	v 3.	cad.	6,60
	(Euro sei/60)	·	0,00
2.61.370	Kolkwitzia amabilis e sue cultivar.		
2.61.370.1	v 3.	cad.	8,80
	(Euro otto/80)	. Cau.	0,00
2.61.380	Lagerstroemia indica cultivar classiche.		
2.61.380.1	h m 1,00 - 1,25.	and a	40.50
	(Euro sedici/50)	cad.	16,50
2.64.290.2	h m 1 25 1 50		
2.61.380.2	h m 1,25 - 1,50.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro ventidue/00)	cad.	22,00
2.61.380.3	h m 1,50 - 1,75.	cad.	30,80
	(Euro trenta/80)	Cau.	30,80
2.61.390	Lagerstroemia indica cultivar nane.		
2.61.390.1	v 3.	cad.	7,70
	(Euro sette/70)		.,
2.61.390.2	v 7.	cad.	19,80
	(Euro diciannove/80)		
2.61.400	Lagerstroemia indica cultivar americane.		
2.61.400.1	v 3.	cad.	7,70
	(Euro sette/70)		
2.61.400.2	v 10.	cad.	19,25
	(Euro diciannove/25)		
2.61.400.3	v 18.	cad.	44,00
	(Euro quarantaquattro/00)		
2.61.410	Laurus nobilis (Alloro).		
2.61.410.1	h m 0,60 - 0,80.	cad.	6,60
	(Euro sei/60)		
2.61.410.2	h m 1,25 - 1,50.	cad.	23,10
	(Euro ventitre/10)		
2.61.420	Ligustrum japonicum, lucidum, ovalifolium (Ligustro della California), sinense, "Texanum" e loro cultivar.		
2.61.420.1	v 3.	cad.	11,00
			11,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro undici/00)		
2.61.420.2	v 10.		
		cad.	31,90
	(Euro trentuno/90)		
2.61.430	Lonicera -forme arbustive- fragrantissima, x purpusii, tatarica e loro cultivar.		
2.61.430.1	v 3.	cad.	12,10
	(Euro dodici/10)		
2.61.430.2	v 10.		
		cad.	30,80
	(Euro trenta/80)		
2.61.440	Lonicera -forme arbustive- nitida, pileata e loro cultivar.		
2.61.440.1	v 3.		
2.01.110.1		cad.	5,50
	(Euro cinque/50)		
2.61.450	Magnolia -forme arbustive- liliiflora, x loebneri, x soulangeana, loro cultivar e ibridi.		
2.61.450.1	v 10.		
	(Euro cinquantacinque/00)	cad.	55,00
	(Laro omquamuomquoroo)		
2.61.450.2	v 30.	and	99,00
	(Euro novantanove/00)	cad.	99,00
2.61.460	Mahonia aquifolium, japonica, x media e loro cultivar.		
2.01.400	Manonia aquilolium, japonica, x media e loro cultivar.		
2.61.460.1	v 3.		
	(Euro otto/80)	cad.	8,80
2.61.460.2	v 10.		
2.01.400.2	V 10.	cad.	19,80
	(Euro diciannove/80)		
2.61.470	Nandina domestica e sue cultivar.		
2.61.470.1	v 3.		
Z.U1.41U.1	v J.	cad.	14,30



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro quattordici/30)		
2.61.470.2	v 10.	cad.	34,10
0.04.400	(Euro trentaquattro/10)		
2.61.480	Nerium oleander (Oleandro) e sue cultivar.		
2.61.480.1	v 3.	cad.	14,30
	(Euro quattordici/30)		
2.61.480.2	v 10.	cad.	34,10
	(Euro trentaquattro/10)		
2.61.490	Osmanthus heterophyllus, x fortunei, x burkwoodii.		
2.61.490.1	v 30, h m 1,00 - 1,25.	cad.	57,20
	(Euro cinquantasette/20)		
2.61.490.2	v 30, h m 1,25 - 1,50.	cad.	121,00
	(Euro centoventuno/00)		
2.61.500	Osmanthus fragrans.		
2.61.500.1	v 30, h m 1,00 - 1,25.	cad.	99,00
	(Euro novantanove/00)		·
2.61.500.2	v 50, h m 1,25 - 1,50.	cad.	96,80
	(Euro novantasei/80)		33,33
2.61.505	Perovskia atriplicifoglia v.2		
	(Euro quattordici/00)	cad.	14,00
2.61.510	Philadelphus (Fior d'Angelo) coronarius, sue cultivar e altri ibridi.		
2.61.510.1	v 3.	cad.	5,50
	(Euro cinque/50)		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.61.510.2	v 10.	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)		10,70
2.61.520	Photinia x fraseri, serrulata e loro cultivar.		
2.61.520.1	v 3, h m 0,60 - 0,80.	cad.	7,15
	(Euro sette/15)	. Cau.	7,13
2.61.520.2	v 10, h m 1,00 - 1,25.	cad.	20,90
	(Euro venti/90)		
2.61.530	Pittosporum tobira.		
2.61.530.1	v 3.		
	(Euro cinque/50)	cad.	5,50
2.61.530.2	v 10.	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)		10,10
2.61.540	Pittosporum tobira "Nanum".		
2.61.540.1	v 3.		
	(Euro quattordici/00)	cad.	14,00
2.61.540.2	v 10.		
	(Euro sedici/50)	cad.	16,50
2.61.550	Prunus laurocerasus, lusitanica (Lauro del Portogallo) e loro cultivar.		
2.61.550.1	v 3.		
	(Euro undici/00)	cad.	11,00
2.61.550.2	v 10.	موم ا	00.00
	(Euro trentatre/00)	cad.	33,00
2.61.560	Punica (Melograno da Fiore) granatum var. nana, granatum "Flore pleno".		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.61.560.1	v 10.		
	(Euro quindici/40)	cad.	15,40
2.61.570	Pyracanta coccinea, sue cultivar e ibridi. (VEDI ANCHE SEZIONE "PIANTE TAPPEZZANTI, ECC.")		
2.61.570.1	v 3.	cad.	6,60
	(Euro sei/60)	. Cau.	0,00
2.61.570.2	v 5.	224	40.40
	(Euro dodici/10)	cad.	12,10
2.61.590	Rosa "botaniche". (VEDI ANCHE SEZIONE "TRE")		
2.61.590.1	v 3.		
	(Euro otto/80)	cad.	8,80
2.61.591	Salvia greggii "Red" v. 2		
	(Euro quattordici/00)	cad.	14,00
2.61.592	Salvia nemorosa caradonna v. 2		
	(Euro dodici/00)	cad.	12,00
2.61.600	Spiraea x bumalda, japonica, prunifolia, thunbergii, x vanhouttei e loro cultivar.		
2.61.600.1	v 3.		
	(Euro cinque/50)	cad.	5,50
2.61.600.2	v 10.	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)	Cau.	13,40
2.61.610	Spartium (vedi Cytisus).		
2.61.611	Stachys lanata v.2		
	(Euro dodici/00)	cad.	12,00
	Dog 27		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.61.612	Stipa tenuissima v. 2		
		cad.	10,60
	(Euro dieci/60)		
2.61.620	Syringa microphylla, mejeri, patula, x persica "Laciniata", vulgaris (Lillà) e loro cultivar.		
2.61.620.1	v 3.		
	(Euro dodici/10)	cad.	12,10
2.61.620.2	v 7.		
	(Euro diciassette/60)	cad.	17,60
	(Luio diciassette/ou)		
2.61.630	Taxus baccata (Tasso comune). (VEDI ANCHE SEZIONE "PIANTE ARBOREE")		
2.61.630.1	h m 0,60 - 0,80.		
		cad.	23,10
	(Euro ventitre/10)		
2.61.630.2	h m 0,80 - 1,00.		
	(Euro trentacinque/20)	cad.	35,20
2.61.650	Viburnum lucidum, tinus (Lentaggine), opulus e loro cultivar.		
2.61.650.1	v 10.		
	(Euro cinque/50)	cad.	5,50
2.61.650.2	v 20.		
	(Euro ventisette/50)	cad.	27,50
	(Euro veriliselle/30)		
2.61.660	Viburnum carlesii, davidii, fragrans, plicatum, loro cultivar e ibridi.		
2.61.660.1	v 3.		
		cad.	8,80
	(Euro otto/80)		
2.61.660.2	v 19.		
	(Euro venti/90)	cad.	20,90
2.61.665	Verbena bonariensis		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	v. 2 (Euro tredici/00)	cad.	13,00
2.61.670	Weigela spp., loro cultivar e ibridi.		
2.61.670.1	v 3.	cad.	9,90
	(Euro nove/90)		
2.61.670.2	v 10.	cad.	14,30
0.04.075	(Euro quattordici/30)		
2.61.675	Euphorbia in varietà v. 2	cad.	9,00
	(Euro nove/00)		
2.61.680	Fornitura di arbusti, in zolla o in contenitore, di prima scelta, in perfette condizioni, di altezza compresa tra 50 e 80 cm, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito.		
	(Euro quindici/00)	cad.	15,00
2.62	PIANTE RAMPICANTI (SCANDENTI) Fornitura di piante rampicanti, in zolla od in contenitore, di prima scelta, in perfette condizioni e rispondenti alle misure caratteristiche richieste, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. NOTA BENE		
	La circonferenza del fusto (circ.) si intende misurata in centimetri ad 1 metro di altezza dal colletto della pianta. L'altezza della pianta (h), in metri, si intende misurata dal colletto alla cima dell'albero.		
	Si riportano per esemplificazione le equivalenze litri e diametro dei contenitori: v 1 = diametro di cm 12, v 2 = diametro di cm 15, v 3 = diametro di cm 18,		
	v 5 = diametro di cm 20, v 7 = diametro di cm 22, v 9 = diametro di cm 24, v 12 = diametro di cm 26,		
	v 15 = diametro di cm 28, v 18 = diametro di cm 30, v 25 = diametro di cm 33.		
2.62.10	Akebia quinata, trifoliata.		
2.62.10.1	v 3.		
		cad.	11,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro undici/00)		
2.62.10.2	v 7.		
		cad.	17,60
	(Euro diciassette/60)		
2.62.20	Ampelosis (vedi Parthenocissus).		
2.62.30	Campsis radicans, x tagliabuana, Bignonia capensis.		
2.62.30.1	v 3.		
	(F	cad.	11,00
	(Euro undici/00)		
2.62.30.2	v 7.		
	(Euro tredici/20)	cad.	13,20
2.62.40	Clematis ssp. armandii.		
2.62.40.1	v 2.		
	(F	cad.	23,10
	(Euro ventitre/10)		
2.62.40.2	v 3.		
	(Euro ventinove/70)	cad.	29,70
2.62.50	Clematis spp. altre specie ed ibridi.		
2.62.50.1	v 2.		
		cad.	12,10
	(Euro dodici/10)		
2.62.50.2	v 3.		
	(Euro diciassette/60)	cad.	17,60
2.62.60	Hedera canariensis, colchica, helix (Edera comune), "Hibernica" (Edera d'Irlanda) e loro cultivar.		
2.62.60.1	v 2.	cad.	8,80
	(Euro otto/80)	cau.	0,00
0.00.00.0	2		
2.62.60.2	v 3.	cad.	13,20



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro tredici/20)		
2.62.70	Jasminum officinale (Gelsomino comune bianco), nudiflorum. (VEDI ANCHE SEZIONE "ARBUSTI")		
2.62.70.1	v 2.	cad.	8,80
	(Euro otto/80)	Cau.	0,00
2.62.70.2	v 3.	cad.	11,00
	(Euro undici/00)		11,00
2.62.80	Lonicera caprifolium (Caprifoglio), etrusca, japonica, x brownii, x heckrottii, x telmanniana, peryclimenum, loro cultivar e ibridi.		
2.62.80.1	v 2.	cad.	9,90
	(Euro nove/90)	Gad.	3,50
2.62.80.2	v 3.	cad.	12,10
	(Euro dodici/10)		,
2.62.90	Parthenocissus henryana, quinquefolia (Vite del Canada), tricuspidata.		
2.62.90.1	v 2.	cad.	9,90
	(Euro nove/90)	Gad.	3,30
2.62.90.2	v 3.	cad.	11,00
	(Euro undici/00)		11,00
2.62.100	Rosa -specie e cultivar rampicanti e sarmentose- banksiae, bracteata, filipes, laevigata, altre specie, loro cultivar e ibridi.		
2.62.100.1	v 3.		
	(Euro dodici/10)	cad.	12,10
2.62.100.2	v 10.	مو ځ	05.00
	(Euro venticinque/30)	cad.	25,30
2.62.110	Trachelospermum asiaticum, jasminoides (Falso gelsomino).		
	Pag. 41		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.62.110.1	v 3. (Euro otto/80)	cad.	8,80
2.62.110.2	v 5. (Euro sedici/50)	cad.	16,50
2.62.120	Wisteria (Glicine) floribunda, sinensis, loro cultivar ed ibridi.		
2.62.120.1	v 3. (Euro tredici/20)	cad.	13,20
2.62.120.2	v 7.	cad.	23,10
2.63	(Euro ventitre/10) PIANTE TAPPEZZANTI PERENNI, ARBUSTIVE ED ERBACEE, GRAMINACEE IN VARIETA', ROSE Fornitura di piante tappezzanti perenni, arbustive ed erbacee, graminacee in varietà, rose, in zolla od in contenitore, di prima scelta, in perfette condizioni e rispondenti alle misure caratteristiche richieste, esenti da malattie, da ferite causate dalla grandine, da parassiti o da azioni meccaniche estranee alla normale manutenzione delle piante in vivaio. NOTA BENE Si riportano per esemplificazione le equivalenze litri e diametro dei contenitori: v 2 = diametro di cm 15, v 3 = diametro di cm 18,		
2.63.10	Piante tappezzanti, perenni arbustive ed erbacee, graminacee in varietà		
2.63.10.1	v 2. (Euro dieci/00)	cad.	10,00
2.63.10.2	v 3. (Euro tredici/00)	cad.	13,00
2.63.20	Piante tappezzanti, perenni arbustive ed erbacee, graminacee in varietà		
2.63.20.1	v 2. (Euro tre/85)	cad.	3,85
2.63.20.2	v 3.	cad.	4,63
	Pog. 42		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro quattro/63)		
2.63.40	Rose paesaggistiche (marchio registrato).		
2.63.40.1	v 3.	cad.	7,70
	(Euro sette/70)	cau.	7,70
2.63.40.2	v 5.	cad.	12,10
	(Euro dodici/10)		
2.63.60	Fioriture annuali.	cad.	0,55
	(Euro zero/55)		
2.64	MATERIALE PER GIARDINAGGIO.		
2.64.10	Terriccio universale in sacchi da L 80. Terricciato organico per tappeti erbosi, composto per il 30% da sostanza organica con aggiunta di terricci, vagliato e concimato, pH neutro.	and	10.03
	(Euro dieci/93)	cad.	10,93
2.64.20	Corteccia di pino in sacchi da L 80. Corteccia di pino, priva di impurità pr pacciamatura di piante arboree, arbustive ed erbacee.	cad.	7,48
	(Euro sette/48)	cau.	7,40
2.64.30	Corteccia di pino sfusa per paciamatura. Corteccia di pino, priva di impurità per paciamatura di piante arboree, arbustive ed erbacee.		
	(Euro ottantanove/70)	m³	89,70
2.64.40	Solfato ammoniaco, in sacchi da kg 50.	l	0.00
	(Euro zero/22)	kg	0,22
2.64.50	Fertilizzante NPK a lenta cessione, sacchi kg 25 (tipo retard).	ka	0,81
	(Euro zero/81)	kg	0,01
2.64.60	Erbicida sistemico totale, P.A glifosate (tipo touch down).		12,08
	(Euro dodici/08)		12,00
2.64.70	Insetticida a largo spettro anticoccidico (tipo supracid).		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro quindici/53)	I	15,53
2.64.80	Insetticida P.A imidacloprid (tipo confidor).		
	(Euro centotrentotto/00)	I	138,00
2.64.90	Insetticida P.A qunalfox (tipo ekos).		
	(Euro ventiquattro/73)	I	24,73
2.64.100	Insetticida P.A burofezi (tipo applaud) regolatore di crescita).		
	(Euro centosedici/15)	kg	116,15
2.64.110	Acaricida P.A tebufenpyrad (tipo oscar).		
	(Euro duecentosettantotto/30)	kg	278,30
2.64.120	Funghicida P.A carbendazin (tipo bavistin).		
	(Euro ventiquattro/73)	kg	24,73
2.64.130	Funghicida P.A tebuconozone (tipo folicur).		
	(Euro cinquantasette/50)	kg	57,50
2.64.140	Insetticida biologico P.A bacillus thurigiensis (tipo delfin).		
	(Euro cinquantaquattro/05)	kg	54,05
2.64.150	Insetticaricida P.A acefate (tipo ortante).		
	(Euro diciannove/55)	kg	19,55
2.64.160	Olio minerale bianco trattamento invernale (tipo sipcamol).		
	(Euro uno/47)	I	1,47
2.64.170	Olio minerale bianco trattamento estivo.		
	(Euro tre/91)		3,91
2.64.180	Ossicloruro di rame.	1	0.04
	(Euro tre/91)	kg	3,91
	Pag 44		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.64.190	Poltiglia bordolese, solfato P.A di rame. (Euro due/30)	kg	2,30
2.65	MATERIALE PER RECINZIONI IN LEGNO		
2.65.10	Recinzioni in legno con assicelle verticali. Realizzata con montanti in legno bilamellare di conifera nordica della sezione di almeno cm 9X9, piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Due correnti orizzontali in legno massello di conifera nordica della sezione di almeno cm 3X9 e assicelle verticali di riempimento formate da tavole in legno massello di conifera nordica dello spessore di almeno cm 2 e della larghezza di cm 9 circa, con testa arrotondata, che vengono avvitate sui correnti orizzontali con un interasse di cm 4 l'una dall'altra. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Le parti metalliche sono in acciaio zincato. Altezza della recinzione metri 1, interasse metri 2.		
2.65.10.1	Interasse 2 m. x h m 1. (Euro centoquattordici/00)	m	114,00
2.65.10.2	Interasse 2 m. x h. m 1,20. (Euro centoventitre/60)	m	123,60
2.65.20	Recinzioni in legno con traverso mezzo tondo. Composta da montante tornito h 1.50 m, con punta e scavo in testa per l'appoggio del corrimano dello stesso diametro, traversa mezzo tonda, fascetta zincata a caldo per il fissaggio del corrimano al montante con viteria zincata.Il legno utilizzato é il conifera nordica impregnata in autoclave (sottovuoto e pressione) con sali antimuffa ed antimarciume senza cromo. Altezza fuori terra 1000 mm pali da interro.		
2.65.20.1	Montante diametro 100 mm mezzo tondo sez. 50 x 100 mm.	m	25,80
2.65.20.2	(Euro venticinque/80) Montante diametro 120 mm mezzo tondo sez. 60 x 120 mm.		
	(Euro trentasei/00)	m	36,00
2.65.30	Recinzioni in legno con traverso tondo. Composta da montante tornito h 1.50 m, con punta e scavo in testa per l'appoggio del corrimano dello stesso diametro e foro del diametro di 80 mm per l'inserimento del corrente, fascetta zincata a caldo per il fissaggio del corrimano al montante con viteria zincata. Corrente tornito del diametro di 80 mm lunghezza 2000 mm. Il legno utilizzato é il conifera nordica impregnata in autoclave (sottovuoto e pressione) con sali antimuffa ed antimarciume senza cromo. Altezza fuori terra 1000 mm pali da interro.		
	Pag 45		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.65.30.1	Montante diametro mm 120. (Euro trentasette/80)	m	37,80
2.65.30.2	Montante diametro mm 140.	m	46,80
	(Euro quarantasei/80)		40,00
2.65.40	Recinzioni in legno senza traverso. Composta da montante tornito h 1.50 m, con punta e scavo in testa per l'appoggio del corrimano dello stesso diametro, fascetta zincata a caldo per il fissaggio del corrimano al montante con viteria zincata. Il legno utilizzato é il conifera nordica impregnata in autoclave (sottovuoto e pressione) con sali antimuffa ed antimarciume senza cromo. Altezza fuori terra 1000 mm pali da interro.		
2.65.40.1	Montante diametro mm 100.	m	20,40
	(Euro venti/40)		
2.65.40.2	Montante diametro mm 120.	m	28,20
	(Euro ventotto/20)		
2.66	MATERIALE PER RECINZIONI IN METALLO		
2.66.10	Reti. Devono essere corredate, a seconda delle caratteristiche di montaggio, da filo di tensione in acciaio zincato e plastificato colore verde, diametro del filo 3.30 mm; filo di legatura in acciaio zincato e plastificato colore verde, diametro del filo 1.70 mm; bacchette di tensione in acciaio duro zincato e plastificato, dimensioni variabili a seconda dell'utilizzo, colore verde; tenditori in acciaio zincato e plastificato colore verde, muniti di rocchetto tenditore, compreso il trosporto in loco.		
2.66.10.1	Rete a rombi plastificata h 1.50 m. A maglia sciolta, realizzata in acciaio crudo zincato a caldo e plastificato a semplice torsione a maglie romboidali da 50 x 50 mm., filo da 2.70 mm.		
	(Euro otto/25)	m	8,25
2.66.10.2	Rete a rombi plastificata h 2.00 m. A maglia sciolta, realizzata in acciaio crudo zincato a caldo e plastificato a semplice torsione a maglie romboidali da 50 x 50 mm., filo da 2.70 mm.		
	(Euro nove/90)	m	9,90
2.66.10.3	Rete rettangolare plastificata h 1.50 m. Elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia rettangolare 100 x 50 mm. zincata e plastificata colore verde. I fili orizzontali sono ondulati per facilitare la tensione. La rete, in alto ed in basso, ha due maglie quadrate di 50 x 50 mm. Diametro filo da 2,50 mm.		
		m	7,92
	Pag 46		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro sette/92)		
2.66.10.4	Rete rettangolare plastificata h 2.00 m Elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia rettangolare 100 x 50 mm zincata e plastificata colore verde. I fili orizzontali sono ondulati per facilitare la tensione. La rete, in alto ed in basso, ha due maglie quadrate di 50 x 50 mm.Diametro filo da 2.50 mm.		
	(Euro dieci/20)	m	10,20
2.66.10.5	Rete quadra plastificata h 1.50 m. Elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia quadrata zincata e plastificata colore verde, i fili orizzontali sono ondulati per facilitare la tensione; maglia quadrata da 50 x 50 mm circa con punte su un lato da 25 mm diametro filo da 3.30 mm.		
	(Euro tredici/58)	m	13,58
2.66.10.6	Rete quadra plastificata h 2.00 m. Elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia quadrata zincata e plastificatacolore verde, i fili orizzontali sono ondulati per facilitare la tensione; maglia quadrata da 50 x 50 mm circa con punte su un lato da 25 mm diametro filo da 3.30 mm.		40.45
	(Euro diciotto/15)	m	18,15
2.66.20	Pannelli. Devono essere corredatti, a seconda delle caratteristiche di montaggio, da giunti di fissaggio in poliamide, per il fissaggio di n° 2 pannelli al palo all'altezza degli inserti, di colore adeguati; bulloni di sicurezza in acciaio inox a testa bombata, con brugola a 6 lati di 3/16' per il bloccaggio dei giunti di fissaggio negli inserti dei pali; copribulloni in plastica, per coprire i fori dei giunti; graffa in acciaio inox, per agganciare n° 2 pannelli; staffe di fissaggio in acciaio zincato a caldo e plastificato in poliestere, servono per la connessione, a scomparsa, tra pali e pannelli, comprensivo di trasporti in loco.		
2.66.20.1	Plastificato h 150 m. Realizzata con tondini verticali e piatti orizzontali elettrosaldati tra loro, zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm, sezione del piatto 15 x 6 mm, diametro dei tondi verticali 5 mm, pannelli da 2500 mm.		
	(Euro ottantasette/45)	m	87,45
2.66.20.2	Plastificato h 2.00 m. Realizzata con tondini verticali e piatti orizzontali elettrosaldati tra loro, zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm. su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm., sezione del piatto 15 x 6 mm., diametro dei tondi verticali 5 mm, pannelli da 2500 mm.		
	(Euro centoundici/38)	m	111,38
2.66.20.3	Plastificato con nervature h 1.50 m. Realizzata con tondini verticali e piatti orizzontali elettrosaldati tra loro, zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm. su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm., sezione del piatto 15 x 6 mm, diametro dei tondi verticali 5 mm, pannelli da 2500 mm.		
	Pag 47	I	I



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Fare-size-sea-table-100.)	m	53,63
	(Euro cinquantatre/63)		
2.66.20.4	Plastificato con nervature h 2.00 m.		
	Realizzata con tondini verticali e piatti orizzontali elettrosaldati tra loro, zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30		
	mm. su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm, sezione del piatto 15 x 6 mm, diametro		
	dei tondi verticali 5 mm, pannelli da 2500 mm.	m	64,35
	(Euro sessantaquattro/35)	'''	04,00
2.66.20.5	Zincato h 1.50 m. Realizzato in acciaio zincato a caldo elettrosaldato. Maglia 62 x 132 mm piatto		
	vertivale da 25 x 3 mm e tondino orizzontale da diametro 3 mm, pannello da 2 m.		
		m	103,13
	(Euro centotre/13)		
2.66.20.6	Zincato h 2.00 m.		
	Realizzato in acciaio zincato a caldo elettrosaldato. Maglia 62 x 132 mm piatto		
	verticale da 25 x 3 mm e tondino orizzontale da diametro 3 mm, pannello da 2 m.	m	145,86
	(Euro centoquarantacinque/86)		110,00
2.66.20.7	Con tubolari verniciata h 1.90 m. Realizzati mediante profilati tubolari saldati a due correnti orizzontali in tubolare a		
	sezione rettangolare di 60 x 40 x 2 mm. Tubolari verticali a sezione quadrata 25 x		
	25 x 105 mm posizionati a forma di rombo, possanti attraverso i corenti, saldati agli stessi e terminanti a punta nella parte superiore.L'interasse tra gli elementi verticali		
	è di 150 mm.Le barre verticali fuoriescono da quelle orizzontali di 175 mm in altro e 100 mm in basso.		
	Too nim in susse.	m	332,48
	(Euro trecentotrentadue/48)		
2.66.30	Paletti.		
2.66.30.1	Paletti zincato a "T". Sez. 35 x 35 x 4.5 mm.(peso medio 2,30 kg/m).		
	Paletti in ferro a T, sezione mm 35x35x4,5 (peso medio 2,30 kg/m) forniti e posti in opera completi di punta a lancia e fori per la legatura della rete metallica (uno in		
	sommità, uno alla base, e uno ogni 60-80 cm) coloriti con una mano di minio e due passate di colore ad olio, o plastificati posti su dado in calcestruzzo, compreso nel		
	prezzo, delle dimensioni di cm 25x25x25.		
		m	9,08
	(Euro nove/08)		
2.66.30.2	Paletti plastificato a "T". Sez. 35 x 35 x 4.5 mm.		
		m	9,90
	(Euro nove/90)		
2.66.30.3	Palo plastificato tondo.		
00.00.0	A sezione quadrata, in lamiera d'acciaio, provvisti di inserti filettati per il fissaggio		
	dei pannelli, cappuccio in plastica. Dimensioni 60 x 60 x 1.50 mm.	m	7.50
		m	7,59
	Pag 48		<u> </u>



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro sette/59)		
2.66.30.4	Palo plastificato quadrato. A sezione quadrata, in lamiera d'acciaio, provvisti di inserti filettati per il fissaggio dei pannelli, cappuccio in plastica. Dimensioni 60 x 60 x 1.50 mm.	m	22,61
	(Euro ventidue/61)		
2.66.30.5	Palo da 70 x 45 mm. In lamiera d'acciaio, zincato sia internamente che esternamente, provvisto di asole per il fissaggio dei pannelli, cappuccio in plastica. Dimensioni sezione del pali 70 x 45 mm incavi laterali di 43 mm.	lm	22,77
	(Euro ventidue/77)		22,11
2.66.30.6	Palo quadro. Tubolare saldato in lamiera d'acciaio a sezione quadrata, rivestito in poliestere, con cappuccio in alluminio. Dimensioni $60 \times 60 \times 2$ mm.	m	35,48
	(Euro trentacinque/48)		33,40
2.66.30.7	Piantane zincate da annegare. Realizzati con piatto 60 x 8 mm. d'acciaio zincato a caldo.	m	5,45
	(Euro cinque/45)		
2.66.30.8	Piantane zincate da tassellare. Realizzati con piatto 60 x 8 mm. d'acciaio zincato a caldo.	m	8,58
	(Euro otto/58)		,
2.66.40	Cancelli pedonali. Con anta da m 1,00.		
2.66.40.1	Con rete quadra h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm. Specchiature: rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivo, zincatura, tattamento di possivazione,ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con spessore minimo di 60 micron. Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico. Cerniere regolabili.		
	(Euro quattrocentonovantacinque/00)	cad.	495,00
2.66.40.2	Con rete quadra h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm Specchiature: rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivo zincatura, tattamento di possivazione,ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con spessore minimo di 60 micron. Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico. Cerniere regolabili.		
		cad.	544,50



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro cinquecentoquarantaquattro/50)		
2.66.40.3	Con pannello plastificato con nervature h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm.;sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		4 450 00
	(Euro millequattrocentocinquantadue/00)	cad.	1.452,00
2.66.40.4	Con pannello plastificato con nervature h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm.;sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		
		cad.	1.567,50
	(Euro millecinquecentosessantasette/50)		
2.66.40.5	Con pannello tubolare h 2.00 m. Realizzato mediante riquadro in tubolare 60 x 60 x1.5 profilato in acciaio zincato a caldo e plastificato, le barre verticali di 25 x 25 mm. sono saldate verticalmente ad interasse di 110 mm.; cerniere regolabili, permettono l'apertura del battente a 180°; sistema di chiusura composto da maniglia e serratura a cilindro incorporata nella cotnice dell'anta.		4 405 50
	(Euro millecentocinque/50)	cad.	1.105,50
2.66.40.6	Con pannello plastificato h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadro 60 x 60 mm. con pannelli in tondini tondi verticali e piatto orizzontali sovrapposti. Piantane a sezione quadrata, in lamiera d'acciaio saldata, munite di cappuccio ed agganci speciali per l'ancoraggio dei pannelli di recinzione; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.	cad.	1.699,50
	(Euro milleseicentonovantanove/50)		
2.66.50	Cancelli carrai. A due ante luce 3,00 m.		
2.66.50.1	Con rete quadra h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm.Specchiature rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivi zincatura, tattamento di possivazione, ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con spessore minimo di 60 micron.Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico.Cerniere regolabili.		200 00
	(Euro novecentonovanta/00)	cad.	990,00
2.66.50.2	Con rete quadra h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm. Specchiature rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivo: zincatura, tattamento di possivazione,ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	spessore minimo di 60 micron.Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico.Cerniere regolabili.	cad.	1.485,00
	(Euro millequattrocentoottantacinque/00)		
2.66.50.3	Con pannello plastificato h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadro 60 x 60 mm. con pannelli in tondini tondi verticali e piatto orizzontali sovrapposti. Piantane a sezione quadrata, in \lamiera d'acciaio saldata, munite di cappuccio ed agganci speciali per l'ancoraggio dei pannelli di recinzione; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		
	(Euro duemilaottocentocinque/00)	cad.	2.805,00
2.66.50.4	Con pannello plastificato con nervature h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°, fermo centrale, chiavistello in acciaio fissato su ogni anta, per l'ancoraggio in un fermo centrale; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm.;sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		
	(Euro duemilatrecentodieci/00)	cad.	2.310,00
2.66.50.5	Con pannello plastificato con nervature h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°, fermo centrale, chiavistello in acciaio fissato su ogni anta, per l'ancoraggio in un fermo centrale; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm.;sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		
	(Euro duemilacinquecentootto/00)	cad.	2.508,00
2.66.50.6	Con pannello tubolare h 2.00 m. Realizzato mediante riquadro in tubolare 60 x 60 x1.5 profilato in acciaio zincato a caldo e plastificato, le barre verticali di 25 x 25 mm. sono saldate verticalmente ad interasse di 110 mm; cerniere regolabili, permettono l'apertura del battente a 180°; sistema di chiusura composto da maniglia e serratura a cilindro incorporata nella cotnice dell'anta.		
	(Euro duemilacentododici/00)	cad.	2.112,00
2.66.50.7	Cancello pedonale e carraio con pannello plastificato, a due ante, luce 3 m, altezza 1,5 m. Cancello composto da un'anta della larghezza di 1 metro per il passaggio pedonale e da un'anta della larghezza di metri 2, per una luce totale di 3 metri. Realizzato con due montanti a sezione quadrata di cm 10X10, in lamiera di ferro zincato a caldo dello spessore minimo di 3,5 mm, chiusi nella parte superiore, trattati con vernice a polveri poliesteri in colore verde. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello. Le due ante sono costituite ciascuna da una cornice in tubolare quadro della sezione di mm 60X60 in lamiera di ferro zincato a caldo trattata con vernice a polveri poliesteri in colore verde. Alla cornice viene elettro saldato il pannello di riempimento, realizzato in tondini verticali e orizzontali dello spessore minimo di 3,3 mm, elettro saldati tra loro a formare maglie delle dimensioni di cm 5X5. Il pannello è zincato a caldo e rivestito in poliestere di colore verde. L'anta della larghezza di metri 2 è provvista di una barra verticale, realizzata con le		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	maggiore resistenza e stabilità al cancello, e di un chiavistello che ne consenta il fissaggio al suolo. Le cerniere che collegano le ante ai montanti sono regolabili e ne permettono l'apertura a 180 gradi. Il sistema di chiusura è composto da una staffa elettro saldata sull'anta di dimensioni maggiori a cui si appoggerà l'anta per il passaggio pedonale, di serratura a cilindro incorporata nella cornice dell'anta più piccola, contro serratura incorporata nella cornice dell'anta di maggiori dimensioni e maniglia in lega applicata all'anta per il passaggio pedonale.		
	(Euro duemilatredici/00)	cad.	2.013,00
2.66.50.8	Cancello pedonale e carraio con pannello plastificato, a due ante, luce 3 m, altezza 2 m. Cancello composto da un'anta della larghezza di 1 metro per il passaggio pedonale e da un'anta della larghezza di metri 2, per una luce totale di 3 metri. Realizzato con due montanti a sezione quadrata di cm 10X10, in lamiera di ferro zincato a caldo dello spessore minimo di 3,5 mm, chiusi nella parte superiore, trattati con vernice a polveri poliesteri in colore verde. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello. Le due ante sono costituite ciascuna da una cornice in tubolare quadro della sezione di mm 60X60 in lamiera di ferro zincato a caldo trattata con vernice a polveri poliesteri in colore verde. Alla cornice viene elettro saldato il pannello di riempimento, realizzato in tondini verticali e orizzontali dello spessore minimo di 3,3 mm, elettro saldati tra loro a formare maglie delle dimensioni di cm 5X5. Il pannello è zincato a caldo e rivestito in poliestere di colore verde. L'anta della larghezza di metri 2 è provvista di una barra verticale, realizzata con le stesse caratteristiche della cornice in tubolare e saldata a metà anta per dare maggiore resistenza e stabilità al cancello, e di un chiavistello che ne consenta il fissaggio al suolo. Le cerniere che collegano le ante ai montanti sono regolabili e ne permettono l'apertura a 180 gradi. Il sistema di chiusura è composto da una staffa elettro saldata sull'anta di dimensioni maggiori a cui si appoggerà l'anta per il passaggio pedonale, di serratura a cilindro incorporata nella cornice dell'anta più piccola, contro serratura incorporata nella cornice dell'anta di maggiori dimensioni e maniglia in lega applicata all'anta per il passaggio pedonale.	cad.	3.052,50
2.67	(Euro tremilacinquantadue/50) ELEMENTI DI ARREDO URBANO		
2.67.10	CESTINI Cesti e cestoni portarifiuti di varie capienze		
2.67.10.1	In tondi trafilati in acciaio AISI 316 -75 L. Struttura in acciaio trafilato diametro 8 mm con centine in acciaio 5 mm, zincato a caldo e verniciatoa polveri P.E , con basamento in cemento sobbiato e colorato grigio micaceo, anello di copertura in lamiera di acciaio zincata e verniciato P.E grigio micaceo. Contenitore interno in lamiera di acciaio zincato verniciato con maniglia per la manutenzione. Dimensioni: diametro 40 cm altezza 78 cm capacità 75 L.	cad.	566,50
2.67.10.2	(Euro cinquecentosessantasei/50) In tondi trafilati in acciaio AISI 316 -110 L. Struttura in acciaio trafilato diametro 8 mm con centine in acciaio 5 mm, zincato a caldo e verniciatoa polveri P.E , con basamento in cemento sobbiato e colorato grigio micaceo, anello di copertura in lamiera di acciaio zincata e verniciato P.E Pag. 52		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	grigio micaceo. Contenitore interno in lamiera di acciaio zincato verniciato con maniglia per la manutenzione. Dimensioni: diametro 52 cm altezza 85 cm capacità 110 L.	cad.	756,80
	(Euro settecentocinquantasei/80)		,
2.67.10.3	Cestino con posacenere da 50 L. Realizzato in lamiera zincata a caldo e verniciata a polveri poliestere,composta da un mantello di spessore 5 mm. rinforzato con tubi di sezione rettangolare. Il basamento è dotato di zoccolo rialzato e rinforzato in lamiera spessore 5 mm. opportunamente forato per l'eventuale fissaggio a terra. I cestini sono accessibili sui due lati maggiori tramite ante in lamiera zincata e verniciata a polveri poliestere spessore 2 mm. una apribile tramite chiave a triangolo. Il posacenere integrato nell'anta segnalato con top in acciaio inox AISI304 satinato con pittogramma. Dimensioni: 45x41x94 h. cm. peso 50 Kg capacità 50 l.		
	(Euro novecentoquarantasei/00)	cad.	946,00
2.67.10.4	Cestino con posacenere da 100 L. Realizzato in lamiera zincata a caldo e verniciata a polveri poliestere,composta da un mantello di spessore 5 mm. rinforzato con tubi di sezione rettangolare. Il basamento è dotato di zoccolo rialzato e rinforzato in lamiera spessore 5 mm. opportunamente forato per l'eventuale fissaggio a terra. I cestini sono accessibili sui due lati maggiori tramite ante in lamiera zincata e verniciata a polveri poliestere spessore 2 mm. una apribile tramite chiave a triangolo. Il posacenere integrato nell'anta segnalato con top in acciaio inox AISI304 satinato con pittogramma. Dimensioni: 57x52x106 h. cm. peso 80 Kg. capacità 100 l.		
	(Euro milleduecentodieci/00)	cad.	1.210,00
2.67.10.5	Cestino su palo Cestini portarifiuti da posizionare su palo o paline delle fermate bus., di forma circolare realizzato in lamiera spessore 10/10 zincato a caldo e verniciato di colore grigio RAL 9006, con bordature di rinforzo e fori per l'aereazione; dotati di staffa con chiave a brugola, completa di collarini zincati a caldo. Dimensioni: circa Ø 28 x 45 h. cm e capacità 27 l.		
	(Euro sessanta/50)	cad.	60,50
2.67.10.6	Posacenere realizzato in acciaio tubolare Ø150 mm. a colonna h. 1000 mm. circa verniciato con base per il fissaggio alla pavimentazione.		400.50
	(Euro centonovantadue/50)	cad.	192,50
2.67.20	CESTINO PER CANI		
2.67.20.1	Cestino per cani da 35 L. Dotato di corpo e copertura in "durapol" con serratura, chiusura a chiave e portellone di immissione tipo antintrusione in metallo zincato e verniciato. Dotato di staffa posteriore per fissaggio a palo o muro e di adesivo indicante il tipo di raccolta. Dimensioni: 450 x 300 mm altezza 670 mm peso Kg. 7 capacità 35 L, compreso di sacco dispenser.		
	(Euro seicentocinque/00)	cad.	605,00
•	Dog 52	•	•



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.67.20.2	Cestino per cani da 25 L. Dotato di corpo e copertura in "durapol" , con staffa posteriore per fissaggio a palo e di adesivo indicante il tipo di raccolta. Compreso di sacco dispenser. Dimensioni 380 x 315 mm, h 570 mm, peso 3,7 Kg, capacità 25 litri.	cad.	242,00
	(Euro duecentoquarantadue/00)		,,,,,,
2.67.20.3	Paletto tondo in acciaio zincato. Dotato di fascette di fissaggio per cestini per cani.	and	25.47
	(Euro venticinque/47)	cad.	25,47
2.67.30	Portabici modello "Verona".		
2.67.30.1	Porta biciclette modulare unilaterale a 45°, modello "Verona", costituito da 6 posti bicicletta. Struttura auto-portante realizzata in acciaio, trattata con zincatura elettrolitica e successivamente verniciata a polvere colore DB703 opaco raggrinzante. Nella versione a 45° la struttura è lunga circa m 3,50 e larga cm 60 e consente il posizionamento di n. 6 biciclette. E' composta da due supporti laterali in struttura tubolare formata da due tubi del diametro di mm 60,3 e dello spessore minimo di mm 2,9, collegati ad arco a formare nella parte alta un angolo acuto. Nella parte bassa i due tubi sono saldati ad una piastra di forma ovale dello spessore di mm 10, dotata di due fori per i tirafondi o viti di fissaggio. I due supporti laterali sono collegati da due tubi orizzontali della lunghezza di m 3,40, del diametro di mm 48,3 e dello spessore minimo di mm 2,6, sui quali vengono applicati i supporti per il posizionamento delle biciclette e sono chiusi lateralmente mediante tappi neri in plastica. Le n. 6 strutture che sostengono le biciclette sono costituite ciascuna da due corti tubi della lunghezza di cm 22 e del diametro di mm 60,3, a cui sono saldati il supporto per le ruote e quello per il telaio della bicicletta. Il supporto per le ruote nella versione parcheggio bicicletta alto è lungo cm 53 mentre nella versione parcheggio bicicletta basso è lungo cm 23 (sono disposti in modo alternato) con una distanza minima da terra di cm 18 per consentire la pulizia del terreno sottostante. Il supporto per le ruote è realizzato con due tondini pieni del diametro minimo di mm 14, disposti paralleli ad una distanza di cm 5, in modo da consentire alla ruota da infilarsi. Il supporto per il telaio della bicicletta è realizzato in tubolare del diametro di mm 33,7 con spessore minimo di mm 2,3, curvato e con una sporgenza di cm 70 circa dalla struttura portante, munito all'estremità di pellicola rifrangenza. Le n. 6 strutture che sostengono le biciclette si infilano nei due tubi orizzontali lunghi m 3,40 (di diam	cad	792 00
	(Euro settecentonovantadue/00)	cad.	792,00
2.67.40	FONTANE		
2.67.40.1	In ghisa con basamento. Realizzata in ghisa lamellare costituita da fusto cilindrico rastremato verso l'alto, rubinetto in ottone a pulsante, basamento ad interro in calcestruzzo comprendente vasca per la raccolta acque e pozzetto di manovra. Dimensioni diametro medio		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	140 mm altezza 1010 mm esclusa la base. (Euro milletrecento/00)	cad.	1.300,00
2.67.40.2	In ghisa senza basamento. Realizzata in ghisa lamellare costituita da fusto cilindrico rastramato verso l'alto, rubinetto in ottone a pulsante. Dimensioni diametro medio 140 mm altezza 1320 mm compreso l'interramento.	cad.	800,00
	(Euro ottocento/00)		
2.67.40.3	In ghisa con tazza. Realizzata in fusione di ghisa con tazza per la raccolta dell'acqua e rubinetto a pulsante in ottone.	cad.	760,00
	(Euro settecentosessanta/00)	ouu.	7 00,00
2.67.40.4	In ghisa tipo "milano". Realizzata in ghisa sferoidale costituita da base con vasca e fusto a tronco di piramide, alla base e all'estremità superiore del tronco presenta una decorazione; rubinetto in ottone a pulsante. Dimensioni altezza. 1200 mm base 430. x 540 mm.	cad.	700.00
	(Euro settecentosessanta/00)	cad.	760,00
2.67.40.5	In acciaio rettangolare. A corpo rettangolare in acciaio verniciato con griglia in ghisa e rubinetto in acciaio inox a pulsante. Dimensioni 200 x 100 mm, altezza 1000 mm, griglia spessore 32 mm, lunga 900 mm, larghezza max 400 mm.	cad.	896,00
	(Euro ottocentonovantasei/00)	cau.	090,00
2.67.40.6	In acciaio, ellittica. A corpo ellittico, in acciaio satinato con griglia in ghisa e rubinetto in acciaio inox a pulsante. Dimensioni diam. 200 mm alteza1000 mm griglia spessore 32 mm lunga 900 mm larghezza max 400 mm. (Euro novecentoottantacinque/00)	cad.	985,00
2.67.50	PANCHINE		
2.67.50.1	A 6 listoni. Realizzata con struttura portante in acciaio zincato a caldo e brunito da diam. 48 mm; con n. 6 listoni in pino lamellare. Lunghezza da 1900 a 1800 mm altezza 450/820 mm.		
	(Euro trecentoventiquattro/50)	cad.	324,50
2.67.50.2	A 6 listoni con bracciolo singolo da applicare alla panca. Realizzata con struttura in tubolare di acciaio da 48 mm zincato a caldo e brunita; a 6 listoni in legno lamellare di pino verniciato e bracciolo in lamiera 80 x 3 mm sagomata e forata, zincato e verniciato nero RAL 9005 . Lunghezza da 1900 a 1800 mm altezza 820 mm.		
		cad.	357,50



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro trecentocinquantasette/50)		
2.67.50.3	Panchina in acciaio zincato e verniciato Realizzata in acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri P.E., seduta e schenale formato da n° 29 profilati in tubo di acciaio diametro 16 x 2 mm. Supporto in tubolare 100 x 50 mm verniciato a polveri P.E. Dimensione 2000 x 590 mm altezza 790/440 mm		000.00
	(Euro ottocentotrentatre/80)	cad.	833,80
2.67.50.4	Panchina in acciaio zincato e verniciato con bracciolo singolo in alluminio da applicare alla panca Realizzata in acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri P.E., seduta e schenale formato da n° 29 profilati in tubo di acciaio diametro 16 x 2 mm. Supporto in tubolare 100 x 50 mm verniciato a polveri P.E. Bracciolo in alluminio verniciato. Dimensione 2000x590 mm altezza 790/440 mm.	cad.	902,00
	(Euro novecentodue/00)	cau.	902,00
2.67.50.5	Panchina in plastica riciclata realizzata mediante struttura in tubolare d' acciaio da 48 mm di diametro e 3 mm di spessore zincato e verniciato a polveri poliestere nel colore nero opaco RAL 9005, la seduta sarà realizzata con n° 6 listoni della sezione di 45x125 mm - lunghezza 1800 mm in plastica riciclata al 100%, colore marrone chiaro con superficie venatura simil legno.	and	592.00
	(Euro cinquecentoottantatre/00)	cad.	583,00
2.67.50.6	Bracciolo singolo in alluminio verniciato per panca metallica (rif. art. 2.66.140.3). In alluminio verniciato per panca metallica (rif. art. 2.66.140.3).		20.00
	(Euro ottantotto/00)	cad.	88,00
2.67.50.7	Bracciolo singolo in lamiera 80 x 3 mm per panca in legno (rif. art. 2.66.140.1). In lamiera 80 x 3 mm sagomata e forata, zincato e verniciato nero RAL 9005 per panca in legno (rif. art. 2.66.140.1).	and	45.00
	(Euro quarantacinque/00)	cad.	45,00
2.67.60	SEDUTE IN PIETRA		
2.67.60.1	Panchine in pietra di Prun - Lessinia - Nembro - modello Chievo. Realizzata mediante l'assemblaggio di tre lastre in pietra e un profilo in acciaio a supporto della seduta, come da disegno della dirigenza dei lavori. Lvorazione - bocciardura fine, smussi sugli angoli con supporti in acciaio. Dimensioni :lastra seduta mm 450 per 2000 mm, spessore altezza 60 mm. Lastre di appoggio n. 2 di mm 450 per 390 mm, spessore 180 mm. Profilo in acciaio inox AISI 316 mm 2000 per 10 mm, altezza 450 mm finita, tasselli di tipo Hiti.	and	907.50
	(Euro ottocentosette/52)	cad.	807,52
2.67.70	TAVOLI E PANCHE PER GIARDINI		
	Pag 56		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.67.70.1	Tavolo con due panche per scuole dell'infanzia. Composizione realizzata interamente con listoni in legno di conifera nordica o altro legno ad alta resistenza (es. robinia), piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, formata da 1 tavolo e 2 panche con poggia schiena separate dal tavolo. L'attrezzatura è realizzata con listoni dello spessore minimo di cm 3,5. Il legno di conifera utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Dimensioni tavolo cm 120x60, h cm 60 circa. Dimensione panche con poggia schiena cm 39X120, h seduta cm 35 circa. La struttura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso. (Euro seicentoventisette/00)	cad.	627,00
2.67.70.2	Tavolo con due panche per asili nido. Composizione realizzata interamente con listoni in legno di conifera nordica o altro legno ad alta resistenza (es. robinia), piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, formata da 1 tavolo e 2 panche con poggia schiena separate dal tavolo. L'attrezzatura è realizzata con listoni dello spessore minimo di cm 3,5. Il legno di conifera utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Dimensioni tavolo cm 120x60, h cm 55 circa. Dimensione panche con poggia schiena cm 35X120, h seduta cm 30 circa. La struttura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso.		
	(Euro seicentoventisette/00)	cad.	627,00
2.67.70.3	Tavolo pic-nic con panche senza poggia schiena Struttura realizzata interamente con listoni in legno di conifera nordica o altro legno ad alta resistenza (es. robinia), piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, formata da un monoblocco composto da tavolo e panchine senza poggia schiena unite al tavolo dell'ingombro minimo di cm 200X160 circa. La struttura portante, i montanti, i supporti e i rinforzi sono realizzati con profili dello spessore di circa cm 4,5 in legno lamellare; il ripiano del tavolo e la seduta della panchina sono realizzati con listoni dello spessore di cm 4 circa. Il legno di conifera utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. I fissaggi sono in acciaio zincato Dimensioni tavolo cm 200x75, h cm 80 circa. Dimensione panche senza poggia schiena cm 200x36, h seduta cm 43 circa, assemblate al tavolo. La struttura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso.		
	(Euro seicentonovantatre/00)	cad.	693,00
2.67.70.4	Tavolo pic-nic con panche senza poggia schiena con accesso disabili. Struttura realizzata interamente con listoni in legno di conifera nordica o altro legno ad alta resistenza (es. robinia), piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, formata da un monoblocco composto da tavolo e panchine senza poggia schiena unite al tavolo dell'ingombro minimo di cm 240X160 circa. La struttura portante, i montanti, i supporti e i rinforzi sono realizzati con profili dello spessore di circa cm 4,5 in legno lamellare; il ripiano del tavolo e la seduta della panchina sono realizzati con listoni dello spessore di cm 4 circa. Il legno di conifera nordica utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. I fissaggi sono in acciaio zincato. Dimensioni tavolo cm 240x75, h cm 80 circa. Dimensione panche senza poggia schiena cm 200x36, h seduta cm 43 circa, assemblate al tavolo. Accesso ai disabili su entrambe le testate del tavolo. La struttura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso.		
<u> </u>	Pag 57	<u> </u>	<u> </u>



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro settecentocinquantanove/00)	cad.	759,00
2.67.70.5	Tavolo pic-nic con due panche con poggia schiena Struttura realizzata interamente con listoni in legno di conifera nordica o altro legno ad alta resistenza (es. robinia), piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, formata da un monoblocco composto da tavolo e panchine con poggia schiena unite al tavolo, dell'ingombro minimo di cm 190X195 circa. La struttura portante, i montanti, i supporti e i rinforzi sono realizzati con profili dello spessore minimo di cm 4,5 in legno lamellare; il ripiano del tavolo, la seduta delle panche ed il poggia schiena sono realizzati con listoni dello spessore minimo di cm 4. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. I fissaggi sono in acciaio zincato. Dimensioni tavolo cm 190x75, h cm 80 circa. Dimensione panche con poggia schiena cm 60x190, h seduta cm 43 circa, assemblate al tavolo. La struttura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso.		
	(Euro milleduecentotrentadue/00)	cad.	1.232,00
2.67.70.6	Panca per adulti con poggia schiena. Panchina realizzata interamente con listoni in legno di conifera nordica o altro legno ad alta resistenza (es. robinia), piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa. Struttura portante, supporti e rinforzi realizzati con profili dello spessore di circa cm 4,5; la seduta ed il poggia schiena della panchina sono realizzati con listoni dello spessore di cm 4 circa. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. I fissaggi sono in acciaio zincato. Dimensioni cm 200X60, h cm 80 circa, con altezza della seduta di cm 43 circa. La panchina dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso.		
	(Euro quattrocentosettantatre/00)	cad.	473,00
2.67.70.7	Tavolo picnic con panche senza poggia schiena in plastica riciclata Fornitura e posa di struttura realizzata interamente con listoni in plastica riciclata con spigoli smussati e arrotondati in testa, formata da un monoblocco dell'ingombro minimo di cm 190 X 150 circa, composto da tavolo e panchine senza poggia schiena unite al tavolo. Parte dei profili in plastica riciclata che compongono il tavolo picnic sono internamente rinforzati con tubolare zincato a caldo delle dimensioni di cm 2 X 2 e spessore cm 0,2. La struttura portante che poggia a terra è realizzata con profili di sezione quadrata di cm 10 X 10 circa. Il ripiano del tavolo è realizzato con 6 profili di sezione rettangolare cm 10 X 5 X 190 circa, di cui 3 profili sono rinforzati e 3 profili non sono rinforzati. Le panchine sono realizzate con 3 profili di sezione rettangolare cm 10 X 5 X 190 circa di cui 2 profili per seduta sono rinforzati e 1 profilo non è rinforzato. I supporti che collegano le 2 panche alla struttura portante sono realizzati con profili rinforzati a sezione rettangolare di cm 3 X 10 circa Tutta la viteria e ferramenta presente è realizzata in acciaio zincato a caldo. Dimensioni tavolo cm 190 x 70, h cm 80 circa. Dimensione panche senza poggia schiena cm 190 x 34, h seduta cm 45 circa, assemblate al tavolo. La struttura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, pure compreso il trasporto.	cad	698,00
	(Euro seicentonovantotto/00)	cad.	090,00
2.67.80	FIORIERE		
2.67.80.1	Fioriera in pietra di Prun - Lessinia - Nembro modello San Massimo. Assemblata, di semplice lavorazione, con bocciardatura fine, smussi sugli angoli, fori drenanti come da disegno della direzione dei lavori. Dimensioni lunghezza mm 140, larghezza mm 80, altezza mm 450.	cad.	661,26
	(Euro seicentosessantuno/26)	cau.	001,20
2.67.80.2	Fioriera in pietra di Prun - Lessinia - Nembro modello centro storico. In unico blocco, di semplice lavorazione con bocciardura fine, smussi sugli angoli, fori drenanti come da disegno della direzione dei lavori. Dimensioni lungheza mm 170,larghezza mm 95, altezza mm 600.		
	(Euro tremilatrecentosei/30)	cad.	3.306,30
2.67.90	CARTELLI		
2.67.90.1	Bacheca per cartello aree cani e parchi gioco in alluminio verniciato con stampe serigrafiche. Realizzato con due montanti del diametro di mm 80 in profilo estruso di alluminio dello spessore 20/10 con nervature interne. La sezione del montante è dotata di 4 canalette a sezione rettangolare con bordi arrotondati che corrono lungo l'intera altezza del palo e che permettono l'inserimento, lo scorrimento e il fissaggio del profilo in alluminio costituente la cornice del pannello espositivo o di tabelle aggiuntive. L'altezza dei montanti fuori terra è di m 2,20, comprensivi di tappi di chiusura in materiale plastico rinforzato per l'estremità superiore. Il fissaggio dei due montanti al terreno avviene attraverso l'interramento di una staffa in metallo della lunghezza di cm 120 (interrata per 70/80 cm), di forma tubolare con diametro inferiore al diametro interno del montante, affinché quest'ultimo vi s'infili. Il fissaggio del montante alla staffa avviene attraverso il serraggio di una vite posta nella parte inferiore del montante. L'intera struttura portante del cartello è trattata con vernice a polveri poliesteri in colore verde RAL 6005. Nella struttura portante del cartello si inseriscono n. 2 tabelle esplicative. Il pannello principale è costituito da un'anima in materiale plastico rivestito sui due lati esterni da una lamina in alluminio (DIBOND), per uno spessore totale idoneo ad essere infilato e fissato nei due pali di sostegno. Le dimensioni della luce espositiva sono cm 70 x 100. Il pannello presenta su entrambe le facce una serigrafia in quadricromia, secondo il campione grafico in formato digitale fornito dal Servizio Giardini Arredo Urbano. Il profilo della cornice perimetrale è in alluminio verniciato in colore verde RAL 6005; Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i cartelli assemblati secondo le migliori regole d'arte, pronti per essere fissati al suolo.	cad.	980,00
2.67.90.2	(Euro novecentoottanta/00) Pannelli in dibond con stampe serigrafiche. Il pannello esplicativo che si inserisce nella struttura portante del cartello, per aree cani e parchi giochi, è costituito da un'anima in materiale plastico rivestito sui due lati esterni da una lamina in alluminio (DIBOND), per uno spessore totale idoneo		
	Pag 59	I	l



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	ad essere infilato e fissato nei due pali di sostegno. Le dimensioni della luce espositiva sono cm 70 x 100. Il pannello presenta su entrambe le facce una serigrafia in quadricromia, secondo il campione grafico in formato digitale fornito dal Servizio Giardini Arredo Urbano. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso. (Euro duecentocinque/00)	cad.	205,00
2.67.90.3	Bacheca o impianto per affissioni con 2 supporti. Bacheca o impianto di affissione in metallo zincato e verniciato (il colore RAL sarà indicato al momento dell'esecuzione) con pannello espositivo in lamiera 15/10 delle misure indicative di 1.64x2.27 m. perimetrata con cornice in lamiera presagomata 15/10 collegata con rivetti, cappello superiore in lamiera presagomata 15/10 collegato con rivetti h. 15 cm. largo 12 cm. con inciso logo del Comune di Verona, dicitura Comune di Verona e l'appartenenza degli uffici di competenza, con 2 supporti in profilati tubolari h. 70 cm. del diametro di 10 cm. come da disegni della D.L. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i cartelli assemblati secondo le migliori regole d'arte, pronti per essere fissati al suolo.		
	(Euro duemilasettecentonovanta/00)	cad.	2.790,00
2.67.90.4	Bacheca o impianto per affissioni a parete. Pannello espositivo realizzato in ferro zincato a caldo con misure indicative di 3.50x2.00 m. costituito da lamiera 20/10 zincata a freddo, costruito con angolari 30x30x5 mm., n. 2 piatti 30x5 mm. in modo da dividere la lamiera espositiva in tre parti, nella parte superiore un tubolare di circa 50x30x3 mm. riporterà il logo del Comune e la dicitura Comune di Verona e gli ufficio di appartenenza, come da indicazioni della D.L Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i cartelli assemblati secondo le migliori regole d'arte, pronti per essere fissati alla parete.		
	(Euro millesettanta/00)	cad.	1.070,00
2.67.90.6	Bacheche in legno. La struttura è costituita da montanti in legno di pino piallato e smussato, impregnato in autoclave sezione 9x9 cm. Il pannello espositivo è formato da tavole in legno di pino piallato e smussato, impregnato in autoclave sezione 2,6x11,5 cm. Il tetto è costituito da tavole in legno di pino piallato e smussato, impregnato in autoclave sezione 2,4 x 16 cm. L'espositore ha le seguenti misure: - larghezza: da cm 100 a cm 140; - altezza: da cm 60 a cm 100.		
	(Euro novecentoottanta/00)	cad.	980,00
2.68	STRUTTURE PROTETTIVE		
2.68.10	DISSUASORI (come da modelli autorizzati dal Ministero).		
2.68.10.1	In acciaio tornito. Realizzato in acciaio tornito con lavorazione nella parte terminale superiore, verniciato con colore grigio micaceo o ral 7016 con fascetta rifrangente di cm 5 di altezza, come da disegno della direzione dei lavori. Dimensioni diametro 60/100		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	mm altezza 800 mm fuori terra (Euro centosessantuno/00)	cad.	161,00
2.68.10.2	In acciaio tornito estraibile. Realizzato in acciaio tornito alleggerito con lavorazione nella parte terminale superiore, verniciato con colore grigio micaceo o ral 7016 con fascetta rifrangente di cm 5, come da disegno della direzione dei lavori, comprensivo di cassetta da interro e dispositivo per l'aggancio del lucchetto per permettere l'estrazione del paletto stesso. Dimensioni diametro 60/100 mm altezza 800 mm fuori terra.		220.00
	(Euro duecentotrenta/00)	cad.	230,00
2.68.10.3	In acciaio inox AISI 316 satinato. Realizzato in acciaio inox AISI 316 satinato, con fascetta rifrangente di 5 cm di altezza. Dimensioni: diametro102x3 mm altezza 800 mm fuori terra, escluso 25 cm di fondazione.		
	(Euro duecentoventiquattro/00)	cad.	224,00
2.68.10.4	In acciaio inox AISI 316 satinato estraibile. Realizzato in acciaio inox AISI 316 satinato, con fascetta rifrangente di 5 cm di altezza, comprensivo di cassetta da interro e dispositivo per l'aggancio del lucchetto per permettere l'estrazione del paletto stesso. Dimensioni: diametro102x3 mm altezza 800 mm fuori terra, escluso 25 cm di fondazione.		
	(Euro duecentoottantaquattro/00)	cad.	284,00
2.68.10.5	Paletto in acciaio. Paletto in acciaio verniciato (ral 7016) con fascia rifrangente di altezza cm 3. Dimensioni diametro cm 10 altezza fuori terra cm 80, altezza totale cm 110.	cad.	115,00
	(Euro centoquindici/00)		,,,,,
2.68.10.6	Paletto in acciaio estraibile. Paletto in acciaio verniciato (ral 7016) con fascia rifrangente di altezza cm 3, comprensivo di cassetta da interro e dispositivo per l'aggancio del lucchetto per permettere l'estrazione del paletto stesso. Dimensioni diametro cm 10 altezza fuori terra cm 80, altezza totale cm 111.		400.00
	(Euro centosessanta/00)	cad.	160,00
2.68.10.7	Paletto flessibile in pasta polimerica a memoria di forma. Paletto in pasta polimerica verniciato (ral 7016) flessibile certificato CE, non estraibile realizzato in composto polimerico con nano particelle rinforzanti diametro cm 10 altezza fuori terra cm 80, altezza totale cm 100, con fascia rifrangente di altezza cm 3.		
	(Euro centoquarantanove/50)	cad.	149,50
2.68.20	BARRIERA PARAPEDONALE		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.68.20.1	Transenna a tubo diametro 60 mm x h 100 mm da interrare a pavimento.	and	110.00
	(Euro centodieci/00)	cad.	110,00
2.68.20.2	Transenna a tubo diametro 60 mm x h 100 mm con piastra da tassellare. (Euro centotrentadue/00)	cad.	132,00
2.68.20.3	In acciaio a U con traverso. Realizzata in acciaio zincato a caldo, tubolare diametro 60 mm, spessore 2 mm, dimensioni 120 cm x 100 cm di altezza, un traverso a altezza = 65 cm, n. 5 fasce rifrangenti colore rosso classe 2 alta rifrangenza.La distanza tra elementi sarà determinata da un interasse tra elementi pari a 170 cm circa. La distanza massima tra elementi contigui sarà massimo 50 cm.		
	(Euro centonovantadue/00)	cad.	192,00
2.68.20.4	Transenna a doppio arco. Barriere pedonali composte da doppio tubolare metallico ad arco (diametro superiore 60 mm ed inferiore 50 mm e spessore di mm 3) – dimensione massima esterna 1600x1000 mm ed interna 1480x500 mm, complete di doppia piastra saldata (250x150x10 mm e 180x90x10) e n 4 fori diam. 14 mm, come da disegno della D.L., complete di verniciatura a forno doppio strato.		
	(Euro centonovanta/00)	cad.	190,00
2.68.30	PARACARRI		
2.68.30.1	Paracarri in pietra di Prun - Lessinia - Nembro - ottagonale. Di semplice lavorazione, lavorato ad ottagono, su disegno della direzione dei lavori, con fascetta rifrangente i colore giallo, diametro 250 mm, altezza cm 65 fuori terra.		
	(Euro trecentoottantadue/50)	cad.	382,50
2.68.30.2	Paracarri in pietra di Prun - Lessinia - Nembro - cilindrico. Di semplice lavorazione, lavorato a cilindro, su disegno della direzione dei lavori, con fascetta rifrangente di colore giallo, diametro 300/400 mm, altezza cm 80 fuori terra.		
	(Euro quattrocentoquattordici/12)	cad.	414,12
2.68.40	BARRIERE PER IL VERDE		
2.68.40.1	Proteggi alberi. Costituito da un arco calandrato in tubolare di acciaio inox AISI 316; diametro 50x2 mm come da disegno della direzione dei lavori. Dimensioni luce esterna tubo 100 cm., raggio di curvatura 45 cm.	cad.	300,00
	(Euro trecento/00)	oau.	300,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
2.68.40.2	Recinzione per aiuole in ferro. Realizzato, in ferro verniciato grigio micaceo, con struttura portante in tubolare quadro da 40 x 40 mm altezza 600 mm collegato con un quadro da 40 x 40 mm lungo circa 1500 mm e da un secondo quadro da 25 x 25 mm ad una distanza di circa 190 mm; alla base dei due quadri portanti una piattina forata per permettere l'ancoraggio al plinto di fondazione, come da disegno della direzione dei lavori.Dimensioni 1500 mm altezza 45 fuori terra.	cad.	78,00
	(Euro settantotto/00)		
2.68.40.3	Griglie salva piante quadra. Realizzata in acciaio con controtelaio in acciaio zincato e verniciaro RAL 7016 da inghisare, modello come da indicazioni della D.L. Dimensioni 1500X1500 mm, foro quadrato interno 500x500 mm.	cad.	1.020,00
	(Euro milleventi/00)	cau.	1.020,00
2.68.40.4	Recinzione, tipo "bastioni". Ralizzata in acciaio, con pannello rettangolare realizzata con piatti saldati e rete elettrosaldata centrale, saldato a staffe di sostegno ancorate al suolo mediante piedritti conficcati al suolo ed annegati in fondazioni in calcestruzzo, come da disegno della Direzione dei lavori. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.	m	210,00
	(Euro duecentodieci/00)		,
3	NOLI NOLI		
	I sotto elencati prezzi dei noleggi si intendono riferiti a "mezzi funzionanti". Sono compresi e compensati, qualora non espressamente esclusi nelle singole voci di elenco, tutti gli oneri e le spese per: carico, scarico, trasporto al/dal cantiere all'inizio e alla fine del nolo, sfrido e ammortamento eventuali, montaggio e smontaggio, manutenzione, carburanti o energia elettrica di alimentazione, lubrificanti, eventuali pezzi di ricambio, nonché la mercede dell'operatore e del personale addetto alla manovra. Nei prezzi di noleggio dei macchinari sono pure compresi i periodi di inoperosità. PRECISAZIONE: I sotto elencati prezzi dei noli sono comprensivi delle spese generali (con l'aliquota del 15%) e utili d'impresa (con l'aliquota del 10%).		
3.10	NOLI PER OPERE DA GIARDINAGGIO (A VERDE)		
3.10.10	Nolo a caldo di tosasiepi, motoseghe, motozappe fino a 3 kW. Nolo a caldo di tosasiepi, motoseghe, motozappe fino a 3 kW compreso trasporto in loco, operatore, a carburante, lubrificante ed ogni onere connesso al tempo effettivo di impiego.		00.07
	(Euro trentotto/67)	h	38,67
3.10.20	Nolo a caldo di rasaerba semoventi. Nolo a caldo di rasaerba semoventi atti a ospitare operatore a bordo, taglio a lama rotante, compreso trasporto in loco, carburante, lubrificante ed ogni onere connesso al tempo effettivo di impiego.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
3.10.20.1	Larghezza di taglio m 0,50.	h	41,27
	(Euro quarantuno/27)		, ,,,,
3.10.20.2	Larghezza di taglio tra m 0,9 e m 1,2.		
	(Euro quarantaquattro/94)	h	44,94
3.10.20.3	Larghezza di taglio oltre m 1,2.		
	(Euro cinquantadue/86)	h	52,86
3.10.20.4	Aumento in presenza di raccoglitori d'erba.		
	(Euro dieci/19)	%	10,19
3.10.30	Nolo a caldo di motocoltivatori, motofalciatrici, motoirroratori. Nolo a caldo di motocoltivatori, motofalciatrici, motoirroratori compreso trasporto in loco, operatore carburante, lubrificante ed ogni onere connesso al tempo effettivo d'impiego.		
3.10.30.1	Da 3 a 7 kW.		
	(Euro quarantuno/88)	h	41,88
3.10.30.2	Da 7 a 15 kW.		
	(Euro quarantasei/16)	h	46,16
3.10.40	Nolo a caldo di decespugliatore a spalla. Nolo a caldo di decespugliatore a spalla con disco rotante o filo di nylon, motore a scoppio, completa di accessori di funzionamento, trasporto in loco operatore, carburante e lubrificante ed ogni onere connesso al tempo effettivo impiegato.		
	(Euro trentasette/60)	h	37,60
3.10.50	Nolo a caldo di trattore a 4 ruote motrici. Nolo a caldo di trattore a 4 ruote motrici, attrezzato con aratro, fresatrice, ranghinatore, rimorchio, pompa idroratrice, atomizzatore, vangatrice, trivella idraulica, cippatrice, scavafossi, catenaria, seminatrice, radiprato con raccoglitore, interrasasssi, compreso trasporto in loco, gasolio lubrificante ed ogni onere connesso al tempo effettivo di impiego.		
3.10.50.1	Macchine fino a 50 kW.		
	(Euro sessantadue/89)	h	62,89
3.10.50.2	Macchine da 50 kW a 80 kW.		
		h	67,67



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro sessantasette/67)		
3.10.50.3	Macchine oltre 80 kW. (Euro settanta/90)	h	70,90
3.10.60	Attrezzi vari trainati da trattore - maggior prezzo. Costituiti da tagliaerba, rullo, erpice, ecc. Maggiorazione prezzo su quello del trattore.		
	(Euro cinque/10)	h	5,10
3.10.70	Trituratrice professionale a mastelli Per la eliminazione di ramaglia e residui di potature, adatta a triturare rami anche di notevole dimensione con scarico del materiale direttamente sul cassone dell'autocarro; compreso ogni onere per carburante e lubrificante e la mercede dell'operatore, compreso il mezzo di tritazione.		
	(Euro settanta/90)	h	70,90
3.10.120	Nolo a caldo di piattaforma aerea. Nolo a caldo di piattaforma aerea, installata su autocarro, bracci a più snodi a movimento idraulico, compreso trasporto in loco, operatore specializzato per la manovra, carburante e lubrificante ed ogni onere connesso al tempo effettivo d'impiego.		
3.10.120.1	Piattaforma con sollevamento fino a m 12.		
	(Euro settanta/51)	h	70,51
3.10.120.2	Piattaforma con sollevamento fino a m 20.	h	94,77
	(Euro novantaquattro/77)		34,77
3.10.120.3	Piattaforma con sollevamento fino a m 30.		407.00
	(Euro centoventisette/38)	h	127,38
3.10.120.4	Piattaforma con sollevamento oltre i 30 m.	<u></u>	156.02
	(Euro centocinquantasei/93)	h	156,93
3.10.120.5	Per mezzo semovente autonomo, aumento sul prezzo base.	0/	40.40
	(Euro dieci/19)	%	10,19
	OPERE A VERDE		
60	OPERE A VERDE NOTA BENE. Con i prezzi unitari del presente elenco si intende compensato tutto		
	Pag. 65		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	quanto occore per dare tutti i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte. I prezzi stessi si intendono accettati dall'appaltatore in base a calcoli di sua propria convenienza ed a tutto suo rischio e quindi sono invariabili ed indipendenti da qualsiasi eventualità anche di forza maggiore. Per le modalità di esecuzione, misurazione e valutazione dele opere stradali e fognarie edito dal comune di Verona, salve più precise indicazioni delle singole voci di tariffa. L'impresa dovrà provvedere a mettere in atto tutti quegli accorgimenti, previsti dalle normative di sicurezza in vigore alla data della esecuzione dei lavori, necessari a svolgere il lavoro previsto salvaguardando l'incolumità del proprio personale e di quello degli utenti in transito. Tutti gli oneri alla fornitura, posa spostamento e sorveglianza della segnaletica di cantiere saranno a carico dell'impresa, che si impegna ad osservare tutte le nome prescritte dal codice della strada in vigore al momento dell'esecuzione dei lavori. NOTA BENE. I prezzi per le sistemazioni a verde, di cui alle voci relative, sono comprensivi di ogni onere per le cure colturali e la manutenzione per un anno dall' ultimazione, come indicato nel capitolato speciale tipo per appalti di opere a verde. L'impresa dovrà costantemente e diligentemente seguire tutte le indicazioni che le verranno fornite, in merito all'esecuzione di opere in verde, dal competente ufficio giardini del comune.		
60.1	LAVORAZIONI DEL TERRENO - STENDIMENTI.		
60.1.10	Aratura e doppia fresatura incrociata di terreno. Destinata alla semina, sgombero di tutti i materiali residuati, quali sassi, erbe, ecc. Livellamento del terreno secondo disposizioni della Direzione dei lavori.		
60.1.10.1	Per superfici inferiori a 300 m².	lm²	0,46
	(Euro zero/46)		0,10
60.1.10.2	Per superfici superiori a 300 m².	m²	0,34
	(Euro zero/34)		3,5 1
60.1.20	Terreno agrario di medio impasto privo di sassi. Od altro materiale estraneo:fornito e steso compreso ogni onere per l'accurato spianamento superficiale,misurazione ad assestamento avvenuto.		
60.1.20.1	Terra naturale per riempimenti.		
60.1.20.1.a	Terra naturale per riempimenti fino a 12 mc.		
	(Euro trentacinque/88)	m³	35,88
60.1.20.1.b	Terra naturale per riempimenti oltr a 12 mc.	3	04.53
	(Euro trentuno/57)	lm³	31,57
60.1.20.2	Terra vagliata per giardini, aiuole, ecc		
60.1.20.2.a	Terra vagliata per giardini, aiuole, ecc		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	fino a 12 mc. (rif. VEN25-09.02.03)(Euro settantuno/76)	m³	71,76
60.1.20.2.b	Terra vagliata per giardini, aiuole, ecc oltre a 12 mc.	m³	63,14
	(Euro sessantatre/14)		
60.1.20.3	Per formazione campi sportivi, avente le seguenti caratteristiche percentuali: sostanza organica 12%, calcare 6%, sabbia grossa 70%.	m³	90,50
	(Euro novanta/50)		
60.1.30	Frantumazione sassi area.		
60.1.30.1	Superiore a 1000 m².	l m²	1,38
	(Euro uno/38)	'''	1,00
60.2	SEMINE E RISEMINE.		
60.2.10	Semina di miscuglio di specie preparatoria. A funzione miglioratrice e di primo rinsaldamento, compreso la fornitura e lo spandimento del seme.	m²	0,66
	(Euro zero/66)		0,00
60.2.20	Formazione di tappeto erboso. Otenuto mediante spargimento di 30 g/m² di seme di sole graminacee per terreni magri; compresi nel prezzo:preventiva oncimazione organica costituita da 300 g/m² di concime organico concentrato, stesa di torba di stagno estera (una balla da 0,17 m³ ogni 50 m²) due fresature ortogonali, semina, rullatura,innaffiamento atto a garantire una buona riuscita ed un verde uniforme e costante protratto per 12 mesi dopo laq semina, rasatura e triturazione dell'erba, da effettuarsi ogni 15 giorni nella stagione estiva(aprile-settembre compresi).		
60.2.20.1	Per superfici inferiori a m² 300.	l m²	6,60
	(Euro sei/60)	IIII	0,00
60.2.20.2	Per superfici da 300 m ²a m² 1500.	l m²	4.40
	(Euro quattro/40)		4,40
60.2.20.3	Per superfici superiori a m² 1500.	lm²	3,08
	(Euro tre/08)		3,30
60.2.30	Formazione di tappeto erboso (manutenzione normale 1 anno).		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Ottenuto mediante spargimento di 30 gr/m² di seme di sole graminacee pr terreni magri; compresi nel prezzo:preventiva concimazione organica formata da 300 gr/m² di concime organico concentrato,stesa di torba di stagno esterna (una balla da 0,17 m ³ogni 50 m²) due fresature ortogonali, semina,rullatura,innaffiamento atto a garantire una buona riuscita ed un verde uniforme e costante comprensivo i due tagli erba e di una concimazione con concime a lenta cessione.		
60.2.30.1	per superfici inferiori a 300 m².	m²	5,06
	(Euro cinque/06)		3,33
60.2.30.2	per superfici da 300 m² a 1500 m².	m²	3,52
	(Euro tre/52)		
60.2.30.3	per superfici superiori a 1500 m².	m²	2,20
	(Euro due/20)		_,
60.2.40	Rigenerazione tappeti erbosi. Con mezzi meccanici, mediante fessurazione della cotica erbosa, semina,concimazione e copertura con un leggero strato di terricio o torba, esclusa la manutenzione.		
60.2.40.1	Per superfici inferiori a 300 m ².	m²	2,09
	(Euro due/09)		2,09
60.2.40.2	Per superfici da 300 m² a 1500 m².	m²	1,41
	(Euro uno/41)		,,,,
60.2.40.3	Per superfici superiori a 1500 m².	m²	1,27
	(Euro uno/27)		1,21
60.2.50	Formazione di tappeto erboso a pronto effetto. Eseguito mediante fornitura e posa i tappeto erboso in zolla compresi i lavori preparatori per l'impianto. L'innaffiatoio atto a garantire una buona riuscita del prato e la manutenzione dello stesso per i primi due tagli d'erba e una concimazione con concime a lenta cessione.		
60.2.50.1	Per superfici inferiori a 100 m².		11.00
	(Euro quattordici/30)	m²	14,30
60.2.50.2	Per superfici da 100 m² a 500 m².	2	40.05
	(Euro dodici/65)	m²	12,65
	Pan 68		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.2.50.3	Per superfici superiori a 500 m².	m²	11,55
60.2.60	(Euro undici/55)		
00.2.00	Aerazione-verticulizzazione dei tappeti erbosi. Eseguita con mezzi meccanici.	m²	1,54
	(Euro uno/54)		
60.3	INGEGNERIA NATURALISTICA.		
60.3.30	Inerbimento - idrosemina con collanti e ammendanti. Realizzazione di un inerbimento con idroseminatrice, in luogo accessibile con mezzi meccanici, con fornitura di miscuglio di sementi di specie erbacee selezionate ed idonee al luogo in ragione di 40 g/m.²		
	(Euro due/22)	m²	2,22
60.3.40	Inerbimento con georete. Realizzazione di un inerbimento con georete in materiale biodegradabile. Fornitura e posa di rete in fibra a funzione antierosiva, fissata al terreno con pichetti di legno nel numero di almeno 1 a m² e graffata lungo i margini laterali per inpedirne il sollevamento previa semina con il misuglio di sementi di specie erbacee selezionate idonee al luogo e indicate in progetto, con relativa concimazione e ogni altro onere e concimazion ed accessorio per eseguire il lavoro ad opera d'arte.		
	(Euro sei/70)	m²	6,70
60.3.80	Infissioni di pali in legno Infissione di pali in legno aventi un diametro misurato a m1 dalla testa fino a 12,5 cm ed una lunghezza pari a m 3, fino a rifiuto, accertato dalla Direzione dei lavori., mediante l'impiego di mezzo operante da terra, compreso il carburante, il personale di manovra comunque necessario, l'eventuale ausilio di cannelli iniettori per l'infissione dei pali su terreni sabbiosi, o la necessità di eventuali prescavi; misurazione effettuata per ogni palo in opera.		
	(Euro ventotto/79)	cad.	28,79
60.3.90	Fornitura e posa in opera di georete Fornitura e posa in opera di georete ENKAMAT A tipo A20/5, preriempimento di pietrisco legato da bitume, messo in opera previa stesa di terreno vegetale fertile per uno spesFsore di cm 15 e semina con miscuglio di erbe prative (30g/m² di semi), su substrati livellati, libero da ceppi d'albero, ancorrata alla sommità ed al piede della scarpata arginale per mezzo di trincea, con picchetti e riempimento di terra, bagnato e rullato a fine installazione; misurazione della osla superficie trattata.		
	(Euro quaranta/77)	m²	40,77
60.3.100	Piantagioni di piantine arbustive od arboree a radice nuda Piantagione di piantine di specie arbustive od arboree a radice nuda, fornite e poste in opera. Sono compresi: l'apertura di buche (cm 40x40x40); la ricolmatura con compressione del terreno adiacente alle radici; l'eventuale e razionale posa in tagliola e relativa imbozzimatura; la spuntatura delle radici.		
	Pag 69	cad.	3,63



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro tre/63)		
60.3.110	Fornitura e posa di telo pacciamante. Fornitura e posa in opera di telo pacciamante drenante in polipropilene da 110 gr/mq, su terreno preparato per la messa a dimora di piante compreso l'ancoraggio al suolo con picchetti metallici, escluso ogni onere per la messa a dimora delle piante		
	(Euro due/58)	m²	2,58
60.3.115	Fornitura e posa di dico paciamante in fibra naturale \varnothing 50 cm.	cad.	3,60
	(Euro tre/60)	cau.	3,00
60.3.120	Fornitura e posa in opera di pacciamatura di corteccia di resinose		
60.3.120.1	Spess. 5/8 cm.	lm²	8,40
	(Euro otto/40)		0,10
60.3.120.2	Spess. 9/12 cm	m²	11,62
	(Euro undici/62)		
60.3.120.3	Spess. 13/16 cm.	m²	15,18
	(Euro quindici/18)		
60.3.130	Pacciamatura antinfestante tipo "Gerval". Fornitura e posa di una miscela minerale o di altra natura che applicata sulla superficie del terreno, crei una barriera che inibisca la crescita di infestanti, fornita e stesa, di spessore minimo di 5 cm.		
	(Euro venti/71)	m²	20,71
60.3.140	Pacciamatura biodegradabile. Fornitura e posa di pacciamatura in tessuti protettivi biodegradabili quali geotessuti vegetali, fibra di legno, fibra di cocco, fibra di juta, lino e similari, in rotoli della larghezza di 110-120 cm e spessore non inferiore a 1000 g/m². Compresi la fornitura e la posa di graffe per il fissaggio e l'eventuale interramento ai lati con terreno vegetale.	2	0.77
	(Euro sei/77)	m²	6,77
60.3.150	Compost vegetale. Fornitura e spargimento di substrato per acidofile.		
	(Euro sessantasette/58)	m³	67,58
60.3.160	Asportazione di cotico erboso.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Asportazione mediante mezzi meccanici del cotico superficiale per uno spessore minimo di cm 6.	m²	4,02
	(Euro quattro/02)		
60.3.170	Rivestimento di scarpata con piante o talee Rivestimento di scarpata mediante piantagione, compreso ogni onere, provvista e manutenzione come specificato nelle Norme Tecniche, con impianto di piantine o talee di specie erbacee e striscianti, poste con la densità di n. 16 piantine per m², compreso preparazione del terreno, concimazione e cure colturali fino al collaudo.		
60.3.170.1	Con talee.		
	(Euro ventuno/57)	m²	21,57
60.3.170.2	Con piantine.		
	(Euro quarantatre/50)	m²	43,50
60.3.180	Maggiorazione o detrazione per ogni piantina o talea messa a dimora. Formazione di graticciata verde per consolidamento temporaneo di scarpate da inerbire, formata mediante paletti di castagno (lunghezza m 0,75, diam. cm 6) infissi per m 0,60, alla distanza di m 2,00, alternati con paletti di salice (lunghezza m 0,45, diam. cm 4) infissi per m 0,30, alla distanza di m 0,50 e talee di salice (lunghezza m 0,35, diam cm 2,5) poste su due file alla distanza di circa cm 16 sulla fila e di cm 10 fra fila e fila.		
60.3.180.1	Talee.		
	(Euro uno/35)	cad.	1,35
60.3.180.2	Piantine.		
	(Euro due/74)	cad.	2,74
60.3.210	Rivestimento di scarpate con semina di miscuglio di specie erbacee Rivestimento di scarpate mediante semina di miscuglio di specie erbacee, con l'impiego di non meno di kg 300 di seme ad ettaro di superficie, compresa la lavorazione del terreno, concimazioni in ragione di kg 300 per ettaro, ripresa della superficie, fornitura e spandimento del seme, le cure colturali, l'innaffiamento fino al primo sfalcio nonchè quest'ultimo e quanto altro occorre, come specificato nelle Norme Tecniche.		
	(Euro nove/11)	m²	9,11
60.3.230	Rivestimento di scarpate con zolle erbose di prato Rivestimento di scarpate con zolle erbose di prato polifita stabile e asciutto, compreso l'eventuale scavo del terreno per la sagomatura a cunetta, la fornitura delle zolle, le strutture di ancoraggio, cure colturali, manutenzione fino al 1° sfalcio, questo compreso, come specificato nelle Norme Tecniche.		
	(Euro otto/45)	m³	8,45
	Pan 71		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.4	MANUTENZIONE DEI TAPPETI ERBOSI		
60.4.10	Taglio erba per giardini, compresa la raccolta. Eseguito su superfici piane d in pendio minori al 20 %, ed un'altezza dell'erba non superiore ai 40 cm; comprensivo di ogni onere per raccolta, trasporto e smaltimento nelle apposite discariche dell'erba e di qualsiasi altro tipo di rifiuto presente nell'area; mediante l'impiego di tosaerba o trattorini tagliaerba (muniti di ruote da giardino e comunque di peso tale da non comportare danneggiamenti di qualsiasi tipo al tappeto erboso) con apparato falciante a lama rotante; altezza massima del taglio cm 7 e minima cm 5 ottenuta con una o più passate; compreso nel prezzo la rifinitura lungo i muri, recinzioni, profili e nell'area perimtrale degli alberi senza apportare scortecciamento o danni di qualsiasi tipo agli alberi stessi; eventuali danni verranno quantificatidall'uffiio tecnico d il relativo importo detratto dalla liquidazione dei lavori eseguiti.		
60.4.10.1	Per superfici minori di 500 m²	m²	0,29
	(Euro zero/29)		
60.4.10.2	Per superfici da 500 m² a 2000 m².		
	(Euro zero/20)	m²	0,20
60.4.10.3	Per superfici da 2000 m²a 5000 m².		
	(Euro zero/14)	m²	0,14
60.4.10.4	Per superfici oltre 5000 m².	m²	0.12
	(Euro zero/12)		0,12
60.4.10.5	Per taglio mulching.	m²	0,11
	(Euro zero/11)		0,11
60.4.20	Operazione di decespugliamento. Delle scarpate stradali o zone boscate, infestate da erbe infestanti, rovi ed arbusti con salvaguardia della vegetazione arborea ed erbustiva secondo le direttive della Direzione dei lavori effettuata con decespugliatore o manualmente; compreso nel prezzo la rifinitura lungo i muri, recinzioni, profili e dell'area primentrale degli alberi senza apportare scortecciamenti o danni di qualsiasi tipo alla vegetazione arborea ed erbustiva presente nell'area, eventuali danni verranno quantificati dall' uficio tenico d il relativo importo detratto dalla liquidazione dei lavori eseguiti.		
60.4.20.1	Per superfici inferiori a 500 m².		
	(Euro zero/58)	m²	0,58
60.4.20.2	Per superfici maggiori a 500 m².	2	0.00
	(Euro zero/36)	m²	0,36
	Pag 72		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.4.20.3	Sovrapprezzo per raccolta d'erba. (Euro zero/06)	m²	0,06
60.4.20.4	Su terreno mediamente infestato da arbusti. Eseguito con trattrice dotata di decespugliatore a coltelli. (Euro due/50)	m²	2,50
60.4.40	Disgaggio delle pareti. Realizzazione del disgaggio delle pareti, consistente nella rimozione di materiale lapideo in equilibrio instabile, nel taglio di piante, ceppaie e apparati radicali che nel tempo potrebbero indurre nuovi stati di dissesto (tale operazione è eseguita da maestranze specializzate con opportune attrezzature per la protezione e la progressione in sicurezza quali idonee piattaforme aeree). Il disgaggio viene effettuato a mano mediante l'utilizzo di attrezzature leggere (leverini, binde, motoseghe, roncole, forbici, ecc.).	2	2.75
	(Euro due/75)	m²	2,75
60.5	CONCIMAZIONI - TRATTAMENTI - DISERBI - INNAFFI.		
60.5.10	Diserbo con diserbanti liquidi ad azione fogliare. Corrispondenti alle caratteritiche teniche, igieniche e antinquinanti, che saranno fornite dalla Direzione dei lavori,compresi nel prezzo: l'onere per la diluizione e lo spargimento mediante apparechiature nebulizzanti - atomizzanti della soluzione acquosa; misurazione effettuata sulla superficie di suolo effettivamente trattata.		
	(Euro zero/10)	m²	0,10
60.5.11	Diserbo totale		
60.5.11.1	mediante utilizzo di PF erbicidi o diserbanti di origine naturale a base di acido pelargonico e/o acido acetico che riportino in etichetta la possibilità di utilizzo in ambito urbano o aree non destinate alle colture agrarie, compresi nel prezzo l'onere per la diluizione, lo spargimento mediante apparecchiature nebulizzanti/atomizzanti della soluzione acquosa.		
		m²	0,45
	(Euro zero/45)		
60.5.11.2	mediante l'utilizzo di attrezzature atte al diserbo senza utilizzo di sostanze chimiche e/o che possano rilasciare residui nocivi e tossici sul terreno. Trattasi di attrezzature a vapore acqueo, ad acqua calda, ad applicazione di schiuma calda, con attrezzature a raggi infrarossi e/o il pirodiserbo.	m ²	4.05
	(Euro uno/85)	lm²	1,85
60.5.20	Trattamento endoterapico. Eseguita con inieionie nel tronco di fitofarmaci (ad uso civile) e/o fertilizzanti a pressione.		
	Pag. 73		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.5.20.1	Per circonferenza da 50 cm a cm 80.	cad.	46,00
	(Euro quarantasei/00)		
60.5.20.2	Per circonferenza da 80 cm a cm 120.	cad.	66,00
	(Euro sessantasei/00)	Journ 1	33,33
60.5.20.3	Per circonferenze oltre cm 120.	cad.	87,00
	(Euro ottantasette/00)		
60.5.30	Trattamenti con nebulizzatore/atomizzatore. Di alberi mediante l'impiego antiparassitari/anticrittogamici (prodotto incluso).		
60.5.30.1	Fino a 10 metri di altezza.		
	(Euro sei/70)	cad.	6,70
60.5.30.2	Da 10 m fino a 20 m di altezza da terra.		40.00
	(Euro dieci/00)	cad.	10,00
60.5.30.3	Oltre 20 m di altezza da terra.	cad.	17,00
	(Euro diciassette/00)	cau.	17,00
60.5.40	Disinfestazione o concimazione del terreno. Con pali iniettori azionati da compressore per l'infiltrazione nel suolo di soluzione di concimi,sequestreni e/o fitofarmaci.		
	(Euro sei/70)	cad.	6,70
60.5.50	Concimazione prati. Con concimi chimici (20/40 gr.m²) e/o organici (50/100 gr./m²).		
	(Euro zero/10)	m²	0,10
60.5.60	Concimazione di piante e/o aiuole. Con concimi chimici e/o organici, eseguita seguendo le direttive fornite dalla Direzione Lavori.		
60.5.60.1	Piante con 15 L/m² di torba bruna (ph 5-6) e letame essiccato (L 2 per pianta) o concime complesso 20.10.10 (g 30/40 per pianta) concimi chimici (adeguata).		0.05
	(Euro zero/65)	cad.	0,65
60.5.60.2	Aiuole, con prodotti a lenta cessione (60-90 giorni) e quantità minima di 20 g/m².		
	Pag 74		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro zero/26)	m²	0,26
60.5.70	Innaffiamento di soccorso di alberi. Posti in gruppi e/o filari, con autobotte attrezzata per l'irrigazione (volumi minimi di adacquamento per pianta litri 50). Prezzo valido per innaffiamento di un minimo di 70 piante.		
60.5.70.1	Solo innaffiamento di soccorso.		0.00
	(Euro due/80)	cad.	2,80
60.5.70.2	Innaffiamento di soccorso e zappettatura al piede i ogni pianta, eliminazione di erbaccee polloni, formazione o riformazione della formella al piede di ogni e trasporto alle discariche del materiale di risulta.		
	(Euro quattro/00)	cad.	4,00
60.5.80	Innaffiamento di soccorso di aiuole fiorite. Eseguita con autobotte attrezzata per l'irrigazione (volumi minimi di adacquamento di litri 10 per mq).	m²	0,52
	(Euro zero/52)		0,02
60.6	PIANTAGIONE ALBERI E FIORI		
60.6.10	Posa in opera di piante d'alto fusto.		
60.6.10.1	Posa con sistema di ancoraggio a scomparsa per piante con circ. da 16 cm a 18 cm . Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera dall'impresa, la formazione della conca di compluvio (formella) compreso il reinterro, il trasporto a discarica del materiale di risulta, lo scarico della pianta dal mezzo di trasporto, lo sballo della zolla radicale e della chioma, la fornitura ed il collocamento di ancoraggio sotterraneo per alberature costituito da cavi in acciaio e ancore a scomparsa, la fornitura e la distribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/200 l di acqua, compresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione e di elemento atto alla protezione del colletto della pianta da colpi meccanici di decespugliatore o rasaerba, per piante di circ. da 16 cm a 18 cm.	cad.	110,50
	(Euro centodieci/50)	cad.	110,50
60.6.10.2	Posa con sistema di ancoraggio a scomparsa per piante di circ. da 18 cm a 20 cm. Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera dall'impresa, la formazione della conca di compluvio (formella) compreso il reinterro, il trasporto a discarica del materiale di risulta, lo scarico della pianta dal mezzo di trasporto, lo sballo della zolla radicale e della chioma, la fornitura ed il collocamento di ancoraggio sotterraneo per alberature costituito da cavi in acciaio e ancore a scomparsa, la fornitura e la distribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/200 l di acqua, compresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione e di elemento atto alla protezione del colletto della pianta da colpi meccanici di decespugliatore o rasaerba, per piante di circ. da 18 cm a 20 cm.		



60.6.10.3 Posa Mess	ro centotrenta/00)	cad.	130,00
Mess			
reint mezz collo e an una l interi	sa con sistema di ancoraggio a scomparsa per piante di circ. da 20 cm a 25 cm. ssa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera l'impresa, la formazione della conca di compluvio (formella) compreso il nterro, il trasporto a discarica del materiale di risulta, lo scarico della pianta dal zzo di trasporto, lo sballo della zolla radicale e della chioma, la fornitura ed il ocamento di ancoraggio sotterraneo per alberature costituito da cavi in acciaio ncore a scomparsa, la fornitura e la distribuzione di ammendanti, di concimi e a bagnatura con 50/200 I di acqua, compresa la fornitura e posa di tubo dreno errato per irrigazione e di elemento atto alla protezione del colletto della pianta colpi meccanici di decespugliatore o rasaerba, per piante di circ. da 20 cm a 25	cad.	156,00
(Euro	ro centocinquantasei/00)		
Mess dall'in reint mezz collo distri comp atto	sa con sostegno tramite pali tutore per piante di circ. da 16 cm a 18 cm. ssa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera l'impresa, la formazione della conca di compluvio (formella) compreso il aterro, trasporto a discarica del materiale di risulta, lo scarico della pianta dal zzo di trasporto, lo sballo della zolla radicale e della chioma, la fornitura ed il ocamento di due pali tutore d = 8 cm con legatura della pianta, la fornitura e la tribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/200 l di acqua, appresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione e di elemento dalla protezione del colletto della pianta da colpi meccanici di decespugliatore o aerba, per piante di circ. da 16 cm a 18 cm.		50.50
 (Eur	ıro cinquantotto/50)	cad.	58,50
Mess dall'in reint mezz collo distri comp atto	sa con sostegno tramite pali tutore per piante di circ. da 18 cm a 20 cm. ssa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera l'impresa, la formazione della conca di compluvio (formella) compreso il nterro, trasporto a discarica del materiale di risulta, lo scarico della pianta dal zzo di trasporto, lo sballo della zolla radicale e della chioma, la fornitura ed il ocamento di due pali tutore d = 8 cm con legatura della pianta, la fornitura e la tribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/200 l di acqua, npresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione e di elemento di alla protezione del colletto della pianta da colpi meccanici di decespugliatore o paerba, per piante di circ. da 18 cm a 20 cm		
		cad.	65,00
60.6.10.6 Posa Mess dall'in reint mezz collo distri compatto a	sa con sostegno tramite pali tutore per piante di circ. da 20 cm a 25 cm. ssa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera l'impresa, la formazione della conca di compluvio (formella) compreso il nterro, trasporto a discarica del materiale di risulta, lo scarico della pianta dal zzo di trasporto, lo sballo della zolla radicale e della chioma, la fornitura ed il ocamento di due pali tutore d = 8 cm con legatura della pianta, la fornitura e la tribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/200 l di acqua, npresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione e di elemento di alla protezione del colletto della pianta da colpi meccanici di decespugliatore o paerba, per piante di circ. da 20 cm a 25 cm.		
	ro ottantaquattro/50)	cad.	84,50
[(Eur	iio ottaintaquatti 0/30)		
	sa con sostegno tramite pali tutore e contenitore per pacciamatura ssa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	dall'impresa, compreso il reinterro, trasporto a discarica del materiale di risulta, lo scarico della pianta dal mezzo di trasporto, lo sballo della zolla radicale e della chioma, la fornitura ed il collocamento di tre pali tutore d = 8 cm di legno trattato con legatura della pianta, la fornitura e la distribuzione di ammendanti, di concimi, pacciamatura e una bagnatura con 50/200 l di acqua, compresa la fornitura e posa di quattro elementi in legno trattato per il contenimento di pacciamatura dimensioni minime 60x60x15 cm, per piante di circ. da 16 cm a 20 cm., comunque in base alle indicazioni fornite dalla direzione dei lavori. Compreso nel prezzo quanto necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.	cad.	120,00
	(Euro centoventi/00)		
60.6.20	Posa in opera di piante in vaso. Del terreno fino alla profondita' di cm 40, la perfetta pulizia da erbe infestanti, formazione di buche d'impianto intervallate a 60-120 cm (secondodisposizione della direzione dei lavori) delle dimensioni di cm 30x30x30, reinterro delle stesse con terra vegetale opportunamente concimata, scarico delle piante dall'automezzo, loro trasporto sul luogo d'impianto, sballo delle radici e della parte aerea,impianto delle stesse; tutto compreso,valutazione effettuata secondo le buche eseguite.		
60.6.20.1	Fino a vaso v 5 = diametro di cm 20.	cad.	2,50
	(Euro due/50)		
60.6.20.2	Fino a vaso v 25 = diametro di cm 33.		4.55
	(Euro quattro/55)	cad.	4,55
60.6.30	Piantagione di erbacce perenni e annuali. Compreso dissodamento del terreno fino alla profondita' di cm 25, la perfetta pulizia da erbe infestanti, reinterro con terra vegetale opportunamente concimata, scarico delle piante dall'automezzo, loro trasporto sul luogo d'impianto, impianto delle stesse; tutto compreso.		
	(Euro uno/30)	cad.	1,30
60.6.160	Concimazione e miglioramento della struttura del terreno. Concimazione e miglioramento della struttura del terreno della struttura del terreno con compost contenente torba, concimato e con pH neutro, compreso ogni altro onere per l'accurato spianamento superficiale, misurazione ad assestamento ottenuto.		
	(Euro settantotto/00)	m³	78,00
60.6.170	Estirpazione delle siepi esistenti e degli arbusti infestanti. Estirpazione delle siepi esistenti e degli arbusti infestanti compresa la fornitura e stesa di terra vagliata atta a ricevere la nuova pianta. L'estirpazione dovrà essere eseguita con mezzi meccanici dove possibile e nelle restanti parti manualmente (lungo i muri di cinta) come da indicazioni della direzione dei lavori compreso ogni onere per carico trasporto, conferimento in discarica e onere di smaltimento.	lm²	5,20
	(Euro cinque/20)		3,20
60.6.180	Diserbo chimico. Diserbo chimico con erbicida registrato e autorizzato per tale impiego compreso la		
	Pan 77	1	•



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	radicazione e l'asporto della vegetazione di risulta.	m²	28,60
	(Euro ventotto/60)		
60.6.190	Struttura di protezione e recinzione delle piante. Struttura di protezione e recinzione delle piante compostadi pannelli in legno o similari di altezza minima di m, solidamente montati a protezione del fusto degli alberi a distanza del tronco da concordare con la direzione dei lavori avendo cura di proteggere anche l'apparato radicale. Compreso nel prezzo manodopera, materiali e quanto altro per completare l'opera a regola d'arte.	cad.	52,00
	(Euro cinquantadue/00)	cau.	02,00
60.6.200	Indagine V.T.A. di valutazione stabilità degli alberi. Indagine VTA visiva e strumentale (Resistograph, Tomografia sonica ed elettrica, Prove di trazione) di alberature presenti nelle aree verdi e viali alberati, compresa la fornitura e l'uso di appropriata segnaletica stradale, scale o cestelli aerei e quanto altro necessario per la buona esecuzione dell'opera.		
60.6.200.1	VTA solo visiva	cad.	27,25
	(Euro ventisette/25)	cau.	21,23
60.6.200.2	VTA strumentale con Resistograph	cad.	76,30
	(Euro settantasei/30)	odd.	10,00
60.6.200.3	VTA strumentale con Resistograph in quota	cad.	136,25
	(Euro centotrentasei/25)	odd.	100,20
60.6.200.4	Tomografia sonica	cad.	228,90
	(Euro duecentoventotto/90)	cau.	228,90
60.6.200.5	Tomografia elettrica		200.00
	(Euro duecentotrentanove/80)	cad.	239,80
60.6.200.6	Prove di trazione		
	(Euro cinquecentonovantanove/50)	cad.	599,50
60.7	ABBATTIMENTI E' compreso lo sgombero di tutti i materiali residui, la pulizia dell'area di intervento, la fornitura e l'uso di segnaletica stradale, scale e cestelli aerei e quanto altro necessario per la buona esecuzione dell'opera.		
60.7.10	Abbattimento di alberi (siti in aree verdi). Morti, ammalati o comunque da rimuovere, compreso: taglio dei tronchi al piede		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	entro terra di almeno 10 cm. Sgombero e smaltimento di tutto il materiale di risulta, la pulizia dell'area di intervento, la fornitura e l'uso di appropriata segnaletica stradale, scale o cestelli aerei e quanto altro necessario per la buona esecuzione dell'opera.		
60.7.10.1	Esemplari di altezza da 6 m a 12 m.	cad.	182,00
	(Euro centoottantadue/00)		,,,,,
60.7.10.2	Esemplari di altezza da 12 m a 16 m.	cad.	247,00
	(Euro duecentoquarantasette/00)		,
60.7.10.3	Esemplari di altezza da 16 m a 23 m.	cad.	540,80
	(Euro cinquecentoquaranta/80)	•	
60.7.20	Abbattimento di alberi (siti su strada).		
60.7.20.1	Esemplari di altezza da 6 m a 12 m.	cad.	194,35
	(Euro centonovantaquattro/35)	oud.	10 1,00
60.7.20.2	Esemplari di altezza da 12 m a 16 m.	cad.	278,85
	(Euro duecentosettantotto/85)		, i
60.7.20.3	Esemplari di altezza da 16 m a 23 m.	cad.	608,40
	(Euro seicentootto/40)		
60.7.40	Carotatura ed estirpazione di ceppaia (siti in parchi). Compresa la fornitura e stesa di terra vagliata atta a ricevere una nuova pianta.		
60.7.40.1	Diametro del colletto fino a 30 cm.	cad.	65,91
	(Euro sessantacinque/91)		
60.7.40.2	Diametro del colletto da cm 30 a cm 50.	cad.	98,02
	(Euro novantotto/02)		
60.7.40.3	Diametro del colletto da 50 a 100 cm.	cad.	185,90
	(Euro centoottantacinque/90)		
60.7.70	ABBATTIMENTO URGENTE DI ALBERATURE Abbattimento urgente di alberature secche, pericolose e/o ammallate di cancro colorato (platani), certificato dall'Ufficio Forestale competente o dall'Osservatorio		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	delle Malattie della Piante di zona, da eseguirsi secondo le modalità che verranno impartite all'atto operativo da detti Enti, compreso il trasporto del legno di risulta a discariche autorizzate e la sua distruzione, o altra modalità indicata da detti Uffici, compresa la devitalizzazione del ceppo radicale ovvero la sua esportazione, il tutto secondo le disposizioni del D.M. 412/87 e successive modifiche o integrazioni. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.		
60.7.70.1	Abbattimento urgente di alberature	cad.	530,24
	(Euro cinquecentotrenta/24)		
60.7.80	ABBATTIMENTO DI ALBERATURE STRADALI PERICOLOSE Abbattimento di alberature stradali pericolose del diametro fino a 50 cm secche o comunque deteriorate, di qualsiasi essenza, previo taglio dei rami all'imbracatura e successivo depezzamento a terra dei rami stessi compreso l'onere dell'allontanamento di tutto il materiale di risulta inutilizzabile, taglio del tronco a cm 10 al di sotto del colletto del tronco stesso e successivo depezzamento secondo la lunghezza richiesta dalla Direzione Lavori, compreso altresì ogni onere per il trasporto di tutto il materiale utilizzabile nel più vicino magazzino o a rifiuto secondo le indicazioni della D. L. La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.		
60.7.80.1	Abbattimento di alberature stradali pericolose fino a 50 cm di diametro	cad.	172,34
	(Euro centosettantadue/34)	ouu.	.,2,0
60.7.80.2	Abbattimento di alberature stradali pericolose oltre 50 cm di diametro		0.40.40
	(Euro duecentoquarantasei/48)	cad.	246,48
60.8	POTATURE E' compreso lo sgombero di tutti i materiali residui, la pulizia dell'area di intervento, la fornitura e l'uso di segnaletica stradale, scale e cestelli aerei e quanto altro necessario per la buona esecuzione dell'opera. Tutti i tipi di potatura devono prevedere: - l'eliminazione dei rami secchi e dei monconi, il rinnovo dei vecchi tagli non correttamente eseguiti, l'eliminazione dei ricacci indesiderati lungo il fusto, l'eliminazione dei polloni Il taglio di ritorno dei rami dovrà essere eseguito in corrispondenza di un punto di attività di crescita idoneo e non inferiore ad 1/3 del diametro della parte tagliata La superficie di taglio dovrà rispettare il collare avendo abbligatoriamente cura di non produrre slabbrature della corteccia durante il taglio Le superfici di taglio se superiori ai 7 cm dovranno essere trattate con i prodotti disinfettanti autorizzati dalla Direzione Servizi Le operazioni di potatura comprenderanno anche l'ispezione delle parti danneggiate e compromesse con comunicazione immediata alla Direzione Servizi, per valutare successivamente la stabilità della pianta o di singole parti Il legname rimane di proprietà del prestatore di servizi che dovrà provvedere giornalmente al suo allontanamento Nelle potature di Platani e Olmi si dovrà provvedere alla disinfezione degli attrezzi con appositi prodotti prima di procedere al taglio sui soggetti successivi		
	Pag. 80		<u> </u>



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.8.10	POTATURA ALBERI (SITI IN PARCHI E GIARDINI) Potatura di esemplari arborei siti in parchi e giardini. Intervento completo di ogni onere, attrezzatura, mezzo meccanico necessari, raccolta e conferimento del materiale di risulta, incluso l'onere di smaltimento.		
60.8.10.1	RIMONDA DEL SECCO E INNALZAMENTO CHIOMA La rimonda del secco è finalizzata all'allontanamento di parti della chioma morte, deperienti o meccanicamente instabili. La sua esecuzione può essere accompagnata ad un intervento sulle parti vitali per ripristinare la simmetria e il naturale portamento dell'albero. l'Intervento di innalzamento chioma ha il fine per liberare il tronco dalla vegetazione più bassa per consentire il libero svolgimento delle attività sotto la chioma		
60.8.10.1.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m (Euro settantotto/00)	cad.	78,00
60.8.10.1.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m.	cad.	156,00
60.8.10.1.c	(Euro centocinquantasei/00) Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.		
	(Euro duecentootto/00)	cad.	208,00
60.8.10.1.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m. (Euro duecentoottantasei/00)	cad.	286,00
60.8.10.2	POTATURA DI DIRADAMENTO Riservata ad alberi adulti, ha lo scopo di allegerire la chioma per favorire la penetrazione della luce al suo interno, eliminare ramificazioni concorrenti e deperienti.		
60.8.10.2.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m	cad.	104,00
	(Euro centoquattro/00)		
60.8.10.2.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m. (Euro centosettantaquattro/40)	cad.	174,40
60.8.10.2.c	Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.	cad.	299,00
	(Euro duecentonovantanove/00)	cau.	299,00
1	Dog 94	<u> </u>	<u> </u>



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.8.10.2.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m. (Euro quattrocentotre/00)	cad.	403,00
60.8.10.3	POTATURA A "TUTTA CIMA" Potatura che interessa solo la parte più esterna della chioma su cui si interviene con "tagli di ritorno". Lo scopo di questa operazione è quello di contenere lo sviluppo naturale dell'albero favorendone inoltre una maggiore regolarità morfologica.		
60.8.10.3.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m	cad.	130,00
	(Euro centotrenta/00)	cau.	130,00
60.8.10.3.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m.	cad.	234,00
	(Euro duecentotrentaquattro/00)		,,,,,
60.8.10.3.c	Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.	cad.	325,00
	(Euro trecentoventicinque/00)		
60.8.10.3.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m.	cad.	442,00
	(Euro quattrocentoquarantadue/00)		
60.8.10.4	POTATURA DI RICOSTRUZIONE Potatura che interessa tutta la chioma su cui si interviene per ricostruire a stessa, distrutta da potature errate e capitozzi. Lo scopo di questa operazione è quello di ripristinale la naturale forma e sviluppo dell'albero.		
60.8.10.4.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m		450.00
	(Euro centocinquantasei/00)	cad.	156,00
60.8.10.4.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m.	cad.	260,00
	(Euro duecentosessanta/00)	cau.	200,00
60.8.10.4.c	Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.	cad.	377,00
	(Euro trecentosettantasette/00)		271,00
60.8.10.4.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m.	cad.	507,00
	Dog. 92		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro cinquecentosette/00)		
60.8.20	POTATURA ALBERI (SITI SU STRADA in Viali alberati) Eseguita in strada su esemplari arborei nei viali alberati, compreso: lo sgombero di tutti i materiali residui, la pulizia dell'area di intervento, la fornitura e l'uso di segnaletica stradale, scale e cestelli aerei e quanto altro necessario per la buona esecuzione dell'opera, la risarcitura delle ferite mediante spalmatura di apposito mastice (fornitura compresa nel prezzo); per ogni pianta d'alto fusto potata.		
60.8.20.1	RIMONDA DEL SECCO E INNALZAMENTO CHIOMA La rimonda del secco è finalizzata all'allontanamento di parti della chioma morte, deperienti o meccanicamente instabili. La sua esecuzione può essere accompagnata ad un intervento sulle parti vitali per ripristinare la simmetria e il naturale portamento dell'albero. l'Intervento di innalzamento chioma ha il fine per liberare il tronco dalla vegetazione più bassa per consentire il libero svolgimento delle attività sotto la chioma		
60.8.20.1.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m	1	
	(Euro centonove/20)	cad.	109,20
	(Lare content to 20)		
60.8.20.1.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m.	cad.	162,50
	(Euro centosessantadue/50)	. Joaq.	102,00
60.8.20.1.c	Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.	cad.	227,50
	(Euro duecentoventisette/50)		,,,,,,
60.8.20.1.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m.	cad.	312,00
	(Euro trecentododici/00)		,,,,,
60.8.20.2	POTATURA DI DIRADAMENTO Riservata ad alberi adulti, ha lo scopo di allegerire la chioma per favorire la penetrazione della luce al suo interno, eliminare ramificazioni concorrenti e deperienti.		
60.8.20.2.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m		404.00
	(Euro centoquattro/00)	cad.	104,00
60.8.20.2.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m.		202.00
	(Euro duecentootto/00)	cad.	208,00
60.8.20.2.c	Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.		200.55
		cad.	299,00
	Pag 83		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentonovantanove/00)		
60.8.20.2.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m.	cad.	403,00
	(Euro quattrocentotre/00)		,
60.8.20.3	POTATURA A "TUTTA CIMA" Potatura che interessa solo la parte più esterna della chioma su cui si interviene con "tagli di ritorno". Lo scopo di questa operazione è quello di contenere lo sviluppo naturale dell'albero favorendone inoltre una maggiore regolarità morfologica.		
60.8.20.3.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m		
	(Euro centotrenta/00)	cad.	130,00
60.8.20.3.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m.	cad.	234,00
	(Euro duecentotrentaquattro/00)		
60.8.20.3.c	Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.	cad.	325,00
	(Euro trecentoventicinque/00)		·
60.8.20.3.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m.	cad.	442,00
	(Euro quattrocentoquarantadue/00)		,
60.8.20.4	POTATURA DI RICOSTRUZIONE Potatura che interessa tutta la chioma su cui si interviene per ricostruire a stessa, distrutta da potature errate e capitozzi. Lo scopo di questa operazione è quello di ripristinale la naturale forma e sviluppo dell'albero.		
60.8.20.4.a	Esemplari dialtezza fino a 10 m		
	(Euro centocinquantasei/00)	cad.	156,00
60.8.20.4.b	Esemplari di altezza da 10 m a 20 m.	cad	260,00
	(Euro duecentosessanta/00)	cad.	200,00
60.8.20.4.c	Esemplari di altezza da 20 m a 30 m.	cad.	377,00
	(Euro trecentosettantasette/00)	Juu.	377,00
60.8.20.4.d	Esemplari di altezza oltre a 30 m.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro cinquecentosette/00)	cad.	507,00
60.8.30	Potatura di arbusti e cespugli.		
60.8.30.1	Fino a 150 cm da terra.		40.00
	(Euro dieci/99)	cad.	10,99
60.8.30.2	Oltre 150 cm da terra.	cad.	19,44
	(Euro diciannove/44)	cau.	19,44
60.8.60	Potatura di contenimento e risanamento di esemplari arborei decidui. Potatura di contenimento e risanamento di esemplari arborei decidui secono la forma campione stabilita dalla direzione dei lavori comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno. Intervento comprensivo di ogni onere macchine operatrici (scale cestelli aerei ecc.) ed attrezzature, nonchè di raccolta e di conferimento in discarica del materiale di risulta, nell'eventualità incluso onere di smaltimento.	cad.	169,00
	(Euro centosessantanove/00)	odu.	103,00
60.8.70	Potatura di risanamento di latifoglie sempreverdi. Comprensivo di trattamenti fitosanitaricome da indicazione della direzione dei lavori. Intervento comprensivo di ogni onere macchine operatrici (scale cestelli aerei ecc.) ed attrezzature, nonchè di raccolta e di conferimento in discarica del materiale di risulta, nell'eventualità incluso onere di smaltimento.		
	(Euro duecentoottantasette/30)	cad.	287,30
60.8.110	POTATURA DI CONTENIMENTO DI ESEMPLARI ERBOREI SEMPREVERDI Potatura di contenimento e risanamento di esemplari arborei sempreverdi (Pinus pinea) secondo la forma campione stabilita dalla direzione dei lavori, anche in presenza di linee elettriche aeree, telefoniche o in prossimità di fabbricati. La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche. La chioma verrà ispezionata anche al suo interno eliminando le ramificazioni pericolanti, lesionate e squilibrate, ottenendo un'impalcatura, per quanto possibile, uniforme sull'intera alberatura. Il legno di risulta resterà di proprietà dell'Impresa. La voce di prezzo comprende la raccolta e smaltimento del rifiuto legnoso, l'attrezzatura e i mezzi necessari, la pulizia del piano viabile e sue pertinenze, la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni di progetto e le disposizioni impartite dalla Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative. diametro da 30 fino a 50 cm		
60.8.110.1	potatura di contenimento di esemplari arborei sempreverdi da 30 cm a 50 cm	cad.	285,05
	(Euro duecentoottantacinque/05)		
60.8.110.2	potatura di contenimento di esemplari arborei sempreverdi oltre 50 cm		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro quattrocentonove/96)	cad.	409,96
60.9	IMPIANTI DI IRRIGAZIONE - OPERE DA IDRAULICO Nei prezzi sottoelencati, nella esecuzione di impianti di irrigazione, si intende sempre compresa la fornitura e la posa dei materiali neccessari alla realizzazione a regola d'arte dell'impianto. Si intende anche, a lavori ultimati la fornitura degli elaborati grafici delle opere eseguite con l'indicazione del diametro delle tubazioni, il tipo di irrigatori ed il loro posizionamento all'interno delle aree in modo che dette caratteristiche siano in qualsiasi momento individuabili.		
60.9.10	Tubo polietilene (AD) PE 80. Nei prezzi sottoelencati riferiti a metro lineare sono comprese le seguenti opere: picchettamento, scavo, fornitura tubo PE 80, raccordi, prese a staffa, gomiti, posa, reinterro tubazioni, collaudo.		
60.9.10.1	Diametro mm 63 PN 12,5 spessore mm 5,8.		
	(Euro dodici/50)	m	12,50
60.9.10.2	Diametro 50 mm. PN 20 spessore 6,9.	lm	10,51
	(Euro dieci/51)		
60.9.10.3	Diametro 40 mm. PN 20 spessore 5,5.	l _m	11,24
	(Euro undici/24)		,
60.9.10.4	Diametro 32 mm. PN 20 spessore 4,4.	l _m	7,25
	(Euro sette/25)		,
60.9.10.5	Diametro mm 25 PN 20 spessore 3,5.	m	7,88
	(Euro sette/88)		,
60.9.10.6	Diametro 20 mm. PN 20 spessore 3.	m	7,15
	(Euro sette/15)		·
60.9.20	Tubo per ala gocciolante. Compresa la fornitura del tubo la posa ed il collaudo.		
	(Euro due/48)	m	2,48
60.9.25	Fornitura e posa impianto di irrigazione ad ala gocciolante costituito da allacciamento alla rete idrica, ogni scavo e reinterro necessario al passaggio dei tubi, allocazione dei pozzetti di ispezione, colletta mento ed altro, centralina elettronica di controllo dei turni di irrigazione a n. 4 zone, cavi elettrici, elettrovalvole, tubazioni in PE PN 20 del diametro opportuno, riduttore di pressione automatico, ogni raccorderia necessaria ai colletta menti, ala gocciolante auto		
	Pan 86		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	compensante, collaudo e taratura dell'impianto.	m²	8,50
60.9.30	(Euro otto/50) Cavidotto (corrugato a doppia parete).		
00.3.00	Compresa la fornitura del tubo, lo scavo ed il reinterro.		
60.9.30.1	Diametro 110 mm.	m	9,90
CO O 20 2	(Euro nove/90)		
60.9.30.2	Diametro mm 90. (Euro otto/98)	m	8,98
60.9.30.3	Diametro 63 mm.		
	(Euro otto/10)	m	8,10
60.9.30.4	Diametro 50 mm.	m	7,73
	(Euro sette/73)	. '''	1,13
60.9.30.5	Diametro 40 mm.	m	7,49
	(Euro sette/49)		
60.9.40	Pozzetti in pvc per elettrovalvole. Fornitura e posa in opera di pozzetti in resina sintetica, a struttura solida, con coperchio di colore verde con fondo libero, per alloggiamenti di organi di intercettazione o di automatismi, compresa la formazione e la regolazione del piano di posa, e la rinfiancatura.		
60.9.40.1	Pozzetto rotondo diametro cm 20.	cad.	36,23
	(Euro trentasei/23)		
60.9.40.2	Pozzetto rotondo di diametro cm 32.	cad.	41,06
60.9.40.3	(Euro quarantuno/06) Pozzetto rettangolare cm 50 per cm 38.		
	(Euro settantasei/07)	cad.	76,07
60.9.40.4	Pozzetto rettangolare cm 64 per cm 50.		
	(Euro ottantaquattro/49)	cad.	84,49



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.9.40.5	Superjumbo.	cad.	422,63
60.9.50	(Euro quattrocentoventidue/63) Irrigatori statici a raggio variabile. Fornitura e posa in opera di irrigatore statico a raggio variabile da ml. 1,5 a ml 4,5,con serie di ugelli a corredo, corpo in materiale plastico anticorrosione per installazione interrata, completo di valvola antidrenaggio e dispositivo autocompensante, compreso il picchettamento e l'intercettazione della rete idrica,il montaggio dell'irrigatore la raccorderia di collegamento alla linea (presa a staffa gomito prolunga regolabile) , la regolazione dell'angolo di lavoro ed il collaudo. (Euro cinquantasei/13)	cad.	56,13
60.9.60	Irrigatori idrodinamici a settore regolabile. Fornitura e posa in opera di irrigatore idrodinamico a settore regolabile con raggio d'azione variabile da 6 a 18 ml, corpo in plastica anticorrosione valvola antidrenaggio, guarnizione parasabbia in gomma ad alta resistenza, filtro, possibilità di manutenzione senza disinterrare l'irrigatore completo di ugelli, modello da stringere a vite, compreso il picchettamento e l'intercettazione della rete idrica, il montaggio dell'irrigatore la raccorderia di collegamento alla linea (presa a staffa gomito prolunga regolabile), la regolazione dell'angolo di lavoro ed il collaudo.		
60.9.60.1	Con raggio d'azione da 6 a 12 ml. (Euro novantasei/60)	cad.	96,60
60.9.60.2	Con raggio d'azione da ml 12 a ml 18. (Euro centotrentotto/86)	cad.	138,86
60.9.65	Fornitura e posa in opera di sacco per irrigazione da 75 litri in pvc rinforzato Fornitura e posa in opera di sacco per irrigazione da 75 litri in pvc rinforzato, resistente ai raggi uv e alle intemperie, da porre alla base degli alberi di nuovo impianto quale irrigazione di soccorso. Compreso il primo riempimento. Da utilizzare nelle strade cittadine che per la dimensione ristretta non consentono il passaggio dei mezzi per l'irrigazione di soccorso.	cad.	50,00
60.9.70	(Euro cinquanta/00) Elettrovalvole a comando elettrico. Fornitura e posa in opera di elettrovalvola automatica a membrana per comando reti elettriche a comando elettrico in 24V, corpo in resina sintetica, viterie e molla di richiamo in acciaio Inox, regolatore di flusso, possibilità di manutenzione completa senza smontare la valvola dalla rete, idrica solenoide a 24V, compreso tracciamento e scavo per l'alloggiamento, l'intercettazione della rete idrica, il collegamento degli automatismi compreso il collettore in acciaio o altro materiale indicato dalla Direzione Lavori, il collaudo.		
60.9.70.1	Diametro 1". (Euro centosette/94)	cad.	107,94
	Dog 90	<u> </u>	<u> </u>



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.9.70.2	Diametro 1" e 1/2.		225.22
	(Euro duecentocinque/28)	cad.	205,28
00 0 70 0	D: 4 01		
60.9.70.3	Diametro 2".	cad.	241,50
	(Euro duecentoquarantuno/50)		
60.9.80	Elettrovalvole per sistemi a batteria. Fornitura e posa in opera di elettrovalvola automatica a membrana per comando reti idriche per sistemi a batteria completa di solenoide bistabile, corpo in resina sintetica, viterie e molla di richiamo in acciaio inox, regolatore di flusso, possibilità di manutenzione completa senza smontare la valvola della rete idrica, solenoide a 9v, compreso tracciamento e scavo per l'alloggiamento, l'intercettazione della rete idrica, il collegamento degli automatismi, compreso il collettore in acciaio o altro materiale indicato dalla Direzione dei lavori e il collaudo.		
60.9.80.1	Diametro 1".		
	(Euro centocinquanta/94)	cad.	150,94
60.9.80.2	Diametro 1" e 1/2.		
	(Euro duecentodiciassette/35)	cad.	217,35
60.9.80.3	Diametro 2".	cad.	289,80
	(Euro duecentoottantanove/80)		,
60.9.90	Programmatori per sistemi a comando elettrico. Fornitura e posa in opera di programmatore elettronico per controllo elettrovalvole 24v con le seguenti caratteristiche: tempi d'intervento di ciascun settore tra 1 minuto e 4 ore, 3 programmi, 4 partenze giornaliere per ogni programma,batteria ricaricabile, in grado di mantenere in memoria l'ora esatta e i dati di programmazione compreso il posizionamento ed il fissaggio del programmatore, la fornitura dei materiali minuti, i collegamenti elettrici degli automatismi, il cablaggio dei cavi e il collaudo.		
60.9.90.1	4 stazioni.		
	(Euro duecentosedici/35)	cad.	216,35
	(Euro duecentosedici/33)		
60.9.90.2	6 stazioni.	cad.	228,50
	(Euro duecentoventotto/50)	ouu.	223,00
60.9.90.3	9 stazioni.		400.05
	(Euro quattrocentoventidue/65)	cad.	422,65
60.9.100	Programmatori per sistemi a batteria		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Fornitura e posa in opera di programmatore per sistemi a batteria con pila alcalina 9v, trasmissione dati tramite connettore a raggi infrarossi involucro stagno che permette il funzionamento anche in pozzetti allagati, memoria tampone di 5 minuti per sostituzione batteria compreso il posizionamento e il fissaggio del programmatore, i collegamenti elettrici degli automatismi, il cablaggio dei cavi il collaudo.		
60.9.100.1	1 stazione.	cad.	230,95
	(Euro duecentotrenta/95)	oud.	200,00
60.9.100.2	2 stazione	cad.	311,50
	(Euro trecentoundici/50)	oud.	011,00
60.9.100.3	4 stazioni.	cad.	397,44
	(Euro trecentonovantasette/44)	odd.	037,44
60.9.100.4	6 stazioni.	cad.	483,00
	(Euro quattrocentoottantatre/00)	cau.	400,00
60.9.101	Programmatore per sistemi a batteria tramite bluetooth Fornitura e posa in opera di programmatore per sistemi a batteria con pila alcalina 9v, trasmissione dati tramite bluetooth, involucro stagno che permette il funzionamento anche in pozzetti allagati, memoria tampone di 5 minuti per sostituzione batteria compreso il posizionamento e il fissaggio del programmatore, i collegamenti elettrici degli automatismi, il cablaggio dei cavi per il collaudo.		
60.9.101.1	1 stazione		
	(Euro centoottantuno/13)	cad.	181,13
60.9.101.2	2 stazioni		047.05
	(Euro duecentodiciassette/35)	cad.	217,35
60.9.101.3	4 stazioni		244.50
	(Euro duecentoquarantuno/50)	cad.	241,50
60.9.101.4	6 stazioni	and	265.65
	(Euro duecentosessantacinque/65)	cad.	265,65
60.9.110	Cavo elettrico.		
60.9.110.1	Sez. 3x1,5.		
	Pag 90		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro uno/89)	m m	1,89
60.9.110.2	Sez. 5x1,5.	m	2,52
	(Euro due/52)	'''	2,32
60.9.120	Sensore pioggia. Sensore pioggia per impianti di irrigazione con attivazione automatica a seconda della quantità di pioggia impostata. Regolabile da 3 a 25 mm, montato su palo diametro 6 zincato h 2,50 m fuori terra. Il prezzo comprende la posa in opera con idoneo plinto in calcestruzzo e tubo corrugato fino al pozzetto delle elettrovalvole (circa 5 m). (Euro centodiciannove/08)	cad.	119,08
60.9.140	Valvola a sfera in ottone con maniglia. Fornita e posta in opera con rosetta, compreso quanto necessario per l'installazione a regola d'arte.		
60.9.140.1	Diametro 3/8".		
	(Euro sette/77)	cad.	7,77
60.9.140.2	Diametro 1/2".	cad.	10,33
	(Euro dieci/33)	Cau.	10,33
60.9.140.3	Diametro 3/4".	cad.	12,29
	(Euro dodici/29)	cau.	12,23
60.9.140.4	Diametro 1".	cad.	15,75
	(Euro quindici/75)		
60.9.140.5	Diametro 1" 1/4.	cad.	19,11
	(Euro diciannove/11)		
60.9.140.6	Diametro 1" 1/2.	cad.	24,68
	(Euro ventiquattro/68)		
60.9.140.7	Diametro 2".	cad.	34,86
	(Euro trentaquattro/86)		
60.9.140.8	Diametro 2" 1/2.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro sessantasei/36)	cad.	66,36
60.9.140.9	Diametro 3".	cad.	95,55
	(Euro novantacinque/55)	cau.	93,33
60.9.150	MANUTENZIONE FONTANE		
60.9.150.1	Filtro zincato Fornitura ed installazione di filtro zincato su tubo mandata acqua		
	(Euro millecinquecentosessanta/00)	cad.	1.560,00
60.9.150.2	Impianto idraulico Realizzazione di un nuovo impianto idraulico in acciaio zincato per pompa di ricircolo acque con relative nuove linee di mandata e scarico .Completo di sistema di controllo livelli mediante sonde.Sistema di clorificazione acque.	cad.	3.360,00
	(Euro tremilatrecentosessanta/00)		
60.9.150.3	Pompa trifase Fornitura ed installazione di pompa trifase sommergibile per ricircolo acqua	cad.	1.920,00
	(Euro millenovecentoventi/00)		
60.9.150.4	Pulizia generale dal calcare delle tubazioni di scarico	cad.	2.280,00
	(Euro duemiladuecentoottanta/00)		
60.9.150.5	Sabbiatura generale di tutte le parti lapidee della fontana. (Euro millecinquecentosessanta/00)	cad.	1.560,00
60.9.150.6	Rifacimento strato superficiale vasca in resina epossidica bicomponente a spessore		5 400 00
	(Euro cinquemilaquattrocento/00)	cad.	5.400,00
60.9.150.7	Rifacimento fondo vasca in cls Demolizione fondo vasca con smaltimento in apposite dicariche del materiale di risulta e successivo rifacimento fondo vasca in cls compresa rete elettrosaldata		2 000 00
	(Euro tremila/00)	cad.	3.000,00
60.9.150.8	Sostituzione ugelli getti fontane	Cadauno	215,00
	(Euro duecentoquindici/00)	Jadanio	210,00
	Dog 02	<u> </u>	L



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
60.9.150.9	Pozzetto per alloggiamento pompa di ricircolo acque misure 100x100x200 completo di chiusino carrabile zincato	Cadauno	2.520,00
	(Euro duemilacinquecentoventi/00)		,
60.10	MURATURE PER GIARDINO		
60.10.10	Muratura in pietra, tipo a secco, su fondazione c.a Realizzazione di muratura in pietrame di nuova fornitura compreso nel prezzo, ottenuta legando tra loro gli elementi lapidei con malta a base di calce idrata, eseguita a corsi regolari oppure a mosaico per muri di qualsiasi forma e dimensione, per spessori da 35 cm fino a 100 cm e altezza non superiore a 4,50 m rispetto al piano campagna; compresa la formazione dei fori di drenaggio passanti nel muro da eseguirsi in numero, tipologia e posizione indicati dalla Direzione dei Lavori (si considera un minimo di uno scarico ogni 2 metri quadrati), la fornitura e posa delle tubazioni di drenaggio in PVC, la realizzazione dei fori nel muro, per la parte 'a vista' dello scarico, con elementi in pietra e comunque in base alle indicazioni fornite dalla D.L.; la stuccatura, la stilatura e la sigillatura finale dei giunti eseguita con malta a base di calce, avendo cura di lasciare in evidenza le porzioni esterne dei sassi e dei ciottoli; comprese le eventuali configurazioni a scarpa, i ponteggi e le impalcature e quanto altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.		
	(Euro quattrocentotrentuno/60)	m³	431,60
	(Luio qualifocontorentano/ou)		
60.10.20	Muratura a secco con elementi modulari in cls. Per muri di sostegno eseguiti con elementi in calcestruzzo vibrocompresso tipo modello 'Rockwood' idonei per la realizzazione di strutture murarie, inclinate a 1°, da adibire a sostegno e/o contenimento di terrapieni. Tali strutture vengono ottenute dalla sovrapposizione, sfalsata e a secco, dei singoli elementi posti in opera su idoneo cordolo di fondazione in c.l.s. e con l'inserimento di geogriglie di rinforzo. Il piano di posa della fondazione dovrà essere situato al di sotto della coltre di terreno vegetale e dello strato interessato al gelo ed alle variazioni di umidità stagionale. La fondazione dovrà inoltre essere posta a profondità tale da soddisfare le necessità progettuali; il prezzo è da intendersi comprensivo della fornitura e posa delle geogriglie stesse. Il manufatto si presenta a sezione a 'T', provvisto nella parte inferiore di due rilievi adibiti ad incastro e da una faccia a vista splittata 'basic' (con estremità rientranti). Le cavità comprese tra i blocchi (colonne) e lo strato di spessore 30 cm a tergo degli stessi, devono essere riempite con materiale inerte, di idonea granulometria, avente funzione di miglioramento della connessione blocco/geogriglia e di aumento della massa superficiale della parete. Le geogriglie devono appoggiare direttamente sul blocco e devono risultare arretrate, rispetto la faccia esterna dei blocchi, per un massimo di 5cm. Le geogriglie devono essere installate in modo che la direzione longitudinale risulti perpendicolare al fronte del muro (direzione di massima resistenza a trazione). Ogni telo di geogriglia, deve essere privo di tagli e/o discontinuità lungo lo sviluppo in sezione. I teli di geogriglia dovranno sormontare tra loro per almeno 20 cm. Deve essere posizionata tubazione di drenaggio microforata a tergo della muratura con espulsione diretta delle eventuali acque di scolo sul fronte della muratura. Il prezzo è da intendersi comprensivo della fornitura e posa del lubo di drenaggio. Deve essere posiz		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	La muratura dovrà essere rifinita, nella sua parte superiore, mediante fornitura e posa di elemento copertina avente dimensioni (10x45,7x30x5)cm, un lato a vista splittato, posata con adesivo speciale da esterni (vedi 'pezzi speciali').	m²	197,60
	(Euro centonovantasette/60)		
60.10.30	Getto di conglomerato cementizio per cordolo. Fuori terra, spessore cm 20, altezza cm 20, compreso ogni onere per l'esecuzione di getti in strati ben compattati e vibrati, casseratura e relativo disarmo, comresa leggera armatura metallica; in opera.		40.04
	(Euro sedici/64)	m	16,64
60.11	COPERTURA A VERDE		
60.11.10	Impermeabilizzazione antiradice in guaina bituminosa Fornitura e posa in opera di manto impermeabile anti radice in doppia guaina bituminosa con caratteristiche idonee alla resistenza alle radici, secondo test FFL, avente caratteristiche di resistenza alle radici secondo norma SIA 280/10, testata con test FLL. Le guaine bituminose dovranno essere posate con sovrapposizione dei teli adeguata e relativa ai prodotti stessi. I lavori di posa dovranno eseguiti a regola d'arte e sono al netto dei risvolti verticali (superficie di base + risvolti verticali). Compreso trasporto e carico al piano e ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte.		
60.11.10.1	Per superfici fino a 200 mq (Euro quaranta/00)	m²	40,00
60.11.10.2	Per superfici da 200 a 500 mq(Euro trentotto/00)	m²	38,00
60.11.10.3	Per superfici da 500 a 2.000 mq (Euro trentasei/00)	m²	36,00
60.11.10.4	Per superfici oltre 2.000 mq(Euro trentuno/00)	m²	31,00
60.11.20	Fornitura e posa in opera di bocchettoni realizzati con lo stesso materiale del manto impermeabile e di diametro idoneo per essere inseriti nei punti di scarico orizzontali o verticali della copertura. Compreso trasporto e carico al piano e ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte.		
	(Euro trentasette/00)	cad.	37,00
60.11.30	Esecuzione di fissaggi perimetrali del manto impermeabile realizzati secondo i criteri e le indicazioni fornite dalle aziende produttrici. I fissaggi		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	perimetrali e il manto impermeabile dovranno essere protetti con apposito elemento metallico o plastico al fine di limitare gli eventuali danni meccanici del risvolto impermeabile. Compreso trasporto e carico al piano e ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte.	m	33,00
	(Euro trentatre/00)		
60.11.40	Impermeabilizzazione antiradice in pvc Fornitura e posa di membrana in PVC dello spessore di mm. 1,8 armata con rete di poliestere; ogni telo deve essere posato con sormonti adeguati e le sovrapposizioni devono essere saldate con impiego di particolare strumento ad aria calda. Il fissaggio perimetrale avviene con apposite barre. Particolare cura deve essere impiegata nell'esecuzione di raccordi degli spigoli, pluviali di scarico e altro Compreso trasporto e carico al piano e ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte.		
	(Five teachs in the IOO)	m²	35,00
60.11.50	(Euro trentacinque/00) TETTO VERDE ESTENSIVO CLASSICO Fornitura e posa in opera di sistema a verde pensile estensivo classico, idoneo alla semina o messa a dimora di piante crassulacee tipo Sedum, a norma UNI 11235-2015, con spessore di substrato compattato = 8 cm, coefficiente di deflusso < 0,6, rapporto di efficienza EF> 0,5, capacità drenante non inferiore a 0,65 L/(m*s) a gradiente idraulico 0,01. Il sistema dovrà comprendere: strato protettivo del manto impermeabile e di accumulo idrico, elemento di drenaggio e accumulo idrico di adeguato spessore, strato filtrante, substrato di coltivazione. Pure compresi i profili para ghiaia drenanti in alluminio e la fornitura e posa perimetrale di ghiaino di pezzatura come da norma		
60 14 50 4	UNI-11235-2015. Compreso carico, trasporto e carico al piano. Escluso semina germogli o messa a dimora delle piante		
60.11.50.1	Per superfici fino a 200 mq	m²	85,00
	(Euro ottantacinque/00)		
60.11.50.2	Per superfici da 200 a 1000 mq		
	(Euro ottantatre/00)	m²	83,00
60.11.50.3	Per superfici oltre 1.000 mq		
00.11.00.0		m²	80,00
	(Euro ottanta/00)		
60.11.60	TETTO VERDE ESTENSIVO NATURALE Fornitura e posa in opera di sistema a verde pensile estensivo naturale, idoneo alla posa in opera di erbacee perenni in alveolo/vasetto o semina di miscuglio "prato fiorito" per tetti verdi, a norma UNI 1123515, , con spessore di substrato compattato 10/15 cm(valore economico calcolato sullo spessore medio di 12,5 cm),con coefficiente di deflusso < 0,45, livello di Biodiversità 4-C o superiore, rapporto di efficienza EF> 0,5, capacità drenante non inferiore a0,65 L/(m*s) a gradiente idraulico 0,01. Il sistema dovrà comprendere: strato protettivo del manto impermeabile e di accumulo idrico , elemento di drenaggio e accumulo idrico di adeguato spessore, strato filtrante, substrato di coltivazione. Pure compresi i profili para ghiaia drenanti in alluminio e la fornitura e posa perimetrale di ghiaino di pezzatura come da norma UNI-11235-2015.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Compreso carico, trasporto e carico al piano Esclusa semina o posa della vegetazione		
60.11.60.1	Per superfici fino a 200 mq.	2	405.00
	(Euro centocinque/00)	m²	105,00
60.11.60.2	Per superfici da 200 a 1000 mq	m²	100,00
	(Euro cento/00)		
60.11.60.3	Per superfici oltre 1.000 mq	m²	95,00
	(Euro novantacinque/00)		33,33
60.11.70	SISTEMA TETTO VERDE ESTENSIVO INCLINATO Sistema a verde pensile estensivo inclinato, a norma UNI 112352015, tipo sedum, con Spessore substrato compattato = 8/10 cm, a compattazione avvenuta, con coefficiente di deflusso <65, rapporto di efficienza EF> 0,5, capacità drenante non inferiore a 2L/(m*s) a gradiente idraulico 0,2. Il sistema dovrà comprendere: strato protettivo del manto impermeabile, elemento di drenaggio, strato filtrante (se necessario), barriere o elementi antiscivolamento, substrato di coltivazione. Esclusa fornitura e posa della vegetazione		
60.11.70.1	INCLINATO DA 5° A 15°		
60.11.70.1.a	Per superfici fino a 200 mq		
	(Euro novantadue/00)	m²	92,00
60.11.70.1.b	Per superfici da 200 a 1000 mq		
	(Euro novanta/00)	m²	90,00
60.11.70.1.c	Per superfici oltre 1.000 mq	m²	87,00
	(Euro ottantasette/00)		87,00
60.11.70.2	INCLINATO DA 16° A 40°		
60.11.70.2.a	Per superfici fino a 200 mq		
	(Euro centosedici/00)	m²	116,00
60.11.70.2.b	Per superfici da 200 a 1000 mq		
	(Euro centotredici/00)	m²	113,00
60.11.70.2.c	Per superfici oltre 1.000 mq		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro centodieci/00)	m²	110,00
60.11.80	Fornitura e semina di talee di sedum o altre crassulacee in varietà, in ragione di 80gr/mq. La semina dovrà essere eseguita a spaglio e i germogli dovranno essere ricoperti con un leggero strato di substrato. Eventuale rullatura. Compresa la manutenzione iniziale e il controllo dell'attecchimento. Compreso trasporto e carico al piano e ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte.		
	(Euro sette/40)	m²	7,40
60.11.90	Fornitura e posa in opera di seme a prato naturale per tetti verdi composto da mix di piante annuali e perenni. Quantità a mq., da indicazioni delle case produttrici. Compresa prima irrigazione e verifica dello stato di attecchimento. Compreso trasporto e carico al piano e ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte.		
	(Euro nove/00)	m²	9,00
60.11.100	Fornitura e posa in opera di stuoie pre-vegetate su supporto tessile o sintetico composta da mix di crassulacee e/o crassulacee ed erbacee. Compresa prima irrigazione e verifica dello stato di attecchimento		
	(Euro trentasei/00)	m²	36,00
61	OPERE DI ARREDO URBANO OPERE DI ARREDO URBANO		
61.1	RIMOZIONE E POSA IN OPERA ARREDO URBANO LAVORI DI POSA IN OPERA La posa in opera degli elementi si intende comprensiva del carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta.		
61.1.10	Panchine fornite dall'Amministrazione.		
61.1.10.1	Posa su piazzola in calcestruzzo esistente e solo fissaggio alla stessa con ferramenta.		40.00
	(Euro quarantatre/92)	cad.	43,92
61.1.10.2	Posa compreso l'onere per la esecuzione di n° 2 plinti di fondazione. Comprensivo dell'eventuale taglio della pavimentazione esistente con martello demolitore, scavo a mano, getti di calcestruzzo delle dimensioni adatte, lisciatura della superficie a vista o accompagnamento della pavimentazione esistente.		
	(Euro ottantasette/04)	cad.	87,04
61.1.10.3	Posa su ciottolo/cubetti compreso l'onere di ripristino.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Comprensivo dell'eliminazione del ciotolo/cubetti, taglio della soletta esistente con martello demolitore, getti di calcestruzzo delle dimensioni adatte e ripristino della pavimentazione esistente in ciotolo/cubetti.	cad.	108,16
	(Euro centootto/16)	odd.	100,10
61.1.10.4	Rimozione di panchine	cad.	41,60
	(Euro quarantuno/60)		,,,,,
61.1.10.5	Rimozione con demolizione dei plinti. Compresi demolizione del plintino di ancoraggio e l'accurata pulizia dei piedi o staffe ed il ripristino della pavimentazione.	cad.	69,62
	(Euro sessantanove/62)	. Jau.	00,02
61.1.20	Cestini portarifiuti da 30/75 L.		
61.1.20.1	Posa di cestini 30/75 L. compresa la formazione del getto di fondazione di adeguate dimensioni.	cad.	48,67
	(Euro quarantotto/67)	Journ 1	10,07
61.1.20.2	Posa di cestini 30/75 L. su pavimentazione esistente, compreso l'eventuale uso del fioretto per la realizzazione di n. 4 fori.	and	32,13
	(Euro trentadue/13)	cad.	32,13
61.1.20.3	Posa su palo esistente di cestini 30/75 L. comprenso l'eventuale fascette metalliche delle misure adeguate per il fissaggio	cad.	30,90
	(Euro trenta/90)	oud.	00,00
61.1.20.4	Rimozione di cestini 30/75 L. Compresi demolizione del plintino di ancoraggio e l'accurata pulizia dei piedi o staffe ed il ripristino della pavimentazione.		
	(Euro ventinove/99)	cad.	29,99
61.1.30	Cestoni portarifiuti da 75/150 L.		
61.1.30.1	Posa compresa la realizzazione di n. 2 plintini di Cestoni da 75/150 L.		
	(Euro sessantadue/71)	cad.	62,71
61.1.30.2	Posa su pavimentazione esistente di Cestoni da 75/150 L., compreso l'eventuale uso del fioretto per la realizzazione di n. 4 fori.		20 ==
	(Euro trentanove/50)	cad.	39,50
	Dog 09		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
61.1.30.3	Rimozione di cestoni 75/150 L. Compresi demolizione del plintino di ancoraggio e l'accurata pulizia dei piedi o staffe ed il ripristino della pavimentazione.	cad.	40,68
	(Euro quaranta/68)		
61.1.40	Portabiciclette.		
61.1.40.1	Posa compresa la realizzazione di n. 2 plintini.	cad.	33,54
	(Euro trentatre/54)	. Cau.	33,34
61.1.40.2	Posa su pavimentazione esistente, compreso l'eventuale uso del fioretto per la realizzazione di n. 4 fori.	cad.	24,98
	(Euro ventiquattro/98)	, Cau.	24,30
61.1.40.3	Rimozione di portabiciclette. Compresi demolizione del plintino di ancoraggio e l'accurata pulizia dei piedi o staffe ed il ripristino della pavimentazione.	cad.	43,70
	(Euro quarantatre/70)	·	10,70
61.1.50	Paletti.		
61.1.50.1	Posa di paletti su asfalto/pietra. Compresi il noleggio della carotatrice o del demolitore, l'accurata pulizia ed il ripristino del fondo.		400.40
	(Euro centootto/16)	cad.	108,16
61.1.50.2	Posa di paletti su granito/trachite. Compresi il noleggio della carotatrice o del demolitore, l'accurata pulizia ed il ripristino del fondo.		
	(Euro centosessantadue/24)	cad.	162,24
61.1.50.3	Posa di paletti su cubetto/ciottolo. Compresi il noleggio della carotatrice o del demolitore, l'accurata pulizia ed il ripristino del fondo.		
	(Euro centoventinove/79)	cad.	129,79
61.1.50.4	Rimozione di paletti. Compresi demolizione del plintino di ancoraggio e l'accurata pulizia dei piedi o staffe ed il ripristino della pavimentazione.		40.00
	(Euro quarantatre/26)	cad.	43,26
61.1.55	Transenne		
	Dog 00		<u> </u>



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
61.1.55.1	Posa transenne con la realizzazione di 2 plinti Comprensivo dell'eventuale taglio della pavimentazione esistente con martello demolitore, scavo a mano, getti di calcestruzzo delle dimensioni adatte, lisciatura della superficie a vista o accompagnamento della pavimentazione esistente. (Euro centoottantadue/00)	cad.	182,00
61.1.55.2	Posa transenne su pavimentazione esistente con l'uso del fioretto per la realizzazione di n. 4 fori, la posa comprende il materiale idoneo e necessario per il fissaggio alla pavimentazione esistente (Euro ottantasei/52)	cad.	86,52
61.1.55.3 61.1.60	Rimozione di transenne Compresi demolizione del plintino di ancoraggio e l'accurata pulizia dei piedi o staffe ed il ripristino della pavimentazione. (Euro ottantasei/52) Paracarri.	cad.	86,52
61.1.60.1	Compreso scavo e blocco di fondazione. (Euro centootto/16)	cad.	108,16
61.1.60.2	Compreso scavo e blocco di fondazione più il foro su pietra. (Euro centosessantadue/24)	cad.	162,24
61.1.60.3	Posa paracarri su cubetto/ciottolo. Compresi lo scavo, il getto ed il ripristino della pavimentazione. (Euro centoventinove/79)	cad.	129,79
61.1.60.4	Rimozione di paracarri. Compresi la demolizione del plintino di ancoraggio, l'accurata pulizia del basamento ed il ripristino della pavimentazione. (Euro centosette/12)	cad.	107,12
61.1.70	Fioriere.		
61.1.70.1	Posa in opera di fioriere. (Euro novantacinque/94)	cad.	95,94
61.1.70.2	Spostamento di fioriere. Compreso il riposizionamento nel caso di spostamento temporaneo.	cad.	127,92



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro centoventisette/92)		
61.1.80	Sedute in pietra.	cad.	55,15
	(Euro cinquantacinque/15)	cau.	33,13
61.1.90	Bacheche.		
61.1.90.1	Bacheche o Impianti di affissione a parete. Comprensivo del trasporto e il fissaggio con appositi tappi di adeguate dimensioni e caratteristiche per il fissaggio alle pareti.		
61.1.90.1.a	POSA Comprensivo del trasporto e il fissaggio con appositi tappi di adeguate dimensioni e caratteristiche per il fissaggio alle pareti.		
	(Euro centosessantasei/00)	cad.	166,00
61.1.90.1.b	RIMOZIONE	cad.	85,70
	(Euro ottantacinque/70)	cau.	03,70
61.1.90.1.c	Rimozione e Smaltimento	cad.	107,12
	(Euro centosette/12)		,.
61.1.90.1.d	Rimozione e Ricollocazione Lo smontaggio, comprende la demolizione dei plinti esistenti o la sola rimozione del pannello espositivo e il riposizionamento in loco è comprensivo della realizzazione di due plinti di adeguate dimensioni o il riposizionamento mediante saldatura o idoneo fissaggio ai supporti esistenti non rimossi. La pavimentazione esitente deve essere ripristinata dopo lo smontaggio e dopo il riposizionamento.	cad.	227,13
	(Euro duecentoventisette/13)	cau.	221,13
61.1.90.2	Bacheche o Impianti di affissione con supporti. Compresi lo scavo, il getto per la realizzazione di due plinti di idonee dimensioni ed il ripristino della pavimentazione.		
61.1.90.2.a	POSA Compresi lo scavo, il getto per la realizzazione di due plinti di idonee dimensioni ed il ripristino della pavimentazione.		
	(Euro trecento/00)	cad.	300,00
61.1.90.2.b	RIMOZIONE Compresi demolizione del plintino di ancoraggio e l'accurata pulizia dei piedi o staffe ed il ripristino della pavimentazione.		
	, ,	cad.	128,75
	Pog. 404		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro centoventotto/75)		
61.1.90.2.c	Rimozione e Smaltimento il prezzo comprende la demolizione dei plinti, il ripristino della pavimentazione e il trasporto presso discariche autorizzate	and	100 55
	(Euro centonovanta/55)	cad.	190,55
61.1.90.3	Sistemazione di bacheche o impianti di affissione mediante taglio in loco dei supporti, trasporto presso Vostra officina, lavorazione di riripristino o realizzazione di nuovi supporti, riposizionamento in loco compreso lo scavo e ripristino della pavimentazione e tutto ciò occorra per dare l'opera compiuta a regola d'arte		
	(Euro cinquecentosessantasei/50)	cad.	566,50
61.1.90.4	Sostituzione cartello parco giochi o aree cani.	cad.	64,27
	(Euro sessantaquattro/27)	odd.	04,27
61.1.90.5	Posa di cartello su supporto esistente. Posa di cartello fornito dall'amministrazione su supporto esistente.	cad.	26,78
	(Euro ventisei/78)	Jan.	
61.1.100	Fontanella		
61.1.100.1	Fontanella con pozzetto di drenaggio la posa comprende: la realizzazione del basamento in cls di fondazione della fontana, la realizzazione di un pozzetto in cls 50x50x100 cm. riempito all'interno con ghiaione per un' altezza di circa cm. 20 per la raccolta acqua e drenaggio della fontana, griglia zincata o coperchio ispezionabile, pozzetto di manovra per l'alloggiamento della valvola a sfera per lo scarico e chiusura della fontana (o il collegamento alla fognatura mediante scavo e reinterro di tubazione)		
		cad.	248,77
	(Euro duecentoquarantotto/77)		
61.1.100.2	inserimento di pulsante su fontanella installazione di nuovo regolatore di flusso nei beverini in pietra, mediante l'inserimento di un pulsante a pedale.		
	(Euro novantuno/94)	cad.	91,94
61.2	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RECINZIONI		
61.2.10	Recinzioni in legno.		
61.2.10.1	Con assicelle verticali. Altezza 1 m, interasse 2 m. Realizzata con montanti in legno bilamellare di conifera nordica della sezione di almeno cm 9X9, piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Due correnti orizzontali in legno massello di conifera nordica della sezione di almeno cm 3X9 e assicelle verticali di riempimento formate da tavole in legno massello di conifera nordica dello spessore di almeno cm 2 e della larghezza di cm 9 circa, con testa arrotondata, che vengono avvitate sui correnti orizzontali con un interasse di cm 4 l'una dall'altra. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Le parti metalliche sono in acciaio zincato. Altezza della recinzione metri 1, interasse metri 2. Il prezzo è da intendersi comprensivo della posa della recinzione, che consiste nella realizzazione dei plinti in calcestruzzo e l'installazione dei montanti verticali a piombo, nonché il fissaggio dei correnti orizzontali ai montanti e l'applicazione delle assicelle verticali di riempimento ai correnti. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	m	168,00
61.2.10.2	(Euro centosessantotto/00) Con correnti tondi passanti. Altezza. 1 m, interasse 2 m. Realizzata con montanti in legno massello di conifera nordica della sezione rettangolare di cm 7X14 circa oppure del diametro di cm 14 circa, piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. I montanti sono dotati di due fori passanti del diametro di cm 8 circa. Due correnti orizzontali in legno massello di conifera nordica della sezione di circa cm 8, idonei ad essere infilati nei fori passanti dei montanti. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Le parti metalliche sono in acciaio zincato. Il prezzo è da intendersi comprensivo della posa della recinzione, che consiste nella realizzazione dei plinti in calcestruzzo e l'installazione dei montanti verticali a piombo, nonché il fissaggio dei correnti orizzontali ai montanti. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	(Euro centoottantasei/00)	m	186,00
61.2.10.3	Rimozione di staccionate e recinzioni esistenti in legno compresa l'eventuale rimozione dei plinti di ancoraggio in cemento o altro materiale. Compresi e compensati nel prezzo gli oneri e le spese per il carico, il trasporto, lo scarico e il conferimento a discarica autorizzata del materiale di risulta (Euro quattordici/00)	m	14,00
61.2.20	Recinzioni metalliche Le recinzioni con reti devono essere corredate, a seconda delle caratteristiche di montaggio, da: filo di tensione in acciaio zincato e plastificato colore verde, diametro del filo 3.30 mm; filo di legatura in acciaio zincato e plastificato colore verde, diametro del filo 1.70 mm; bacchette di tensione in acciaio duro zincato e plastificato, dimensioni variabili a seconda dell'utilizzo, colore verde; tenditori in acciaio zincato e plastificato colore verde, muniti di rocchetto tenditore, compreso il trosporto in loco.		
61.2.20.1	Con rete a rombi plastificato altezza 1.50 m. Rete a maglia sciolta, realizzata in acciaio crudo zincato a caldo e plastificato a semplice torsione a maglie romboidali da 50 x 50 mm, filo da 2.70 mm. Paletto tondo in lamiera d'acciaio zincata a caldo, internamente ed esternamente. Trattato: fosfatazione ai sali di zinco e plastificazione con poliestere. Fornito con cappuccio in plastica. Diametro 50 mm. interasse 2.50 m. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compresi tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro trentanove/60)	m	39,60
61.2.20.2	Con rete a rombi plastificato altezza 2.00 m. Rete a maglia sciolta, realizzata in acciaio crudo zincato a caldo e plastificato a semplice torsione a maglie romboidali da 50 x 50 mm, filo da 2.70 mm. Paletto tondo in lamiera d'acciaio zincata a caldo, internamente edesternamente. Trattato: fosfatazione ai sali di zinco e plastificazione con poliestere. Fornito con cappuccio in plastica. Diametro 50 mm. interasse 2.50 m. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compresi tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		40.20
	(Euro quarantasei/20)	m	46,20
61.2.20.3	Con rete rettangolare altezza 1,50 m. Rete elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia rettangolare 100 x 50 mm zincata e plastificata colore verde. I fili orizzontali sono ondulati per facilitare la tensione. La rete, in alto ed in basso, ha due maglie quadrate di 50 x50 mm.Diametro filo da 2.50 mm. Palo tondo in lamiera d'acciaio zincata a caldo, internamente ed esternamente. Trattato: fosfatazione ai sali di zinco e plastificazione con poliestere. Fornito con cappuccio in plastica. Diametro 50 mm interasse 2.50 m. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compresi tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		
	(Euro trentanove/60)	m	39,60
61.2.20.4	Con rete rettangolare altezza 2,00 m. Rete elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia rettangolare 100 x 50 mm zincata e plastificata colore verde. I fili orizzontali sono ondulati per facilitare la tensione. La rete, in alto ed in basso, ha due maglie quadrate di 50 x 50mm. Diametro filo da 2.50 mm. Palo tondo in lamiera d'acciaio zincata a caldo, internamente ed esternamente. Trattato: fosfatazione ai sali di zinco e plastificazione con poliestere. Fornito con cappuccio in plastica. Diametro 50 mm.interasse 2.50 m. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compresi tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		
	(Euro quarantasei/20)	m	46,20
61.2.20.5	Con rete quadra altezza 1,50 m. Rete elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia quadrata 50 x 50 mm zincata e plastificata colore verde. I fili orizzontali sono ondulati per facilitare la tensione. La rete, in alto ed in basso, ha due maglie quadrate di 50 x 50 mm. Diametro filo da 2.50 mm. Palo tondo in lamiera d'acciaio zincata a caldo, internamente ed esternamente. Trattato: fosfatazione ai sali di zinco e plastificazione con poliestere. Fornito con cappuccio in plastica. Diametro 50 mm interasse 2.50 m. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compresi tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		40.55
	(Euro quarantatre/56)	m	43,56
61.2.20.6	Con rete quadra altezza 2,00 m. Rete elettrosaldata (a maglia rigida), a maglia quadrata 50 x 50 mm zincata eplastificata colore verde. I fili orizzontali sono ondulati per facilitare latensione. La rete, in alto ed in basso, ha due maglie quadrate di 50 x 50 mm.Diametro filo da 2.50 mm. Palo tondo in lamiera d'acciaio zincata a caldo, internamente edesternamente. Trattato: fosfatazione ai sali di zinco e plastificazione conpoliestere. Fornito con cappuccio in plastica. Diametro 50 mm interasse 2.50 m. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compresi tutti		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	gliaccessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.	m	52,80
	(Euro cinquantadue/80)		
61.2.20.7	Con pannello plastificato altezza 1,50 m. Pannello realizzata con tondini verticali e piatti orizzontali elettrosaldati tra loro, zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm., sezione del piatto 15 x 6 mm., diametro dei tondi verticali 5 mm, pannelli da 2500 mm. Palo a sezione quadrata, in lamiera d'acciaio, provvisti di inserti filettati per il fissaggio dei pannelli, cappuccio in plastica. Dimensioni 60 x 60 x 1.50 mm. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.	m	112,20
	(Euro centododici/20)		,
61.2.20.8	Con pannello plastificato altezza 2,00 m. Pannello realizzata con tondini verticali e piatti orizzontali elettrosaldati tra loro, zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sonomuniti di punte di 30 mm su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm, sezione delpiatto 15 x 6 mm, diametro dei tondi verticali 5 mm, pannelli da 2500 mm. Palo a sezione quadrata, in lamiera d'acciaio, provvisti di inserti filettati per il fissaggio dei pannelli, cappuccio in plastica. Dimensioni 60 x 60 x 1.50 mm. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.	m	128,04
	(Euro centoventotto/04)		120,04
61.2.20.9	Con pannello a nervature altezza 1,50 m. Pannelli elettrosaldati provvisti di nervature orizzontali di rinforzo. Zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm. su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm, maglia della nervatura 100 x 50 mm. diametro dei tondi 5 mm, pannelli da 2500 mm. Palo a sezione quadrata, in lamiera d'acciaio, provvisti di inserti filettati per il fissaggio dei pannelli, cappuccio in plastica. Dimensioni 60 x 60 x 1.50 mm. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		
	(Euro settantasette/64)	m	77,64
61.2.20.10	Con pannello a nervature altezza 2,00 m. Pannelli elettrosaldati provvisti di nervature orizzontali di rinforzo. Zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm., maglia della nervatura 100 x 50 mm diametro dei tondi 5 mm, pannelli da 2500 mm. Palo a sezione quadrata, in lamiera d'acciaio, provvisti di inserti filettati per il fissaggio dei pannelli, cappuccio in plastica. Dimensioni 60 x 60 x 1.50 mm. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		04.00
	(Euro novantuno/92)	m	91,92
61.2.20.11	Con pannello a nervature con palo sezione 70 x 45 altezza 1,50 m. Pannelli elettrosaldati provvisti di nervature orizzontali di rinforzo. Zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm., maglia della nervatura 100 x 50 mm. diametro dei tondi 5 mm., pannelli da 2500 mm. Palo in lamiera d'acciaio, zincato sia internamente che esternamente, provvisti di asole per il fissaggio dei pannelli, fornito con capuccio in plastica. Dimensioni 70 x 45 mm. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	il montaggio ed il fissaggio. (Euro novanta/84)	m	90,84
61.2.20.12	Con pannello a nervature con palo sezione 70 x 45 altezza 2,00 m. Pannelli elettrosaldati provvisti di nervature orizzontali di rinforzo. Zincati a caldo, elettrosaldati e rivestiti in poliestere. I pannelli sono muniti di punte di 30 mm su un solo lato. Maglie 200 x 50 mm, maglia della nervatura 100 x 50 mm diametro dei tondi 5 mm, pannelli da 2500 mm. Palo in lamiera d'acciaio, zincato sia internamente che esternamente , provvisti di asole per il fissaggio dei pannelli, fornito con capuccio in plastica. Dimensioni 70 x 45 mm. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.	m	106,68
	(Euro centosei/68)		
61.2.20.13	Con pannello tubolare altezza 1,90 m. Pannelli realizzati mediante profilati tubolari saldati a due correnti orizzontali in tubolare a sezione rettangolare di 60 x 40 x 2 mm Tubolari verticali a sezione quadrata 25 x 25 x 105 mm posizionati a forma di rombo, possanti attraverso i corenti, saldati agli stessi e terminanti a punta nella parte superiore.L'interasse tra gli elementi verticali è di 150 mm.Le barre verticali fuoriescono da quelle orizzontali di 175 mm in altro e 100 mm in basso. Palo in tubolare saldato in lamiera d'acciaio a sezione quadrata, rivestito in poliestere, con cappuccio in alluminio. Dimensioni 60 x 60 x 2 mm. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		
	(Euro trecentoventisette/60)	m	327,60
61.2.20.14	Con pannello zincato altezza 1,50 m. Pannello realizzato in acciaio zincato a caldo elettrosaldato. Maglia 62 x 132 mm piatto vertivale da 25 x 3 mm e tondino orizzontale da diametro 3 mm, pannello da 2.00 m. Staffa realizzati con un piatto 60 x 8 mm d'acciaio zincato a caldo. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli		
	accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.	m	100,80
	(Euro cento/80)		
61.2.20.15	Con pannello zincato altezza 2,00 m. Pannello realizzato in acciaio zincato a caldo elettrosaldato. Maglia 62 x 132 mm piatto vertivale da 25 x 3 mm e tondino orizzontale da diametro 3 mm, pannello da 2.00 m. Staffa realizzati con un piatto 60 x 8 mm d'acciaio zincato a caldo. Il prezzo si intende comprensivo di trasporto in loco e posa, compreso tutti gli accessori necessari per il montaggio ed il fissaggio.		140.00
	(Euro centoquarantadue/20)	m	142,20
61.2.20.16	Rimozione di staccionate e recinzioni esistenti in metallo. Pure compresa la rimozione dei paletti, della rete, del filo spinato, di eventuali plinti di ancoraggio in cemento o altro materiale nonchè il taglio di arbusti e rovi a ridosso della recinzione stessa. Compresi e compensati nel prezzo gli oneri e le spese per il carico, il trasporto, lo scarico e il conferimento a discarica autorizzata del materiale di risulta	m	20,00
	(Euro venti/00)		
	Dog 406		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
61.2.25	Recinzioni in plastica Riciclata al 100% Fornitura e posa di staccionata in plastica riciclata al 100% hanit® in moduli, composti da n. 1 palo verticale da Ø 15 x 150 cm e n.2 pali orizzontali da Ø 8 x 225 cm armati all'interno con anima in acciaio St37 con un diametro di circa 2,6 cm per uno spessore di circa 2 millimetri e sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo; comprensivo dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo (minimo 50 x 40 cm), per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte e secondo le disposizioni della direzione dei lavori. Il prodotto deve essere conforme alle specifiche tecniche del decreto cam in vigore.		
61.2.25.1	Modulo da 225 cm (Euro duecentoquaranta/00)	cad.	240,00
61.2.25.2	Modulo da 280 cm (Euro trecentosettanta/00)	cad.	370,00
61.2.26	Recinzione/Staccionata in acciaio Corten Fornitura e posa di staccionata in acciaio Corten come esistente montanti diametro cm 10 con corrimano e corrente torniti di uguale diametro, compresi i trattamenti protettivi e le verniciature e quanto altro occorre per dare l'opera finita. (Euro centocinquanta/00)	m	150,00
61.2.30	Cancelli in legno.		
61.2.30.1	Cancello carraio in legno a due ante da 1 m, altezza 1 m. Realizzato con montanti in legno bilamellare di conifera nordica della sezione di almeno cm 9X9, piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello. L'anta è costituita da una cornice in legno massello di conifera nordica della sezione di almeno cm 3X9 a cui si avvitano le assicelle verticali di riempimento formate da tavole in legno massello di conifera nordica dello spessore di almeno cm 2 e della larghezza di cm 9 circa, con testa arrotondata, che vengono avvitate sui correnti orizzontali con un interasse di cm 4 l'una dall'altra. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Le cerniere che collegano l'anta ai montanti sono regolabili e ne permettono l'apertura a 180 gradi. Chiusura del cancello con catenaccio in acciaio zincato. La viteria e le parti metalliche sono in acciaio zincato. Ampiezza dell'anta 1 metro, altezza del cancello metri 1. Il prezzo è da intendersi comprensivo della posa del cancello pedonale, che consiste nella realizzazione di n.2 plinti in calcestruzzo e l'installazione dei due montanti verticali a piombo, nonché la successiva posa dell'anta del cancello pedonale e il registro delle cerniere regolabili. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	periettamente compiuti secondo le miglion regole d'arte.	cad.	617,76



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro seicentodiciassette/76)		
61.2.30.2	Cancello carraio in legno a due ante da 1,5 m, altezza 1 m. Realizzato con montanti in legno bilamellare di conifera nordica della sezione di almeno cm 9X9, piallati con spigoli smussati e arrotondati in testa, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello. L'anta è costituita da una cornice in legno massello di conifera nordica della sezione di almeno cm 3X9 a cui si avvitano le assicelle verticali di riempimento formate da tavole in legno massello di conifera nordica dello spessore di almeno cm 2 e della larghezza di cm 9 circa, con testa arrotondata, che vengono avvitate sui correnti orizzontali con un interasse di cm 4 l'una dall'altra. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Le cerniere che collegano l'anta ai montanti sono regolabili e ne permettono l'apertura a 180 gradi. Chiusura del cancello con catenaccio in acciaio zincato. La viteria e le parti metalliche sono in acciaio zincato. Ampiezza dell'anta 1 metro, altezza del cancello metri 1. Il prezzo è da intendersi comprensivo della posa del cancello pedonale, che consiste nella realizzazione di n.2 plinti in calcestruzzo e l'installazione dei due montanti verticali a piombo, nonché la successiva posa dell'anta del cancello pedonale e il registro delle cerniere regolabili. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	(Euro millecentosessantaquattro/24)	cad.	1.164,24
61.2.40	Cancelli pedonali metallici Con anta da m 1,00.		
61.2.40.1	Con rete quadra h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm. Specchiature: rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivo, zincatura, tattamento di possivazione,ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con spessore minimo di 60 micron. Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico. Cerniere regolabili. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli pedonali saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo. (Euro seicentosessanta/00)		660,00
61.2.40.2	Con rete quadra h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm Specchiature: rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivo zincatura, tattamento di possivazione,ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con spessore minimo di 60 micron. Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico. Cerniere regolabili. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado,		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli pedonali saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo. (Euro seicentonovantanove/60)	cad.	699,60
61.2.40.3	Con pannello plastificato con nervature h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm.;sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		
	La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli pedonali saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo.	cad.	1.416,00
	(Euro millequattrocentosedici/00)		
61.2.40.4	Con pannello plastificato con nervature h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm.;sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli pedonali saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo.		
	(Euro milletrecentonovantaquattro/40)	cad.	1.394,40
61.2.40.5	Con pannello tubolare h 2.00 m. Realizzato mediante riquadro in tubolare 60 x 60 x1.5 profilato in acciaio zincato a caldo e plastificato, le barre verticali di 25 x 25 mm. sono saldate verticalmente ad interasse di 110 mm.; cerniere regolabili, permettono l'apertura del battente a 180°; sistema di chiusura composto da maniglia e serratura a cilindro incorporata nella cotnice dell'anta. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli pedonali saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo.		
	,	cad.	1.148,40
	Pag 109]	



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro millecentoquarantotto/40)		
61.2.40.6	Con pannello plastificato h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadro 60 x 60 mm. con pannelli in tondini tondi verticali e piatto orizzontali sovrapposti. Piantane a sezione quadrata, in lamiera d'acciaio saldata, munite di cappuccio ed agganci speciali per l'ancoraggio dei pannelli di recinzione; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli pedonali saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo. (Euro milleseicentoventitre/60)	cad.	1.623,60
61.2.50	Cancelli carrai metallici A due ante luce 3,00 m.		
61.2.50.1	Con rete quadra h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm.Specchiature rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivi zincatura, tattamento di possivazione, ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con spessore minimo di 60 micron.Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico.Cerniere regolabili. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo. (Euro milleduecentocinquantaquattro/00)	cad.	1.254,00
61.2.50.2	Con rete quadra h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare d'acciaio a sezione quadrata 40 x 40 mm. Specchiature rete elettrosaldata a maglia quadre 50 x 50 mm. con fili orizzontali ondulati. La rete è saldata al riquadro. Rivestimento protettivo: zincatura, tattamento di possivazione,ricopertura con doppio strato protettivo di poliestere con spessore minimo di 60 micron. Serratura incorporata al riquadro, controserratura, guida chiavistello e maniglia in materiale sintetico. Cerniere regolabili. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo.		



DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	cad.	1.650,00
(Euro milleseicentocinquanta/00)		
Con pannello plastificato h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadro 60 x 60 mm. con pannelli in tondini tondi verticali e piatto orizzontali sovrapposti. Piantane a sezione quadrata, in \lamiera d'acciaio saldata, munite di cappuccio ed agganci speciali per l'ancoraggio dei pannelli di recinzione; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		
in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante.		
	cad.	2.706,00
(Euro duemilasettecentosei/00)		
Con pannello plastificato con nervature h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°, fermo centrale, chiavistalo in acciaio fissato su opni anta, per l'ancoraggio in un fermo centrale;		
serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta.		
dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo.		
(Euro duemilatrecentodieci/00)	cad.	2.310,00
Con pannello plastificato con nervature h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°, fermo centrale, chiavistello in acciaio fissato su ogni anta, per l'ancoraggio in un fermo centrale; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm.;sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia.		
La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio		
per il bloccaggio delle ante.		
	cad	2.468,40
(Euro duemilaquattrocentosessantotto/40)	Juu.	2.400,40
Con pannello tubolare h 2.00 m. Realizzato mediante riquadro in tubolare 60 x 60 x1.5 profilato in acciaio zincato a		
	(Euro milleseicentocinquanta/00) Con pannello plastificato h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadro 60 x 60 mm. con pannelli in tondini tondi verticali e piatto orizzontali sovrapposti. Piantane a sezione quadrata, in lamiera d'accialo saldata, munite di cappuccio ed agganci speciali per l'ancoraggio dei pannelli di recinzione; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°; sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia. La posa in opera Si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filiettate, tipo e dimensioni detitate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento del antamamento del materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresi di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo. (Euro duemilasettecentosei/00) Con pannello plastificato con nervature h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permettono l'apertura a 180°, fermo centrale, chiavistello in acciaio fissato su ogni anta, per l'ancoraggio in un fermo centrale; piantana portante da 80 x 80 x 3 mm. sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filiettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento del admanamento del materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannel	(Euro milleseicentocinquanta/00) Con pannello plastificato h 2.00 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadro 60 x 60 mm. con pannelli in tondini tondi verticali e piatto orizzontali sovrapposti. Plantane a sezione quadrata, in l'amiera d'acciaio saldata, munite di cappuccio ed agganci speciali per l'ancoraggio dei pannelli di recinzione; cernière regolabili che permettono l'apertura a 180°; sistema di chiusura composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia. La posa in opera Si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di feramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bioccaggio ai supporti, posizionamento ed alindranamento dei materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idone el pintane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altrest di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bioccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo. (Euro duemilasettecentosei/00) Con pannello plastificato con nervature h 1.50 m. Realizzato con riquadro in tubolare quadrato da 60 x 60 con pannelli con nervature sovrapposti; cerniere regolabili che permetitono l'apertura a 180°, fermo centrale, chiavistello in accialo fissato su ogni anta, per l'ancoraggio in un fermo centrale; piantana potrate da 80 x 80 x 8 mm. sistema di chiaustra composta da staffa, serratura a cilindro incorporata nel riquadro e maniglia. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bioccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento dei materiale di risulta. I cancelli carrai saranno competiti di done piantane e relativi collar praggancio dei pannelli.



caldo e plastificato, le barre verticali di 25 x 25 mm, sono saldate verticalmente ad interasse di 110 mm, cerimerie regolabili, permetiono l'apertura de batterine a 180°; sistema di chiusura composto da maniglia e sarratura a cilindro incorporata nella colnice dell'ariati. La posa in opera si intende comprensiva di carato a magazzino, trasporto, scario in caratires, comittora di ferramenta per il fissaggio (fisher matellici, bulloni con dado, per composito dei positi dell'ariati. La posa in opera si intende competi di idone piantane relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresi di cerniere regolabili, seratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bioccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo piinto in calcestruzzo. (Euro duemilacentocinquantuno/60) Cancello pedonale e carraio con pannello plastificato, a due ante, luce 3 m, altezza 1, 5 m. Cancello composto da un'anta della larghezza di metri 2, per una luce totale di 3 metri. Realizzato con due montanti a sozione quadesta di cm 10x10, in lamiera di ferro zincato a caldo dello spessore minimo di 3,5 mm, chiusi nella parte superiore, tratati con vernice a polverh poliesteri in colore verde. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello. Le due arie suon costituta i esiscura dei una comice in tubolare quadro della escone di minimo di 3,3 mm, elettro saldati tra loro a formare maglie delle dimensioni di cm 5X5. Il pannello è zincato a caldo circustrati con verinice a polveri, relatizza in in tuodini verticale in circustrati con verinice a polveri, relatizza in tunodini verticale in circustrati di della farghezza di metri 2 e provvista di una barra verticale, realizzatio con le stesse caratirestiche della cornice in tubolare e saldata a meta anta per dare maggiore resistenza e stabilità al cancello, e di un chaivistello che ne consenta il fissaggio ai suolo. Lapanello è zincato a caldo e rivestito i policiestere di colore verde. L'anta della larghezza di metri 2 e provvi	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
1,5 m. Cancello composto da un'anta della larghezza di 1 metro per il passaggio pedonale e da un'anta della larghezza di metri 2, per una luce totale di 3 metri. Realizzato con due montanti a sezione quadrata di cm 10X10, il nalmiera di ferro zincato a caldo dello spessore minimo di 3,5 mm, chiusi nella parte superiore, trattati con vernice a polveri poliesteri in colore verde. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello. Le due ante sono costituite ciascuna da una cornice in tubolare quadro della sezione di min 60X60 in lamiera di ferro zincato a caldo trattata con vernice a polveri poliesteri in colore verde. Alla cornice viene elettro saldato il pannello di riempimento, realizzato in tondini verticale i orizzontali dello spessore minimo di 3,3 mm, elettro saldati tra loro a formare maglie delle dimensioni di cm 5X5. Il pannello è zincato a caldo e rivestito in poliestere di colore verde. L'anta della larghezza di metri 2 è provvista di una barra verticale, realizzata con le stesse caratteristiche della cornice in tubolare e saldata a metà anta per dare maggiore resistenza e stabilità al cancello, e di un chiavistello che ne consenta il fissaggio al suolo. Le cemiere che collegano le ante ai montanti sono regolabili e ne permettono l'apertura a 180 gradi. Il sistema di chiusura è composto da una staffa elettro saldata sull'anta di dimensioni maggiori a cui si appoggerà l'anta per il passaggio pedonale, di serratura a cilindro incorporata nella cornice dell'anta più piccola, contro serratura incorporata nella cornice d		interasse di 110 mm; cerniere regolabili, permettono l'apertura del battente a 180°; sistema di chiusura composto da maniglia e serratura a cilindro incorporata nella cotnice dell'anta. La posa in opera si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta. I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio dei pannelli. Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante. Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo.	cad.	2.151,60
cad. 2.006,40	61.2.50.7	Cancello pedonale e carraio con pannello plastificato, a due ante, luce 3 m, altezza 1,5 m. Cancello composto da un'anta della larghezza di 1 metro per il passaggio pedonale e da un'anta della larghezza di metri 2, per una luce totale di 3 metri. Realizzato con due montanti a sezione quadrata di cm 10X10, in lamiera di ferro zincato a caldo dello spessore minimo di 3,5 mm, chiusi nella parte superiore, trattati con vernice a polveri poliesteri in colore verde. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello. Le due ante sono costituite ciascuna da una cornice in tubolare quadro della sezione di mm 60X60 in lamiera di ferro zincato a caldo trattata con vernice a polveri poliesteri in colore verde. Alla cornice viene elettro saldato il pannello di riempimento, realizzato in tondini verticali e orizzontali dello spessore minimo di 3,3 mm, elettro saldati tra loro a formare maglie delle dimensioni di cm 5X5. Il pannello è zincato a caldo e rivestito in poliestere di colore verde. L'anta della larghezza di metri 2 è provvista di una barra verticale, realizzata con le stesse caratteristiche della cornice in tubolare e saldata a metà anta per dare maggiore resistenza e stabilità al cancello, e di un chiavistello che ne consenta il fissaggio al suolo. Le cerniere che collegano le ante ai montanti sono regolabili e ne permettono l'apertura a 180 gradi. Il sistema di chiusura è composto da una staffa elettro saldata sull'anta di dimensioni maggiori a cui si appoggerà l'anta per il passaggio pedonale, di serratura a cilindro incorporata nella cornice dell'anta più piccola, contro serratura incorporata nella cornice dell'anta di maggiori dimensioni e maniglia in lega applicata all'anta per il passaggio pedonale. Il prezzo è da intendersi comprensivo della posa del cancello carraio, che consiste nella realizzazione di n.2 plinti in calcestruzzo atti all'installazione dei due montanti verticali a piombo, nonchè la successiva posa delle due ante del cancello carraio e il registro delle cerniere r		
			cad.	2.006,40



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duemilasei/40)		
61.2.50.8	Cancello pedonale e carraio con pannello plastificato, a due ante, luce 3 m, altezza 2 m.		
	Cancello composto da un'anta della larghezza di 1 metro per il passaggio		
	pedonale e da un'anta della larghezza di metri 2, per una luce totale di 3 metri. Realizzato con due montanti a sezione quadrata di cm 10X10, in lamiera di ferro		
	zincato a caldo dello spessore minimo di 3,5 mm, chiusi nella parte superiore,		
	trattati con vernice a polveri poliesteri in colore verde. I montanti sono provvisti di agganci per l'ancoraggio delle ante del cancello.		
	Le due ante sono costituite ciascuna da una cornice in tubolare quadro della		
	sezione di mm 60X60 in lamiera di ferro zincato a caldo trattata con vernice a		
	polveri poliesteri in colore verde. Alla cornice viene elettro saldato il pannello di riempimento, realizzato in tondini verticali e orizzontali dello spessore minimo di		
	3,3 mm, elettro saldati tra loro a formare maglie delle dimensioni di cm 5X5. Il		
	pannello è zincato a caldo e rivestito in poliestere di colore verde. L'anta della larghezza di metri 2 è provvista di una barra verticale, realizzata con le		
	stesse caratteristiche della cornice in tubolare e saldata a metà anta per dare		
	maggiore resistenza e stabilità al cancello, e di un chiavistello che ne consenta il fissaggio al suolo.		
	Le cerniere che collegano le ante ai montanti sono regolabili e ne permettono		
	l'apertura a 180 gradi. Il sistema di chiusura è composto da una staffa elettro saldata sull'anta di		
	dimensioni maggiori a cui si appoggerà l'anta per il passaggio pedonale, di		
	serratura a cilindro incorporata nella cornice dell'anta più piccola, contro serratura incorporata nella cornice dell'anta di maggiori dimensioni e maniglia in lega		
	applicata all'anta per il passaggio pedonale.		
	Il prezzo è da intendersi comprensivo della posa del cancello carraio, che consiste		
	nella realizzazione di n.2 plinti in calcestruzzo atti all'installazione dei due montanti verticali a piombo, nonché la successiva posa delle due ante del cancello carraio e		
	il registro delle cerniere regolabili.		
	Nel punto di congiunzione delle due ante, dovrà altresì essere realizzato sul terreno un plintino in cls, con l'apposizione di una staffa di battuta in metallo, per		
	permettere l'alloggiamento del chiavistello di fermo al suolo per l'anta di dimensioni		
	maggiori. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori		
	perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	La posa in opera delle recinzioni si intende comprensiva di carico a magazzino, trasporto, scarico in cantiere, fornitura di ferramenta per il fissaggio (fisher		
	metallici, bulloni con dado, zanche, barre filettate, tipo e dimensioni dettate dalla		
	Direzione dei lavori) e loro bloccaggio ai supporti, posizionamento ed allontanamento del materiale di risulta.		
	I cancelli carrai saranno completi di idonee piantane e relativi collari per l'aggancio		
	dei pannelli.		
	Compresi altresì di cerniere regolabili, serratura a cilindro e maniglia, oltre a gancio per il bloccaggio delle ante.		
	Le piantane saranno ancorate al suolo con idoneo plinto in calcestruzzo.		
		cad.	2.468,40
	(Euro duemilaquattrocentosessantotto/40)		
61.3	FORNITURA E POSA ATTREZZATURE GIOCO		
	Le attrezzature gioco devono essere corredate da certificazione di conformità alle		
	norme europee UNI EN 1176 "Attrezzature e superfici per aree da gioco" rilasciata da un ente terzo (es. marchio GS / T.U.V.).		
	I materiali utilizzati per la costruzione delle attrezzature devono essere fabbricati a		
	regola d'arte e rispondere ai requisiti di sicurezza e di affidabilità specificati nella norma UNI EN 1176-1		
	Le certificazioni di cui sopra dovranno essere fornite al Comune di Verona in		
	occasione della fornitura ed installazione/posa, unitamente alle istruzioni per		
	l'installazione, utilizzo, ispezione e manutenzione, rilasciate dal costruttore delle strutture gioco, sottoforma di schede tecniche o di manuali.		
	Le attrezzature di gioco per contesti esterni devono essere marcate in modo		
	leggibile, permanente e in una posizione visibile da terra, con almeno le seguenti		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	informazioni: - nome e indirizzo del fabbricante o rappresentante autorizzato; - codice o numero articolo dell'attrezzatura e anno di fabbricazione; - numero e data della norma tecnica europea secondo cui è certificata. Va inoltre fornita al Comune di Verona l'attestazione prodotta dalla ditta che ha eseguito il montaggio e l'installazione delle strutture gioco, in cui dichiara che tali lavori sono stati eseguiti in conformità alle istruzioni fornite dal fabbricante, secondo quanto prescritto nel relativo manuale di installazione (rispetto dello spazio minimo e delle distanze di sicurezza indicate, realizzazione delle fondamenta e ancoraggio al terreno dei pali portanti in conformità a quanto progettato dal fabbricante, corretto dimensionamento delle superfici ad assorbimento di impatti come indicato dal fabbricante, ecc.).		
	I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo, per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.		
61.3.10	Altalene. I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo, per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.		
61.3.10.1	Altalena a due posti con seggiolini standard - montata su staffe. I montanti sono in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con sez. minima di cm 9x9 oppure in palo tondo di conifera nordica del diametro di cm 14 (due doppie travi a forbice) con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. La trave orizzontale è in legno lamellare con sez. maggiore dei montanti oppure in palo tondo del diametro di cm 14 o in acciaio zincato e verniciato. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV.I due sedili sono in gomma tipo tavoletta con anima interna in alluminio o in polietilene. Le catene sono in acciaio zincato e possono essere rivestite di materiale plastico, mentre gli snodi sono realizzati con un'unica barra o con cuscinetti in acciaio inox. Altezza di caduta libera cm 130. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 350x180, h 230 circa. Area di sicurezza cm 300X700. Area d'impatto m² 21 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità, da computare separatamente.		
	(Euro millecinquecentosessantadue/00)	cad.	1.562,00
61.3.10.2	Altalena a due posti con seggiolini standard - HCL non superiore a cm 100. I montanti sono in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con sez. minima di cm 9x9 (due doppie travi a forbice) con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. La trave orizzontale è in legno lamellare con sez. maggiore dei montanti oppure in acciaio zincato e verniciato. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	I due sedili sono in gomma tipo tavoletta con anima interna in alluminio o in polietilene Le catene sono in acciaio zincato e possono essere rivestite di materiale plastico, mentre gli snodi sono realizzati con un'unica barra, con cuscinetti in acciaio inox o acciaio zincato a caldo con boccole in nylon auto lubrificante. Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura: cm 350x180, h 170 circa. Area di sicurezza cm 360x650. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con 3 m² di pavimentazione in gomma alveolare.		
	(Euro milleottocentocinquantanove/00)	cad.	1.859,00
61.3.10.3	Altalena ad un solo posto con seggiolino standard - HCL non superiore a cm 100. La struttura portante è formata da due o quattro montanti in acciaio o in legno lamellare di conifera nordica con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Il sedile è in gomma tipo tavoletta con anima interna in alluminio o in polietilene oppure in gomma di forma ellittica. Le catene sono in acciaio zincato e possono essere rivestite di materiale plastico, mentre gli snodi sono realizzati con un'unica		
	barra o con cuscinetti in acciaio inox. Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 280x50, h 160 circa. Area di sicurezza cm 300X560. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con 1 m² di pavimentazione in gomma alveolare.	cad.	1.243,00
	(Euro milleduecentoquarantatre/00)		
61.3.10.4	Altalena a due posti con seggiolini a cestello - montata su staffe. I montanti sono in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con sez. minima di cm 9x9 oppure in palo tondo di conifera nordica del diametro di cm 14 (due doppie travi a forbice) con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna; La trave orizzontale è in legno lamellare con sez. maggiore dei montanti oppure in palo tondo del diametro di cm 14 o in acciaio zincato e verniciato. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. I due sedili sono in gomma antiurto con fasce verticali costituenti una sorta di		
	cestello per bambini piccoli. Le catene sono in acciaio zincato e possono essere rivestite di materiale plastico, mentre gli snodi sono realizzati con un'unica barra o con cuscinetti in acciaio inox. Altezza di caduta libera cm 130. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 350x180, h 230 circa. Area di sicurezza cm 300X700. Area d'impatto m² 21 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità, da computare separatamente.		
	(Euro milleottocentoventisei/00)	cad.	1.826,00
61.3.10.5	Altalena a due posti con seggiolini a cestello - HCL non superiore a cm 100. I montanti sono in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con sez. minima di cm 9x9 (due doppie travi a forbice) con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. La trave orizzontale è in legno lamellare con sez. maggiore dei montanti oppure in acciaio zincato e verniciato. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	I due sedili sono in gomma antiurto con fasce verticali costituenti una sorta di cestello per bambini piccoli. Le catene sono in acciaio zincato e possono essere rivestite di materiale plastico, mentre gli snodi sono realizzati con un'unica barra, con cuscinetti in acciaio inox o acciaio zincato a caldo con boccole in nylon auto lubrificante. Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura: cm 350x180, h 170 circa. Area di sicurezza cm 360x650. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con 3 m² di pavimentazione in gomma alveolare.	cad.	2.101,00
	(Euro duemilacentouno/00)		
61.3.10.6	Altalena a un solo posto con seggiolino a cestello - HCL non superiore a cm 100. La struttura portante è formata da due o quattro montanti in acciaio o in legno lamellare di conifera nordica con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Il sedile a forma di cestello è in rete realizzato con fune del diametro di 16 mm composta da sei trefoli d'acciaio zincato rivestiti ciascuno in perlon termosaldato, o in gomma antiurto con fasce verticali e costituisce una sorta di cestello per bambini piccoli. Le catene sono in acciaio zincato e possono essere rivestite di materiale plastico, mentre gli snodi sono realizzati con cuscinetti in acciaio inox. Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 280x50, h 160 circa. Area di sicurezza cm 340x600. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con 1 m² di pavimentazione in gomma alveolare.		
	(Euro tredicimilasettecentocinquantaquattro/40)	cad.	13.754,40
61.3.10.7	Altalena con cestone del diametro di cm 120 - montata su staffe. I montanti sono in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con sez. minima di cm 9x9 oppure in palo tondo di conifera nordica del diametro di cm 14 (due doppie travi a forbice) con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. La trave orizzontale è in legno lamellare con sez. maggiore dei montanti oppure in palo tondo del diametro di cm 14 o in acciaio zincato e verniciato. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Il sedile è formato da una cesta del diametro di cm 120 realizzata con anello in alluminio o acciaino zincato rivestito di gomma: Il fondo del cesto è formato da stuoia in gomma o da una rete in fune con anima in acciaio. Le catene sono in acciaio zincato e possono essere rivestite di materiale plastico. Gli snodi sono realizzati con un'unica barra o con cuscinetti in acciaio inox. Altezza di caduta libera cm 130 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 385x230, h 230 circa. Area di sicurezza cm 300X700 circa. Area d'impatto m² 21 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità da computare separatamente.	cad.	3.740,00
61.3.20	(Euro tremilasettecentoquaranta/00) Scivoli. I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo, per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino		,
	del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali		



E DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.		
Scivolo con scala a gradini - HCL inferiore a cm 100. Struttura con altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da una torre con o senza tetto, dotata di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene e di una scala di risalita a gradini con pannelli di protezione laterale, posta possibilmente a 90° rispetto allo scivolo. Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 220x240 circa. Area di sicurezza cm 510x480 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con 1 m² di pavimentazione in gomma alveolare posta all'ingresso della scaletta di risalita e 1 m² posto al termine dello scivolo.		
(Euro tremilaquattrocentoventuno/00)	cad.	3.421,00
Scivolo con scala a gradini e rete di arrampicata - HCL inferiore a cm 100. Struttura con altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da una torre con o senza tetto, dotata di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene, di una scala di risalita a gradini con pannelli di protezione laterale e di una rete di arrampicata inclinata realizzata con funi composte da sei trefoli d'acciaio zincato da 16 mm di diametro rivestiti in perlon termosaldato su ogni singolo trefolo (corda tipo herkules). Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 320X250 circa. Area di sicurezza cm 530X600 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con 1 m² di pavimentazione in gomma alveolare posta all'ingresso della scaletta di risalita, 1 mq posto al termine dello scivolo e 1 m² posto alla base della rete di arrampicata.	cad.	3.927,00
Scivolo con cesto a nido, scala a pioli e rete di arrampicata - HCL inferiore a cm 100. Struttura con altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da un palo in acciaio interrato che sostiene un cestone a nido del diametro di circa cm 120 con il pavimento in gomma a cui sono collegate una rete di arrampicata inclinata a trapezio delle dimensioni di cm 120X70X150 circa, una scaletta in corda e pioli ed uno scivolo in vetroresina. La rete per l'arrampicata è realizzata con funi composte a sei trefoli d'acciaio zincato da 16 mm di diametro rivestiti in perlon termosaldato su ogni singolo trefolo (corda tipo herkules). Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 400X320 circa. Area di sicurezza cm 600X500 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso con 1 m² di		
Scivolo of 100. Struttura acciaio il pavimen trapezio uno scivo a sei tref su ogni si Altezza o inferiore Dimensio	con cesto a nido, scala a pioli e rete di arrampicata - HCL inferiore a cm con altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da un palo in nterrato che sostiene un cestone a nido del diametro di circa cm 120 con il to in gomma a cui sono collegate una rete di arrampicata inclinata a delle dimensioni di cm 120X70X150 circa, una scaletta in corda e pioli ed olo in vetroresina. La rete per l'arrampicata è realizzata con funi composte ioli d'acciaio zincato da 16 mm di diametro rivestiti in perlon termosaldato singolo trefolo (corda tipo herkules). di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età ai 3 anni.	con cesto a nido, scala a pioli e rete di arrampicata - HCL inferiore a cm con altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da un palo in nterrato che sostiene un cestone a nido del diametro di circa cm 120 con il to in gomma a cui sono collegate una rete di arrampicata inclinata a delle dimensioni di cm 120X70X150 circa, una scaletta in corda e pioli ed colo in vetroresina. La rete per l'arrampicata è realizzata con funi composte foli d'acciaio zincato da 16 mm di diametro rivestiti in perlon termosaldato singolo trefolo (corda tipo herkules). di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età ai 3 anni. coni attrezzatura cm 400X320 circa. Area di sicurezza cm 600X500 circa. attura deve essere posta in opera nulla escluso con 1 m² di



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	pavimentazione in gomma alveolare posta all'ingresso della scala in corda e pioli, 1 m² posto al termine dello scivolo e 1 m² posto alla base della rete di arrampicata. (Euro cinquemilacentoottantuno/00)	cad.	5.181,00
61.3.20.4	Scivolo con due diversi sistemi per la risalita, m² 30 circa - HCL cm 130 circa. Struttura composta da almeno una torre con o senza tetto con piano di calpestio posto a circa 150 cm dal suolo dotata di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale, scale a pioli, ecc.) realizzate in legno, polietilene, acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri, acciaio inox o fune in acciaio rivestita di materiale plastico (corda tipo herckules). Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 370x80 circa. Area d'impatto m² 30 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo, lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità da computare separatamente. (Euro cinquemilaquattrocentosessantasette/00)	cad.	5.467,00
61.3.30	Struttura di arrampicata. I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo, per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.		
61.3.30.1	Struttura di arrampicata con scivolo. Area d'impatto m² 40 circa. Forniture e posa in opera di attrezzatura gioco dotata di diversi sistemi per arrampicare e di uno scivolo in vetroresina o acciaio o polietilene che abbini il gioco dell'arrampicare a quello dello scivolare. Struttura portante composta da almeno 6 montanti in acciaio o in legno lamellare di conifera nordica a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. La piattaforma orizzontale tipo amaca delle dimensioni di cm 220X220 circa è posta ad una altezza dal suolo di circa cm 150 ed è realizzata in rete formata da corde in acciaio rivestite di materiale plastico (fune tipo herckules). Alla piattaforma orizzontale si accede con diversi sistemi per la risalita quali sartie di arrampicata in corda verticali, orizzontali ed inclinate, scale in rete con pioli, scale a pioli, pareti di arrampicata con appigli e altri sistemi di arrampicata. Le reti sono realizzate con funi del diametro di 16 mm composte da sei trefoli d'acciaio zincato rivestiti in perlon termosaldato su ogni singolo trefolo (corda tipo herkules). Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 460x450, circa. Area di sicurezza cm 660x700 circa. Area d'impatto m² 40 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo, lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità, da computare separatamente.		
	,	cad.	7.909,00



I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzative, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in caloestruzzo, per il getto in caloestruzzo, il reinterno il livellamento dei li pristino del terreno interessato delle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con in relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il alvoro finito a regola d'arte. Struttura a due piattaforme collegate da ponte, dolata di sicvolo e diversi sistemi per la risalita - HCL, inferiore a cm 100 crora. Struttura on altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da due piattaforme con o senza fetto collegate fu loro da un ponte fisso, provista di uno scivolo in accialo o vetroresina o poliettiene e almeno due diversi sistemi per la considera dei	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
Struttura a due piattaforme collegate da ponte, dotata di scivolo e diversi sistemi per la risalita - HCL Inferiore a cm 100 circa. Struttura con altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da due piattaforme con o senza tetto collegate tra loro da un ponte fisso, provvista di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene e almeno due diversi sistemi per la risalita quali scale a gradini con panelli di protezione laterale, rampa inclinata con appigli, rete di arrampicata inclinata realizzata con funi composte da sei trefoli d'acciaio zincato da 16 mm di diametro rivestiti in perlon termosaldato su ogni singolo trefolo (corda tipo herkules), scaletta a pioli ecc. Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifora nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare a la terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilitizzato deve essere trattato contro muffe e mecescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di caduta libera inferiore a mi 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore a il 3 amni. Dimensioni attiezzatura cm 380x350 circa. Area di sicurezza cm 660x630 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso con 1 m² di pavimentazione in gomma alveolata posta all'ingresso della scaletta di risalita, 1 m² posto al termine dello scivolo e 1 m² posto alla base della rampa inclinata. (Euro seimilanovantaquattro/00) Struttura a due piattaforme con scivolo e diversi sistemi per la risalita, m² 33 circa - HCL cm 150 circa. Struttura composta da almeno due piattaforme anche triangolari con piani di calpestio posti ad altezza anche diversa tra loro (intorno a cm 150 dal suolo) o da un'unica piataforma quadrata delle dimensioni di almeno cm 120x120, con o senza tetto, dotata di uno scivolo in acciaio ovetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale,	61.3.40	Strutture a più piattaforme con scivolo e diversi sistemi per la risalita. I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo, per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni		
(Euro seimilanovantaquattro/00) Struttura a due piattaforme con scivolo e diversi sistemi per la risalita, m² 33 circa - HCL cm 150 circa. Struttura composta da almeno due piattaforme anche triangolari con piani di calpestio posti ad altezza anche diversa tra loro (intorno a cm 150 dal suolo) o da un'unica piattaforma quadrata delle dimensioni di almeno cm 120x120, con o senza tetto, dotata di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale, scale a pioli, ecc.) realizzate in legno, polietilene, acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri, acciaio inox o fune in acciaio rivestita di materiale plastico (corda tipo herckules). Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 470x370 circa. Area d'impatto m² 33 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità da computare separatamente.	61.3.40.1	per la risalita - HCL inferiore a cm 100 circa. Struttura con altezza di caduta libera inferiore a cm 100 composta da due piattaforme con o senza tetto collegate tra loro da un ponte fisso, provvista di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene e almeno due diversi sistemi per la risalita quali scala a gradini con pannelli di protezione laterale, rampa inclinata con appigli, rete di arrampicata inclinata realizzata con funi composte da sei trefoli d'acciaio zincato da 16 mm di diametro rivestiti in perlon termosaldato su ogni singolo trefolo (corda tipo herkules), scaletta a pioli ecc. Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera inferiore a cm 100. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 380x350 circa. Area di sicurezza cm 660x630 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso con 1 m² di pavimentazione in gomma alveolata posta all'ingresso della scaletta di risalita, 1		
	61.3.40.2	Struttura a due piattaforme con scivolo e diversi sistemi per la risalita, m² 33 circa - HCL cm 150 circa. Struttura composta da almeno due piattaforme anche triangolari con piani di calpestio posti ad altezza anche diversa tra loro (intorno a cm 150 dal suolo) o da un'unica piattaforma quadrata delle dimensioni di almeno cm 120x120, con o senza tetto, dotata di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale, scale a pioli, ecc.) realizzate in legno, polietilene, acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri, acciaio inox o fune in acciaio rivestita di materiale plastico (corda tipo herckules). Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 470x370 circa. Area d'impatto m² 33 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo	cad.	6.094,00
		di cm 35 di profondità da computare separatamente.	cad.	7.282,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro settemiladuecentoottantadue/00)		
61.3.40.3	Struttura a due piattaforme con scivolo e diversi sistemi per la risalita, m² 42 circa - HCL cm 150 circa. Struttura composta da almeno due piattaforme quadrate delle dimensioni di cm 120X120 circa, con o senza tetto, con piani di calpestio posti ad altezza anche diversa tra loro (intorno a cm 150 dal suolo), dotata di uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale, scale a pioli, ecc.) realizzate in legno, polietilene, acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri, acciaio inox o fune in acciaio rivestita di materiale plastico (corda tipo herckules). Struttura portante in acciaio o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 550x430 circa. Area d'impatto m² 42 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità da computare separatamente.		
	(Euro diecimilasettecentotre/00)	cad.	10.703,00
61.3.40.4	Struttura a due piattaforme collegate da ponte, dotata di scivolo e diversi sistemi per la risalita, m² 52 circa - HCL cm 150 circa. Struttura composta da due piattaforme delle dimensioni di cm 120x120 circa, con o senza tetto, collegate tra loro da una parete verticale di arrampicata in corda o un ponte mobile in rete o un ponte a pioli oscillanti della lunghezza di cm 200 circa, con piani di calpestio posti ad altezza anche diversa tra loro (intorno ai 150 cm dal suolo), dotata di almeno uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale, scale a pioli o altro) realizzate in legno, polietilene, acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri, acciaio inox o fune in acciaio rivestita di materiale plastico (corda tipo herckules). Struttura portante in acciao o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 600x500 circa. Area d'impatto m² 52 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità da computare separatamente.		
	(Euro quattordicimilanovecentosettantuno/00)	cad.	14.971,00
61.3.40.5	Struttura a due o tre piattaforme collegate da ponti e/o pareti di arrampicata, dotata di scivoli e diversi sistemi per la risalita, m² 70 circa - HCL cm 150 circa. Struttura composta da due piattaforme delle dimensioni di cm 120x120 circa, con o senza tetto, collegate tra loro da una parete verticale di arrampicata in corda o un ponte mobile in rete o un ponte a pioli oscillanti della lunghezza di cm 200 circa, con piani di calpestio posti ad altezza anche diversa tra loro (intorno ai 150 cm dal suolo), dotata di almeno uno scivolo in acciaio o vetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale, scale a pioli o altro) realizzate in legno, polietilene, acciaio		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	zincato a caldo e verniciato a polveri, acciaio inox o fune in acciaio rivestita di materiale plastico (corda tipo herckules). Struttura portante in acciao o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 600x500 circa. Area d'impatto m² 70 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità da computare separatamente.	cad.	19.173,00
61.3.40.6	(Euro diciannovemilacentosettantatre/00) Struttura a tre o più piattaforme collegate da ponti e/o pareti di arrampicata con scivoli e diversi sistemi per la risalita, m² 85 circa - HCL cm 150 circa. Struttura composta da tre o più piattaforme delle dimensioni di cm 120x120 circa, con o senza tetto, collegate tra loro da pareti verticali di arrampicata in corda, ponti mobili in rete, ponti a pioli oscillanti o altro, con piani di calpestio posti ad altezza anche diversa tra loro (intorno ai 150 cm dal suolo), dotata di almeno uno scivolo in		
	acciaio o vetroresina o polietilene dell'altezza di cm 150 circa e diversi sistemi di risalita (rampe, sartie in rete, salite ad arco o spirale, scale a pioli o altro) realizzate in legno, polietilene, acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri, acciaio inox o fune in acciaio rivestita di materiale plastico (corda tipo herckules). Struttura portante in acciao o legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Piani di calpestio in tavole di legno dello di spessore minimo di cm 3, parapetti in legno o polietilene o multistrato o acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri. Altezza di caduta libera cm 150 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 7,50x8 m circa. Area d'impatto m² 85 circa. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso, con superficie ammortizzante in ghiaino tondo lavato, pezzatura 2/8 mm, disposto con uno scavo di cm 35 di profondità da computare separatamente.		
	(Euro ventiquattromilaseicentodiciotto/00)	cad.	24.618,00
61.3.50	Attrezzature di gioco varie. I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo, per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.		
61.3.50.1	Gioco a molla singolo in polietilene. Costituito da una sagoma in polietilene a forma di animale o altro e da un sedile in materiale plastico ad alta resistenza, completa di accessori per gli appoggi delle mani e dei piedi. La struttura poggia su almeno una molla. Altezza di caduta libera cm 50. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 30x90, h seduta cm 50 circa. Area di sicurezza cm 230x300 circa.		
	Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori		



61.3.50.2	perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte. (Euro settecentotrentasette/00) Gioco a molla singolo con doppio pannello in polietilene. Costituito da almeno due pannelli in polietilene a forma di animale o altro e da un sedile in materiale plastico ad alta resistenza, completo di accessori per gli appoggi delle mani e dei piedi. La struttura poggia su almeno una molla.	cad.	737,00
61.3.50.2	Gioco a molla singolo con doppio pannello in polietilene. Costituito da almeno due pannelli in polietilene a forma di animale o altro e da un sedile in materiale plastico ad alta resistenza, completo di accessori per gli		
61.3.50.2	Costituito da almeno due pannelli in polietilene a forma di animale o altro e da un sedile in materiale plastico ad alta resistenza, completo di accessori per gli		
	Altezza di caduta libera cm 50. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 50x90, h seduta cm 50 circa. Area di sicurezza cm 250x300 circa. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	cad.	869,00
	(Euro ottocentosessantanove/00)		
61.3.50.3	Giostra a divanetto diametro cm 180. Attrezzatura gioco che permette il movimento della rotazione stando seduti. Struttura circolare realizzata in acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri, pavimento in legno multistrato antisdrucciolo, panca perimetrale con altezza della seduta di cm 25 circa e della profondità di cm 30 circa in stratificato melaminico e de schienale in tubolare d'acciaio. Altezza di caduta libera cm 50. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni.		
	Dimensioni attrezzatura diametro cm 180, h. cm 75 circa. Area di sicurezza diametro cm 580. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori		
	perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	and	2.585,00
	(Euro duemilacinquecentoottantacinque/00)	cad.	2.363,00
61.3.50.4	Tappeto elastico ad incasso. Attrezzatura che consente ai bambini di saltare su un tappeto a molla. Costituito da telaio da interro in acciaio zincato, con superficie di gioco di cm 250x175 circa realizzata con elementi in gomma collegati tra loro con cavi di acciaio rivestiti in plastica. Il fissaggio alla struttura è realizzato con molle in acciaio che rendono elastico il tappeto. Il rivestimento perimetrale superiore è realizzato con piastre ad assorbimento d'urto incollate alla struttura di acciaio. Dotato di soletta sollevabile per la pulizia. Altezza di caduta libera cm 40 circa. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 300x225 circa. Area di sicurezza cm 625x700 circa. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	cad.	11.946,00
	(Euro undicimilanovecentoquarantasei/00)	odd.	11.040,00
61.3.50.5	Teleferica con fune lunga metri 20 per pendio naturale (senza rampa di partenza ed arrivo). Struttura gioco costituita da una stazione di partenza ed una di arrivo collegate tra loro da un cavo in acciaio zincato o inossidabile del diametro minimo mm 10 e della lunghezza di metri 20, dotato di sistema per la regolazione della tensione della fune. Alle estremità del cavo in prossimità del suo ancoraggio alla stazione di partenza e arrivo sono posizionate due molle di frenata o altro sistema smorza colpi. Sul cavo scorre un carrello costruito in lamiera di acciaio inox, completamente inscatolato che scorre sul cavo per mezzo di tre rotelle in materiale poliammidico su cuscinetti a rullo o altro sistema, ed è dotato di sistema di bloccaggio in assenza		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	di peso. Al carrello è appeso il sedie in gomma tramite una catena in acciaio a maglia stretta rivestita con impugnatura in gomma. La struttura portante delle stazioni di arrivo e partenza è in acciaio o in legno lamellare di conifera nordica con pali a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Altezza di caduta libera cm 80 circa. Età di utilizzo dai 4 anni. Dimensioni di ingombro m 4,5x24, h m 3,3 circa. Area di sicurezza m 8,5x25 circa. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	cad.	8.492,00
	(Euro ottomilaquattrocentonovantadue/00)		31.02,00
61.3.50.6	Tunnel in polietilene lunghezza cm 150 Tunnel in polietilene della lunghezza di cm 150, formato da un cilindro in polietilene con diametro di almeno cm 60 e spessore minimo di cm 0,6. Alle estremità del cilindro sono fissati due pannelli in HPL dello spessore minimo di 1,4 cm e la sagoma dei due pannelli deve essere il più semplificata possibile. I due pannelli in HPL devono misurare alla base non meno di 100 cm (lato che poggia sul terreno) e il cilindro deve essere sollevato rispetto al terreno di almeno 10 cm. Altezza di caduta libera cm 70 circa. Struttura di gioco facilmente accessibile. Dimensioni attrezzatura cm 100X150, h 90 circa. Area di sicurezza 410X450 circa. L'attrezzatura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso e nel prezzo di intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole dell'arte.		
	(Euro milleduecentosettantasei/00)	cad.	1.276,00
61.3.50.7	Ponte a pioli sostenuti da catene o funi - HCL non superiore a cm 100. La struttura portante è formata da quattro pali dell'altezza di circa un metro in acciaio o in legno lamellare di conifera nordica a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Il camminamento del ponte è formato da travetti in legno della sezione di cm 9X9 appesi a due corrimano per mezzo di catene in acciaio zincato a caldo o funi in acciaio rivestite di materiale plastico. Altezza di caduta libera non superiore a cm 100. Età di utilizzo dai 3 anni. Dimensioni di ingombro cm 280x100, h cm 120 circa. Area di sicurezza cm 600x400 circa. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	(Euro duemilacinquecentoottantacinque/00)	cad.	2.585,00
61.3.50.8	Treno in legno. Attrezzatura gioco a forma di treno delle dimensioni complessive di cm 800x100, h 160 cm circa, con struttura portante, piani di calpestio, panche, tettuccio, ruote ecc realizzate in legno di conifera nordica trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV, composto da: - locomotiva, delle dimensioni di circa cm 100x240, h 160 cm circa, dotata almeno di panchina, tettuccio, ciminiera, spazio d'uso cm 500x650 circa;		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	- vagone merci delle dimensioni di circa cm 100x200, h 80 cm circa, dotato di almeno due panchine, spazio d'uso cm 500x600 circa; Vagone passeggeri delle dimensioni di circa cm 100x200, h 80 cm circa, dotato di almeno due panchine, spazio d'uso cm 500x600 circa; Altezza di caduta libera cm 65 circa. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni totali attrezzatura cm 100x700, h 160 cm circa. Area di sicurezza cm 400x1000 circa, se l'attrezzatura viene installata con i tre moduli uniti tra loro. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	cad.	7.403,00
	(Euro settemilaquattrocentotre/00)		
61.3.50.9	Casetta in polietilene ad alta densità per asili nido - cm 120 X 150 circa Struttura a forma di casetta delle dimensioni alla base di cm 120X150 circa, altezza cm 170 circa, con tetto a due falde. Struttura portante costituita da montanti in legno lamellare di conifera nordica con sezione di almeno cm 7 X 7. L'estremità dei montanti che poggia sul terreno, così come la parte del piano di calpestio che poggia sul terreno, devono essere provvisti di una staffa in acciaio zincato a bicchiere affinché il montante in legno sia protetto dal contatto diretto con il terreno per evitarne la marcescenza.		
	Piano di calpestio in tavole di legno di conifera nordica dello spessore minimo di cm 3,5 o in altro materiale ad alta resistenza con superficie antiscivolamento, poggiante su intelaiatura con altezza minima dal terreno di cm 8. Le 4 pareti devono essere in materiale ad alta resistenza tipo hpl colorato. Le 4 pareti devono arrivare ad un'altezza di circa 60 cm dal piano di calpestio per dotare la casetta di ampie finestre e banco vendita. All'interno deve essere collocato un tavolo di circa cm 70X40, e due panche (cm 30 X 50 e cm 30 X 100 circa) realizzati in materiale ad alta resistenza tipo hpl. Tutto il legno utilizzato deve essere certificato FSC o PEFC (provenienza da foreste correttamente gestite) e trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Struttura di gioco facilmente accessibile. Dimensioni attrezzatura alla base cm 120 x 150, h cm 170 circa. Area di sicurezza cm 420x450 circa. L'attrezzatura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso e nel prezzo di intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole dell'arte. (Euro tremilacentosettantanove/00)	cad.	3.179,00
61.3.50.10	Casetta in polietilene ad alta densità per scuole dell'infanzia - cm 170 X 180 circa Struttura a forma di casetta delle dimensioni alla base di cm 170X180 circa, altezza cm 170 circa, con tetto a due falde. Struttura portante costituita da montanti in legno lamellare di conifera nordica con sezione di almeno cm 7 X 7. L'estremità dei montanti che poggia sul terreno, così come la parte del piano di calpestio che poggia sul terreno, devono essere provvisti di una staffa in acciaio zincato a bicchiere affinché il montante in legno sia protetto dal contatto diretto con il terreno per evitarne la marcescenza. Piano di calpestio in tavole di legno di conifera nordica dello spessore minimo di cm 3,5 o in altro materiale ad alta resistenza con superficie antiscivolamento, poggiante su intelaiatura con altezza minima dal terreno di cm 8. Le 4 pareti devono essere in materiale ad alta resistenza tipo hpl colorato. Le 4 pareti devono arrivare ad un'altezza di circa 60 cm dal piano di calpestio per dotare la casetta di ampie finestre e banco vendita. All'interno deve essere collocato un tavolo di circa cm 70X40, e due panche (cm 30 X 50 circa) realizzati in materiale ad alta resistenza tipo hpl. Tutto il legno utilizzato deve essere certificato FSC o PEFC (provenienza da		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	foreste correttamente gestite) e trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Struttura di gioco facilmente accessibile. Dimensioni attrezzatura alla base cm 170 x 180, h cm 170 circa. Area di sicurezza cm 470x480 circa. L'attrezzatura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso e nel prezzo di intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole dell'arte. (Euro tremilaquattrocentosessantacinque/00)	cad.	3.465,00
61.3.50.11	Sabbiera tipo "Verona" m 3,80X2,70 circa Realizzata con quattro profili in PVC riciclato a sezione quadrata di almeno cm 9x9 sovrapposti - finitura superiore con bordure in pannelli colorati della larghezza cm 15 circa, in hpl colorato o altro materiale plastico ad alta resistenza, angoli con finitura in pannelli rotondi dello stesso materiale delle bordure del diametro cm 27 circa per permettere il fissaggio con elastico della rete di copertura. Da posare senza plinti di fondazione, interrando di circa 5/10 cm i pali a contatto con il terreno.		
	Da fornire completa di sabbia fine per attività di manipolazione nella quantità di circa 25 q. Dimensioni utili per il gioco cm 3,60x2,50 circa, altezza esterna cm 27/30 Area di sicurezza cm 680x470. Copertura con rete indemagliabile di peso specifico 150 gr/m² in polietilene idrorepellente, stabilizzato ai raggi ultravioletti, con corda elastica diametro mm 8 su tutto il perimetro della sabbiera. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso e nel prezzo di intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole dell'arte. (Euro duemilaseicentoottantaquattro/00)	cad.	2.684,00
61.3.50.12	Sabbiera tipo "Verona" m 2,70X2,00 circa Realizzata con quattro profili in PVC riciclato a sezione quadrata di almeno cm 9x9 sovrapposti - finitura superiore con bordure in pannelli colorati della larghezza cm 15 circa, in hpl colorato o altro materiale plastico ad alta resistenza, angoli con finitura in pannelli rotondi dello stesso materiale delle bordure del diametro cm 27 circa per permettere il fissaggio con elastico della rete di copertura. Da posare senza plinti di fondazione, interrando di circa 5/10 cm i pali a contatto con il terreno. Da fornire completa di sabbia fine per attività di manipolazione nella quantità di circa 25 q. Dimensioni utili per il gioco cm 3,20x1,80 circa, altezza esterna cm 27/30 Area di sicurezza cm 570X500. Copertura con rete indemagliabile di peso specifico 150 gr/m² in polietilene idrorepellente, stabilizzato ai raggi ultravioletti, con corda elastica diametro mm 8 su tutto il perimetro della sabbiera. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso e nel prezzo di intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole dell'arte.		
61.3.50.13	(Euro duemilatrentacinque/00) Tavolo da manipolazione h cm 60 circa. Attrezzatura di gioco realizzata con quattro montanti in legno lamellare di conifera nordica a sezione quadrata di almeno cm 9x9 collegati tra loro da traversi in legno per dare più stabilità al tavolo. La vasca che contiene il materiale da manipolazione è formata da un telaio realizzato con listoni in legno massello di conifera nordica	cad.	2.035,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	dello spessore di almeno 4 cm e larghi almeno 10 cm, smussati sui bordi e in testa, a cui è fissato il piano del tavolo in acciaio inox o in HPL, provvisto di almeno un foro per lo scarico dell'acqua o del materiale da manipolazione. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV e la bulloneria utilizzata per l'assemblaggio deve essere in ferro zincato e alloggiata in apposite capsule in materiale plastico ad alta resistenza. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni.Dimensioni attrezzatura cm 150x60, h cm 60 circa. L'attrezzatura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso.	cad.	572,00
	(Euro cinquecentosettantadue/00)		
61.3.50.14	Tavolo da manipolazione h cm 45 circa. Attrezzatura di gioco realizzata con quattro montanti in legno lamellare di conifera nordica a sezione quadrata di almeno cm 9x9 collegati tra loro da traversi in legno per dare più stabilità al tavolo. La vasca che contiene il materiale da manipolazione è formata da un telaio realizzato con listoni in legno massello di conifera nordica dello spessore di almeno 4 cm e larghi almeno 10 cm, smussati sui bordi e in testa, a cui è fissato il piano del tavolo in acciaio inox o in HPL, provvisto di almeno un foro per lo scarico dell'acqua o del materiale da manipolazione. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV e la bulloneria utilizzata per l'assemblaggio deve essere in ferro zincato e alloggiata in apposite capsule in materiale plastico ad alta resistenza. Adatto al gioco per bambini di età inferiore ai 3 anni. Dimensioni attrezzatura cm 150x60, h cm 45 circa. L'attrezzatura dovrà essere solo appoggiata al suolo senza fissaggio con plinti o zanche. L'attrezzatura deve essere posta in opera nulla escluso.		
	(Euro cinquecentosettantadue/00)	cad.	572,00
61.3.60	Attrezzature sportive. Le attrezzature sotto descritte devono essere corredate da certificazione di conformità alle norme europee UNI EN 15312 "Attrezzatura sportive di libero accesso", UNI EN 16579:2019 "Attrezzature per campi da gioco – porte mobili e fisse" e UNI EN 16630 "Attrezzature per fitness all'aperto" rilasciate da un ente terzo (es. marchio GS / T.U.V.). I prezzi indicati si riferiscono alla fornitura e posa e sono comprensivi dei costi di trasporto, scarico dei materiali, montaggio delle attrezzature, costi per la realizzazione degli scavi necessari alla formazione dei plinti di fondazione in calcestruzzo, per il getto in calcestruzzo, il reinterro, il livellamento ed il ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, lo smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso il deposito o in discarica ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.		
61.3.60.1	Tavolo Ping Pong in cemento. Realizzato in cemento del peso indicativo di 700/800 Kg, piano di gioco levigato, bordi in alluminio, rete in acciaio inox fissata al tavolo. Dimensioni attrezzatura cm 270x150, h cm 95 circa. Area di sicurezza cm 700x550. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	(Euro quattromiladuecentonovanta/00)	cad.	4.290,00
61.3.60.2	Porta da calcetto cm 300X130, h cm 200 con rete.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Realizzata in tubo d'acciaio zincato e verniciato complete delle relative reti. La struttura deve essere ancorata al terreno tramite plinto di fondazione o bussola da interrare. Dimensioni attrezzatura cm 300x130, h cm 200. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte (una sola porta).	cad.	1.078,00
	(Euro millesettantotto/00)		
61.3.60.3	Impianto di pallacanestro monotubolare - un solo canestro. La struttura che sostiene il tabellone con canestro è monotubolare, realizzata in acciaio zincato a caldo e va fissata al terreno vegetale tramite plinto di fondazione in calcestruzzo. Il tabellone è idoneo ad ambiti esterni e sostiene il canestro per basket realizzato in acciaio verniciato e dotato di sistema a molla che lo rende reclinabile, completo di retina in nylon. Dimensioni attrezzatura cm 240x180, h cm 400 circa. Sbalzo cm 165. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	cad.	3.410,00
	(Euro tremilaquattrocentodieci/00)	oad.	0.410,00
61.3.60.4	Canestro per basket reclinabile. Canestro per basket composto da un anello in acciaio verniciato dello spessore di cm 2. L'anello deve avere un diametro interno di cm 45 ed è ancorato al tabellone attraverso un sistema a molla che lo rende reclinabile. Il canestro è completo di rete in cordicella di nylon. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	and	418,00
	(Euro quattrocentodiciotto/00)	cad.	410,00
61.3.60.5	Percorso ginnico a 15 stazioni. Percorso sportivo composto da circa 15 stazioni di cui 7 stazioni per esercizi a corpo libero e 8 stazioni per esercizi da eseguire con l'ausilio di attrezzature. Dette attrezzature ginniche saranno realizzate in acciaio, in materiale plastico ad alta resistenza, in legno lamellare di conifera nordica a sezione quadrata o tonda, con l'estremità da interrare provvista di una staffa in acciaio zincato da ancorare al terreno, affinché il montante in legno sia di pochi cm sopra il livello di campagna. Il legno utilizzato deve essere trattato contro muffe e marcescenza e degradazione esercitata dai raggi UV. Le parti metalliche sono in acciaio zincato. Le tabelle esplicative sono in materiale plastico ad alta resistenza e vengono fissate al terreno con pali di sostegno in legno lamellare di conifera nordica a sezione quadrata o tonda provvisti di staffe in acciaio zincato. Il circuito comprende la tabella di inizio percorso, le tabelle direzionali e le tabelle descrittive. Le attrezzature devono essere poste in opera nulla escluso e nel prezzo di intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole dell'arte.		
	//	cad.	16.225,00
	(Euro sedicimiladuecentoventicinque/00)		
61.3.70	Rimozione e/o fornitura e posa o sola sostituzione dei componenti necessari alla riparazione di strutture gioco installate presso le aree verdi comunali Rimozione e/o fornitura e posa in opera o sola sostituzione dei componeneti delle strutture di gioco che risultano rotti o eccessivamente usurati, come pali portanti, sponde di scivoli realizzate in legno, scivoli in vetroresina o polietilene, reti di arrampicata realizzate in sartie di corda, scalette di accesso alle strutture, pianali di calpestio, corrimani, parapetti, ecc.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
61.4 61.4.10	Gli interventi di riparazione da effettuare verranno stabiliti di volta in volta dal direttore dei lavori secondo le necessità che si presenteranno. E' compreso nel prezzo la rimozione dei pezzi di ricambio da sostituire nonché l'onere di ripristinare, dopo il montaggio dei pezzi di ricambio, il terreno nelle condizioni originarie, nonché la rimozione di eventuali detriti, materiali residui delle lavorazioni e di tutti gli imballaggi connessi alla fornitura dei pezzi di ricambio ed il relativo trasporto alle apposite discariche. Le strutture gioco che devono essere riparate sono conformi a quanto previsto dalla norma tecnica europea UNI EN 1176 e 1177 e secondo questa certificate. Al fine di mantenere tale certificazione relativa alla sicurezza delle attrezzature di gioco, i pezzi di ricambio dovranno essere originali, conformi a tutte le prescrizioni stabilite nella predetta normativa. Il relativo montaggio dovrà avvenire secondo quanto indicato nelle istruzioni di montaggio e nel libretto delle manutenzioni relativi all'attrezzatura oggetto dell'intervento e la ditta incaricata rilascerà, per ogni struttura gioco riparata, una attestazione nella quale dichiara di aver operato seguendo quanto indicato nelle istruzioni di montaggio e nel libretto delle manutenzioni di cui sopra. La ditta è responsabile della corretta posa delle attrezzature ed è tenuta a rispondere di eventuali problemi che dovessero manifestarsi a causa di errata o riadeguata installazione. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre, anche eventuali scavi, demolizioni e realizzazione di plinti di fondazione, per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte. (Euro uno/00) PAVIMENTAZIONI AD ASSORBIMENTO DI IMPATTI Pavimentazione in gomma. La pavimentazione in gomma deve essere composta da mattonelle dotate di spinotti laterali per fissaggio ad incastro, per garantire un ottimale bloccaggio. Le mattonelle, certificate dalla ditta produttrice per l'altezza critica di caduta richiesta, devono essere per	Согро	1,00
61.4.10.1	Mattonelle per una altezza critica di caduta fino a cm 150. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.	m²	121,00
	(Euro centoventuno/00)		
61.4.10.2	Mattonelle per una altezza critica di caduta fino a cm 200. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte. (Euro centocinquantacinque/10)	m²	155,10
61.4.20	Pavimentazione in ghiaino. Per realizzare pavimentazioni smorzacadute in ghiaino devono essere seguite le		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	seguenti disposizioni: 1) sbancamento del terreno per uno spessore minimo di cm 35; 2) dimensione e forma dello scavo, secondo le disposizioni della Direzione Lavori e in base all'area di impatto dell'attrezzatura gioco che deve essere installata; 3) fondo dello scavo realizzato ad arte e con pendenza che garantisca lo scolo dell'acqua; 4) definitiva sistemazione dei bordi dello scavo che devono essere sagomati a imbuto molto inclinato e ben pressati, solo dopo il montaggio delle attrezzature da parte di ditte specializzate, 5) realizzazione di una buca drenante delle dimensioni minime di cm 100 x100, h cm 100, da riempirsi con ciottoli grossi di fiume o ghiaione; 6) fornitura e stesa (anche attorno alle attrezzature) di ghiaino comunemente descritto come "pisello", ben arrotondato, proveniente da depositi alluvionali, lavato per eliminare i sedimenti di limo e argilla, pezzatura 3/8 mm (coefficiente di uniformità D60/D10<3). Il materiale deve essere opportunamente preparato per l'uso nelle aree da gioco per bambini (CEN/TR 16598); 7) la quota finita del ghiaino deve risultare, su tutta l'area inferiore al piano di campagna per circa cm 5. I prezzi indicati sono comprensivi dei costi per la realizzazione dello scavo, del trasporto e stesura del ghiaino, del livellamento e ripristino del terreno interessato dalle lavorazioni, dello smaltimento / recupero dei materiali risultanti dagli scavi con il relativo trasporto e conferimento presso deposito o discarica, ed il pagamento dell'indennità di discarica e delle analisi, nonché ogni altro onere necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.		
61.4.20.1	Superfici inferiori a 100 m². La superficie dell'area necessaria per l'ammortizzazione dell'impatto dell'attrezzatura gioco è inferiore a 100 mq. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	(Euro novanta/20)	m²	90,20
61.4.20.2	Superfici superiori a 100 m². La superficie dell'area necessaria per l'ammortizzazione dell'impatto dell'attrezzatura gioco è superiore a 100 mq. Nel prezzo si intende compensato tutto quanto occorre per dare i lavori perfettamente compiuti secondo le migliori regole d'arte.		
	(Euro ottantadue/50)	m²	82,50
61.5	MANUTENZIONE ATTREZZATURE/ARREDI N.B. Nella sostituzione di tutti i pezzi deteriorati è compreso lo sgombero del materiale di risulta ed il suo trasporto alle apposite discariche.		
61.5.10	Listone per panchina in legno nordico. Sostituzione di listoni per panchine in legno con materiale uguale a quello esistente, piallati e smussati sui quattro lati, arrotondati in testa, impregnati in autoclave sottovuoto a pressione o verniciati con vernici per esterni, compresa eventuale rimozione dei listoni rotti e della relativa ferramenta di fissaggio e la posa dei nuovi listoni delle dimensioni di.		
61.5.10.1	Listoni da cm. 190x4,2x4,2.	cad.	9,68
	(Euro nove/68)		
61.5.10.2	Listoni da cm. 190x9,5x4,2.		



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro quindici//0.)	cad.	15,40
	(Euro quindici/40)		
61.5.20	SABBIA ghiaino lavato 3/6 mm (Riferimento EPRV B.02.01.e)		
		m³	22,66
	(Euro ventidue/66)		
400	SICUREZZA DEL CANTIERE		
100	SICUREZZA DEL CANTIERE		
100.1	Oneri relativi alla sicurezza del cantiere		
	(Euro uno/00)	EUR	1,00