SEI EM Azid

DATA E PROT

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

EMILIA-ROMAGNA

Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



Dipartimento Tecnico Patrimoniale Area Dipartimentale Tecnica

CONSEGNA VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE

DATA E PROT

TIMBRI E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICAVALIDAZIONE

PROGETTO "APPROVATO"

SERVIZIO DI MANUTENZIONE DELLE AREE VERDI DI PRESIDI DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA CON PROGETTO DI INSERIMENTO LAVORATIVO DI SOGGETTI SVANTAGGIATI

19						
SPAZIO RISE	RVATO PER APPRO	VAZIONE TITOLO	EDILIZIO	N° PROGRESSIVO ELABORATO		
PROGETTO Lucio Vitobello hacio wtobello Patrizia Perini Potrino Venini			AZIENDA USL DI BOLOGNA DELEGATO CON DELIBERA N. 237 DEL 24/07/2012 IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE (Ing. Francesco Rainaldi) DIRETTORE GENERALE Dott. Francesco Ripa di Meana			
				RESPONSABILE I		
				COLLABORATOR	E/ESTENSORE	
				DIREZIONE LAVO	RI	
ELENCO) PREZZI UNITA	RI PER PRES	TAZIONI EATRA	CODICE PROG.	ELAB N.	
- PARIONE			SOSTITUISCE IL I	N.		
				SOSTITUITO DAL	N.	
ARCHIVIO USL N.	DATA	FILE	REFERENTE AMMINISTRATIVO	AGGIORI	NAMENTI	
	Luglio 2013 ARCHIVIO N.		Dott.ssa Marina Innorta MOD01 PsqB01 ADT	1	3	
			Rev. 5.0 del 01/03/2013	2	4	

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
100.005	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto mediante		i
3	lavorazione meccanica del terreno fino a 15 cm. e successivi		
	passaggi di affinamento meccanico e manuale, eliminazione dei		
	ciottoli, sassi, erbe infestanti e materiali impropri,		
:	completamento a mano nelle zone non raggiungibili dalle		
	macchine. Intervento comprensivo dell'asportazione e		
	smaltimento del materiale di risulta.		
a)	per aiuole fino a 200 mq. o ripristini in aree di piccole		
	dimensioni	mq.	4,91
	per superfici da 200 mq. a 1.000 mq.	mq.	0,98
,	per superfici da 1.000 mq. a 5.000 mq.	mq.	0,79
d)	per superfici oltre 5.000 mq.	mq.	0,69
10	Preparazione del terreno alla semina o al trapianto mediante		
	lavorazione meccanica del terreno fino a 40 cm. e successivi		
	passaggi di affinamento meccanico.		
	per superfici inferiori a 5.000 mq.	mq.	0,15
b)	per superfici superiori a 5.000 mq.	mq.	0,10
15	Stesa e modellazione di terra di coltivo priva della cotica erbosa		
	proveniente da strati fertili di terreno idonei alla coltivazione,		
	priva di radici, rizomi, legname, ciottoli e inerti in genere.		
	a mano	mq.	19,63
b)	eseguita meccanicamente	mq.	4,58
20	Realizzazione di prato polifita su piccole superfici piane o in		
	pendenza (fino a 200 mq. di ampiezza) mediante le seguenti		
	operazioni manuali: vangatura, raccolta sassi, concimazione,		
	semina (35/40 g. mq.) copertura del seme e annaffiatura, come da		
	prescrizioni tecniche. Intervento comprensivo di ogni onere,		
	materiale, fornitura del seme, attrezzo e attrezzatura nonché di		
	carico, smaltimento dei materiali di risulta.		
	su piccole aiuole piane	mq.	5,18
b)	su piccole superfici in scarpata	mq.	5,72
25	Realizzazione di prato polifita su ampie superfici mediante		
	preparazione meccanica del terreno, raccolta manuale dei sassi		
	affioranti in superfici e concimazione organica o minerale,		
	semina (35/40 g. mq.), copertura del seme e quanto altro		
	necessario a dare il lavoro finito, come da prescrizioni		
	tecniche, comprensivo quindi di ogni onere, fornitura del seme,		
	attrezzo ed attrezzature e di smaltimento del materiale di risulta.		
	per superfici fino a 500 mq.	mq.	3,98
	per superfici da 500 mq. a 1.000 mq.	mq.	3,17
	per superfici da 1.000 mq. a 2.000 mq. per superfici oltre 2.000 mq.	mq.	2,07
a)	per superiici olire 2.000 mq.	mq.	1,64
30	Fornitura e posa in opera di tappeto erboso in zolla, (piote erbose		
	precoltivate) per inerbimenti a pronto effetto, compresi i lavori		
	preparatori, rullatura finale, esclusa irrigazione.		
a)	per superfici fino a 500 mq.	mq.	19,09

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	per superfici da 500 mg. a 2.000 mg.	mq.	12,00
	per superfici oltre 2.000 mg.	mq.	10,36
			·
35	Falciatura manti erbosi in aree verdi a limitata manutenzione,		
	previa completa pulizia preventiva. Intervento completo di		
	rifilatura dei cigli e di ogni spazio come da prescrizioni		
	tecniche, di fornitura di ogni attrezzo, attrezzatura e macchina		
	operatrice necessaria nonchè di raccolta dei materiali di		
	risulta e smaltimento dei medesimi.		
a)	aree verdi con superficie fino a mq. 500	mq.	0,22
	aree verdi con superficie da mq. 500 a mq.2.000	mq.	0,15
	aree verdi con superficie da mq. 2.000 a mq. 5.000	mq.	0,11
	aree verdi con superficie oltre mq. 5.000	mq.	0,08
'	,		-,
40	Falciatura manti erbosi in parchi e giardini, previa completa		
	pulizia preventiva. Intervento completo di rifilatura dei cigli e		
	di ogni spazio come da prescrizioni tecniche, di fornitura di		
	ogni attrezzo, attrezzatura e macchina operatrice necessaria		
	nonchè di raccolta dei materiali di risulta e smaltimento dei		
	medesimi.		
l a)	aree verdi con superficie fino a mq. 500	mq.	0,16
-/	and total and		3,.0
b)	aree verdi con superficie da mq. 500 a mq. 2.000	mq.	0,12
			•
(c)	aree verdi con superficie da mq. 2.000 a mq. 500	mq.	0,08
		_]	
d)	aree verdi con superficie oltre mq. 500	mq.	0,06
45	Falciatura manti erbosi, previa completa pulizia preliminare.		
	Intervento effettuato su prato a modesto sviluppo vegetativo		
	(altezza inferiore a cm.10) con triturazione dei prodotti dello		
	sfalcio e permanenza degli stessi in sito. Intervento completo di		
	rifilatura dei cigli e di ogni spazio come da prescrizioni		
	tecniche, di fornitura di ogni attrezzo, attrezzatura e macchina		
	operatrice necessaria.		
a)	aree verdi con superficie fino a mq. 500	mq.	0,13
b)	aree verdi con superficie da mq.500 a mq. 2.000	mq.	0,10
(c)	Falciatura manti erbosi, previa completa pulizia preliminare.		
	Intervento effettuato su prato a modesto sviluppo vegetativo		
	(altezza inferiore a cm.10) aree verdi con superficie da		
	mq.500 a mq. 2.000	mq.	0,07
		ľ	
(d)	aree verdi con superficie oltre mq. 5.000	mq.	0,05
50	Manutenzione ordinaria delle superfici erbose di bordi stradali		
	eseguiti con trattore munito di braccio idraulico ed attrezzo		
	trinciatore-sfibratore della larghezza di lavoro di 0,8-1,20 m.	!	
	e completamento manuale del taglio ove occorra.	ml.	0,15
	Taglia della orba infectanti, rovi ad arbusti, di basdi a		
	Taglio delle erbe infestanti, rovi ed arbusti, di bordi o		
ı	scarpate stradali con trattore munito di braccio idraulico ed	ı	ı

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	attrezzo trinciatore-sfibratore della larghezza di lavoro di 0,8 - 1,0 m		
	e completamento manuale con decespugliatore/motosega ove	1	
ļ	occorra, pulizia, raccolta e trasporto a centro autorizzato del		
Ì	materiale di risulta, in zone ad elevato traffico veicolare, con		
	regolazione semaforica del traffico ove occorra ovvero		
	circolazione a senso unico alternato del traffico.	mq.	0,57
		'	·
060	Operazione di decespugliamento delle scarpate stradali e fluviali		
	invase da erbe infestanti, rovi ed arbusti, con trattore munito di		
	braccio idraulico ed attrezzo trinciatore-sfibratore.		
a)	senza rimozione del materiale di risulta.	mq.	0,29
b)	con rimozione del materiale di risulta.	mq.	0,43
] "	oon minozione do matoriale a modita.	'''•	5,10
065	Concimazione manuale o meccanica dei tappeti erbosi con concime		
İ	chimico ternario, contenente Azoto in formulazione a lenta		
	cessione, titolo indicativo 15-9-15, distribuito in modo uniforme	i	
	in ragione di q.li 4 per ettaro, intervento completo di fornitura		
	di ogni attrezzo, attrezzatura, macchina operatrice necessaria		
	nonchè del prodotto.		
a)	per superfici fino a mq. 500	mq.	0,12
b)	per superfici da mq. 500 a mq. 2.000	mq.	0,05
(c)	per superfici oltre mq. 2.000	mq.	0,04
070	Concimazione manuale o meccanica dei tappeti erbosi con concimi		
	chimici semplici, su indicazioni della D.L., distribuito in modo		
1	uniforme in ragione di q.li 2 per ettaro, intervento completo di		
	fornitura di ogni attrezzo, attrezzatura, macchina operatrice		
	necessaria nonchè del prodotto.		
a)	per superfici fino a mq. 500	mq.	0,04
		•	
b)	per superfici da mq. 500 a mq. 2.000	mq.	0,02
c)	per superfici oltre 2.000	mq.	0,01
075	Concimazione manuale o meccanica dei tappeti erbosi con concimi		
	organici commerciali, con titolo in S.O. min. 30% sulla s.s., in		
	ragione di q.li 5 per ettaro, distribuito in modo uniforme,		
	intervento completo di fornitura di ogni attrezzo,		
	attrezzatura, macchina operatrice necessaria nonchè del		
	prodotto e successiva leggera erpicatura.		
ا ا	per superfici fino a mq. 500	mg.	0,06
"	per superner into a mq. 500	mq.	0,00
b)	per superfici da mq. 500 a mq. 2.000	mq.	0,03
c)	per superfici oltre mq. 2.000	mq.	0,02
080	Rigenerazione dei tappeti erbosi con mezzi meccanici,		
	operazione consistente in una fessurazione e/o bucatura del		
	cotico, asportazione feltro, asportazione carote di terra e/o		
	passaggio con rete metallica, semina meccanica con miscuglio		
	·· ·		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	apposito per rigenerazioni con 25 g/mq. di seme, esclusa		
	irrigazione.		4.00
a)	per superfici fino a mq. 500.	mq.	1,36
b)	per superfici da mq. 500 a mq. 1.000	mq.	1,09
c)	per superfici da mq. 1.000 a mq. 2.000	mq.	0,93
d)	per superfici oltre mq. 2.000.	mq.	0,65
085	Operazione di "verticut" su tappeti erbosi con macchina idonea,		D. a
a)	compresa la raccolta del feltro. per superfici fino a mq. 500	mq.	0,25
"	per superner nine a miq. see	1114.	0,20
b)	per superfici da mq.500 a mq. 2.000	mq.	0,20
c)	per superfici oltre mq. 2.000.	mq.	0,15
090	Operazione di carotatura dei tappeti erbosi con idonea attrezzatura, sminuzzatura delle carote con rete metallica.		
a)	per superfici da mq.500 a mq. 1.000	mq.	0,49
b)	per superfici da mq.1.000 a mq. 2.000	mq.	0,36
(c)	per superfici oltre mq. 2.000	mq.	0,26
095	Impianto di cespugli, posti a piè d'opera dall'impresa, di dimensioni fino a mt. 1,00 di altezza, di zolla, intervento da effettuarsi con le modalità previste. Comprensivo di ogni onere, attrezzo, attrezzatura necessaria nonchè dei materiali complementari (eventuali ancoraggi, concimi organici e minerali), e annaffiatura, carico e smaltimento dei materiali di risulta. Compreso l'uso di macchine operatrici semoventi.	cad.	7,63
100	Impianto di cespugli a foglia caduca o persistente, posti a piè d'opera dall'impresa, di dimensioni fino a mt. 2.00 di altezza, di zolla, intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, attrezzatura necessaria, nonchè dei materiali complementari (eventuali ancoraggi, concimi organici e minerali), annaffiatura e smaltimento dei materiali di risulta. Compreso escavatore o/e macchine operatrici semoventi.	cad.	13,63
105	Impianto di cespuglioni a foglia caduca o persistente posti a piè d'opera dall'impresa, di dimensioni fino a mt. 3.00 - 3.50 di altezza di zolla. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, attrezzatura necessaria, nonchè dei materiali complementari (eventuali ancoraggi, concimi organici e minerali) e annaffiatura. Intervento comprensivo di carico e smaltimento dei materiali di risulta. Compreso l'uso di macchine operatrici semoventi.	cad.	35,45
110	Fornitura e messa a dimora di postime forestale in vasetto o fitocella compreso l'apertura della buca di cm. 40x40,		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	ricolmatura e compressione del terreno, fornitura del		
	materiale complementare (cannetta di. sostegno, concime),		
	picchettamento, allineamento e prima annaffiatura.	cad.	4,91
115	Potatura di contenimento e produzione di gruppi e macchioni di	cau.	4,91
110	arbusti, comprendendo nell'intervento le differenti tecniche		
	necessarie senza taglio sul vecchio e compreso accurata rimonda		
	dal secco ed eradicazione delle infestanti. Intervento completo		
	di ogni onere, come da prescrizione tecniche, attrezzo e		
	attrezzatura necessaria, comprensivo quindi di raccolta, e		
	smaltimento del materiale di risulta. Intervento a misura sulla		
	base della superficie coperta dai macchioni.		
	cespugli fino a mt.1,00 di altezza media	mq.	1,74
a)	cespugit into a trit. 1,00 di altezza media	11 1 4.	1,74
b)	cespugli da mt. 1,00 a mt. 1,50 di altezza media	mq.	3,93
c)	cespugli da mt.1,50 a mt. 2,50 di altezza media	mq.	5,24
d)	cespugli oltre mt. 2,50 di altezza media.	mq.	10,91
120	Potatura di produzione di arbusti da fiore o di contenimento di		
	arbusti decidui e persistenti isolati su prato. Esemplari a		
	sviluppo particolari (larghezza pari a 2/3 dell'altezza).		
	Intervento da effettuarsi nei tempi che le differenti epoche di		
	fioritura richiedono, completo di ogni onere, attrezzo,		
	attrezzatura, come da prescrizioni tecniche, comprensive di		
	raccolta, e smaltimento del materiale di risulta.		
a)	cespugli fino a mt. 1,00 di altezza media	mq.	2,19
b)	cespugli da mt. 1,00 a mt. 1,50 di altezza media	mq.	4,91
c)	cespugli da mt. 1,50 a mt. 2,50 di altezza media	mq.	6,55
d)	cespugli oltre mt. 2,50 di altezza media.	mq.	13,63
125	Concimazione manuale di gruppi e macchioni di arbusti con		
	concime chimico ternario, con Azoto a lenta cessione; titolo		
	indicativo 15-10-15, distribuito sull'area di proiezione della		
	chioma o nella tazza di pertinenza nella dose di 50gr./mq.,		
	compreso la fornitura del prodotto.	mq.	0,22
120	Vangatura di macchioni di arbuati di roconta impianta		
130	Vangatura di macchioni di arbusti di recente impianto,		
	contemporaneo diserbo ed eliminazione di ogni ripullulo di		
	speci estranee e concimazione minerale. Intervento completo e		
	comprensivo di ogni attrezzo e attrezzatura, mezzo meccanico necessario, comprensivo anche di raccolta e smaltimento del		
	materiale di risulta e fornitura dei materiali complementari.		
	Intervento a misura sulla base della superficie coperta dai	1	
	macchioni.	mq.	2,72
,			
135	Irrigazione di gruppi di arbusti e macchioni di recente		
	impianto, intervento da effettuarsi con le modalità previste,		
	impregnando adeguatamente il terreno (fino alla profondità di	J	

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	cm. 30 dal piano di campagna). Intervento comprensivo di ogni		
	attrezzo ed attrezzatura e quindi da farsi a mano a mezzo tubi a		
	presa dall'impianto idrico di adduzione o da autobotte.		
a)	da impianto idrico	mq.	1,17
(b)	da autobotte (compreso nolo autobotte)	mq.	3,22
140	Trattamenti antiparassitari e anticrittogamici a gruppi di		
	arbusti e macchioni, intervento da effettuarsi con le modalità		
	previste a mezzo di idonee attrezzature, nei tempi e con i		
	presidi indicati dalla D.L. con personale qualificato e dotato		
	di patentino. Intervento completo e comprensivo di ogni onere,		
	attrezzo, attrezzatura, nonchè dei fitofarmaci necessari,		
	compreso atomizzatore. Intervento a misura sulla base della		
	superficie coperta dagli arbusti. per gruppi di arbusti di altezza media fino a mt. 2,00		0.20
a)	per gruppi di arbusti di allezza media lino a mt. 2,00	mq.	0,30
h)	per gruppi di arbusti di altezza media fino a mt. 4,00	mq.	0,41
"	por grappi di dibadii di dicezza media ililo a mi. 4,00	1114.	0,41
c)	per gruppi di arbusti di altezza media oltre mt. 4,00	mg.	0,60
1 '	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
150	Realizzazione di siepe compreso lo scavo meccanico o manuale, la		
	piantagione, il reinterro e il costipamento del terreno,		
	fornitura e distribuzione di 40 lt. di ammendante organico per		
	metro di siepe, bagnatura all'impianto con 30 lt. d'acqua per		
	metro di siepe. Intervento comprensivo di carico, trasporto e		
	smaltimento del materiale di risulta, esclusa la fornitura delle		
	piante.		
a)	5 - 6 piante al metro disposte in un'unica fila	ml.	7,63
-			.,
b)	10 - 11 piante al metro disposte in doppia fila	ml.	8,18
c)	2 piante al metro sulla singola fila	ml.	6,55
155	Realizzazione di siepe compreso lo scavo meccanico per una		
100	profondità di cm. 40, la piantagione, il reinterro e il		
	costipamento del terreno, fornitura e distribuzione di 40 lt. di		
	ammendante organico per metro di siepe, bagnatura all'impianto con		ľ
1	30 lt. d'acqua per metro di siepe, fornitura e posa in opera di		
1	paletti in legno trattato diam. cm. 6, h. m.1,40, stesa di un		
	doppio filo di ferro zincato, legatura delle piante al filo.		
	Intervento comprensivo di carico, trasporto e smaltimento del		0.00
	materiale di risulta, esclusa la fornitura delle piante.	ml.	9,82
160	Potatura di siepi sui tre lati in forma obbligata come da		
1	prescrizioni tecniche, intervento completo di rimonda dal secco,		ļ
	eradicazione delle infestanti e comprensivo di ogni attrezzo,		
	attrezzature, mezzo meccanico necessario nonchè di raccolta,		
ļ	carico, trasporto e smaltimento del materiale di risulta.		1
al	siepi con perimetro sezione media fino a cm.200	ml.	1,91
	Sispi con political a comotive theata this a cities of		"," '
b)	siepi con perimetro sezione media fino a cm.400	ml.	2,84

	Descrizione	u.m.	prezzo €
(c)	siepi con perimetro sezione media fino a cm.600	ml.	6,00
d)	siepi con perimetro sezione media fino a cm.800	ml.	8,18
e)	siepi con perimetro sezione media oltre cm.800	ml.	13,63
165	Potatura di siepi sui tre lati in forma libera, come da		
1	prescrizioni tecniche, mediante taglio dei soli polloni di		
	maggior sviluppo, intervento completo di rimonda dal secco,		
	eradicazione delle infestanti e comprensivo di ogni attrezzo,		
1	attrezzatura, mezzo meccanico necessario, nonchè di raccolta,		
	carico, trasporto e smaltimento del materiale di risulta.		
a)	siepi di h. media fino a mt. 1,50 e larghezza media mt. 0,70	ml.	1,91
b)	siepi di h. media fino a mt. 2,50 e larghezza media mt. 1,00	ml.	6,00
c)	siepi di h. media fino a mt. 3,50 e larghezza media mt. 1,00	ml.	8,18
d)	siepi di h. media oltre mt. 3,50 e larghezza media oltre mt. 1,20	ml.	10,91
170	Potatura di riforma di siepi invecchiate e fortemente infestate,		
''	intervento mediante il taglio sul vecchio con asportazione fino		
	al 70% della vegetazione esistente. Intervento completo di		
	eradicazione delle infestanti e comprensivo di ogni attrezzo,		
	attrezzatura, mezzo meccanico necessario, nonche' di raccolta,		
	carico, trasporto e smaltimento del materiale di risulta.		
a)	siepi di h. media fino a mt. 2,50 e larghezza media mt. 1,00	ml.	7,48
b)	siepi di h. media fino a mt. 3,50 e larghezza media mt. 1,00	ml.	9,98
c)	siepi di h. media oltre mt. 3,50 e larghezza media mt. 1,20	ml.	13,47
175	Concimazione manuale di siepi con concime chimico ternario, con		
	Azoto a lenta cessione; titolo indicativo 15-9-15, distribuito		
	sull'area di proiezione della chioma o nella tazza di pertinenza		
	nella dose di 50gr./mq., compreso la fornitura del prodotto.	mq.	0,22
180	Vangatura su entrambi i lati di siepi per una larghezza minima		
	di m. 0,50 per lato, con contemporaneo diserbo ed eliminazione		
	di ogni ripullulo di specie estranee e concimazione minerale del		
	terreno, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo,		l
	attrezzatura, mezzo meccanico necessario, nonchè di raccolta e		
	smaltimento del materiale di risulta e di fornitura dei materiali		
	complementari. Prezzo riferito al metro lineare di siepe.	ml.	2,72
185	Irrigazioni di siepi di recente impianto, intervento da		
	effettuarsi con le modalità previste impregnando adeguatamente		
j	il terreno (fino a cm. 30 dal piano di campagna) comprensiva di	1	
	ogni onere, attrezzo ed attrezzatura e/o tubi a presa		
	dell'impianto idrico di adduzione o da autobotte.		
(a)	da impianto idrico	ml.	1,17
b)	da autobotte, compreso nolo autobotte	ml.	3,33

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
190	Trattamenti antiparassitari e anticrittogamici alle siepi, intervento da effettuarsi a mezzo idonee attrezzature, nei tempi e con i presidi indicati dalla D.L., con personale tecnico qualificato e dotato di patentino. Intervento completo e comprensivo di ogni onere, attrezzo ed attrezzatura nonchè		
a)	dei fitofarmaci necessari. Compreso atomizzatore semovente. siepi di h. media fino a mt. 2,00	ml.	0,30
b)	siepi di h. media fino a mt. 4,00	ml.	0,41
c)	Trattamenti antiparassitari e anticrittogamici alle siepi a mezzo idonee attrezzature siepi di h. media oltre mt. 4,00	ml:	0,60
195	Piantagione in area verde di alberi a foglia caduca o persistente, di zolla o cassa, posti a piè d'opera dall'impresa, alberi di dimensioni standard (altezza mt. 4 - 4.50 e circonferenza cm. 25 - 30 di massima a mt. 1.00 dal colletto). Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo e attrezzatura nonchè dei materiali complementari necessari (pali trattati, concimi organici e minerali, legacci e tubo drenante con le modalità di cui alla parte specifica). Intervento comprensivo quindi di potatura di trapianto, formazione della buca (misura minima una volta e mezzo le dimensioni della zolla) concimazione organica e minerale, messa a dimora, opere di tutoraggio temporanee e permanenti, annaffiatura, carico, trasporto e smaltimento dei materiali di risulta. Compreso		
	escavatore/o macchine operatrici semoventi necessarie. per piante di circ. del fusto da 8 cm. a 12 cm. per piante di circ. del fusto da 12 cm. a 16 cm.	cad.	27,27
	per piante di circ. del fusto da 16 cm. a 20 cm.	cad.	81,81
	per piante di circ. del fusto da 20 cm. a 25 cm.	cad.	119,98
e)	per piante di circ. del fusto da 25 cm. a 30 cm.	cad.	163,62
ŋ	per piante di circ. del fusto da 30 cm. a 40 cm.	cad.	245,42
g)	per piante di circ. del fusto da 40 cm. a 50 cm.	cad.	409,03
200	Piantagione in alberata stradale di alberi a foglia caduca o persistente, di zolla o cassa, posti a piè d'opera dall'impresa, alberi di dimensioni standard (altezza mt. 4 - 4.50 e circonferenza cm. 25 - 30 di massima a mt. 1.00 dal colletto). Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo e attrezzatura nonchè dei materiali complementari necessari (pali trattati, concimi organici e minerali, legacci e tubo drenante con le modalità di cui alla parte specifica). Intervento comprensivo quindi di potatura di trapianto, formazione della buca (misura minima una volta e mezzo le dimensioni della zolla) concimazione organica e minerale, messa a dimora, opere di		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	tutoraggio temporanee e permanenti, annaffiatura, carico,		
	trasporto e smaltimento dei materiali di risulta. Compreso		
	escavatore/o macchine operatrici semoventi necessarie.]	
a)	per piante di circ. del fusto da 8 cm. a 12 cm.	cad.	35,45
b)	per piante di circ. del fusto da 12 cm. a 16 cm.	cad.	56,72
c)	per piante di circ. del fusto da 16 cm. a 20 cm.	cad.	106,35
d)	per piante di circ. del fusto da 20 cm. a 25 cm.	cad.	155,98
e)	per piante di circ. del fusto da 25 cm. a 30 cm.	cad.	212,70
f)	per piante di circ. del fusto da 30 cm. a 40 cm.	cad.	319,05
g)	per piante di circ. del fusto da 40 cm. a 50 cm.	cad.	531,75
205	Concimazione manuale di piccoli alberi con concime chimico ternario, con Azoto a lenta cessione, distribuito uniformemente sull'area di proiezione della chioma o nella tazza di pertinenza nella dose di 100g./mq., compreso la fornitura del prodotto.	cad.	2,19
210	Vangatura, diserbo manuale pulizia e concimazione (kg. 0,300 di concime ternario 10/10/10 per esemplare) di formelle racchiudenti alberi di arredo stradale. Intervento completo e comprensivo della fornitura dei materiali necessari e di smaltimento dei materiali di risulta.	cad.	3,60
215	Sarchiatura, diserbo manuale, pulizia di formelle racchiudenti alberi di arredo stradale.		
	Intervento comprensivo di smaltimento dei materiali di risulta.	cad.	2,19
220	Spollonatura fino all'impalcatura delle branche primarie a mezzo di attrezzi manuali o taglio al colletto di polloni e ricacci, sia in esemplari arborei adulti che di recente impianto. Intervento comprensivo di ogni onere nonché di pulizia e smaltimento dei materiali di risulta.	cad.	4,36
225	Potatura di risanamento e di ringiovanimento di alberi da frutto e da fiore in fase di maturità o senescenza, posti in filare o isolati in area prativa, al fine di garantirne la ripresa vegetativa, da effettuarsi mediante l'eliminazione delle parti secche o prive di vigore, compreso il taglio di branche o rami principali. Intervento completo di ogni onere, attrezzo, attrezzatura, materiale, mezzo meccanico necessari, copertura con idonei materiali dei tagli ovunque eseguiti di diametro superiore a 7 cm., raccolta, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta.		
a)	esemplari fino a 4,00 mt. di altezza	cad.	21,82
b)	esemplari oltre 4,00 mt. di altezza	cad.	54,54
235	Potatura di CONTENIMENTO di esemplari arborei decidui a		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	chioma espansa, su strade con particolari difficoltà		
	operative e di accantieramento, (strade con ristretti spazi		
	di manovra per i mezzi operativi o che richiedono,		
	durante i lavori, l'alternanza di flusso del traffico,		
	interessate da utenze aeree, ecc.), secondo la forma		
	campione stabilita dalla D.L. COMUNQUE SEMPRE		
	SECONDO IL CRITERIO DELLA POTATURA A TUTTA		
	CIMA E DEL TAGLIO DI RITORNO.		
	Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina		
	operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di		
	copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a		
	cm. 7 di diametro, e smaltimento dei materiali di risulta.		
···	Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive		
	all'intervento		
a۱	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza.	cad.	147,25
۰,		J .	,= .
b۱	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	239,97
٠,			
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	376,32
٠,	Coomplair de 10 à 20 mil. di ditozza.	Jud.	0,0,01
d١	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	627,19
u,	Cocinplan ou o zo mi. ai anozza.	J	,
240	Potatura di CONTENIMENTO di esemplari arborei decidui a		
240	chioma espansa, su strade con normali condizioni operative e		
	di accantieramento, (strade con discreti o ampi spazi per la		
	manovra dei mezzi operativi, con un numero di corsie per		
	Isenso di marcia tale da non richiedere l'alternanza di		
	flusso del traffico, non interessate da utenze aeree),		
	secondo la forma campione stabilita dalla D.L. COMUNQUE		
	SEMPRE SECONDO IL CRITERIO DELLA POTATURA A TUTTA CIMA E DEL		
	TAGLIO DI RITORNO. Intervento comprensivo di ogni onere,		
	attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario		
	1 '		
	nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli		
	superiori a cm. 7 di diametro, e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore		
	successive all'intervento		440.00
a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza.	cad.	119,98
1. 5	accomplesi de 10 e 16 mt di elterre	امما	102.64
D)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	193,61
			207.22
C)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	297,23
	and the AA attaches		EE0 03
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	550,83
	B. L. L. CONTENINGNITO di consentari sub così de sidoi a		
245	Potatura di CONTENIMENTO di esemplari arborei decidui a		
	chioma piramidale, su strade con particolari difficoltà		
	operative e di accantieramento, (strade con ristretti spazi		
	di manovra per i mezzi operativi o che richiedono, durante i		
	lavori, l'alternanza di flusso del traffico, interessate da		
	utenze aeree, ecc.), secondo la forma campione stabilita		
	dalla D.L. COMUNQUE SEMPRE SECONDO IL CRITERIO DELLA		
	POTATURA A TUTTA CIMA E DEL TAGLIO DI RITORNO. Intervento		
	comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice,		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo		
	idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro,		
	e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi		
	nell'arco delle 24 ore successive all'intervento esemplari da 6 a 12 mt. di altezza.	cad.	84,53
a)	esemplan da 6 a 12 mi. di akezza.	Cau.	04,00
b)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	147,25
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	229,06
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	398,12
250	Potatura di CONTENIMENTO di esemplari arborei decidui a	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	· · ·
	chioma piramidale, su strade con normali condizioni operative		l i
	e di accantieramento, (strade con discreti o ampi spazi per		
1	la manovra dei mezzi operativi, con un numero di corsie per		
	senso di marcia tale da non richiedere l'alternanza di		
	flusso del traffico, non interessate da utenze aeree ecc.),		
	secondo la forma campione stabilita dalla D.L. COMUNQUE		
	SEMPRE SECONDO IL CRITERIO DELLA POTATURA A TUTTA CIMA E DEL		
	TAGLIO DI RITORNO. Intervento comprensivo di ogni onere,		
	attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario		
	nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli		
İ	superiori a cm. 7 di diametro, e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore		
	successive all'intervento		
a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza.	cad.	70,90
b)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza	cad.	119,98
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	190,88
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	316,32
255	Potatura di CONTENIMENTO di esemplari arborei a chioma		
	espansa situati in aree verdi, secondo la forma campione		
	stabilita dalla D.L. COMUNQUE SEMPRE SECONDO IL CRITERIO		
	DELLA POTATURA A TUTTA CIMA E DEL TAGLIO DI RITORNO.		
	Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina		
	operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di		
	copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro e smaltimento dei materiali di risulta.		
	Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive		
	all'intervento		
(a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza	cad.	92,72
	anno desir de 40 a 40 mate di alterna		450.46
	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	158,16
(c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	272,69
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	469,02
260	Potatura di CONTENIMENTO di esemplari arborei a chioma		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	piramidale situati in aree verdi, secondo la forma campione		
	stabilita dalla D.L. COMUNQUE SEMPRE SECONDO IL CRITERIO		
	DELLA POTATURA A TUTTA CIMA E DEL TAGLIO DI RITORNO.		
	Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina	ł	
	operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di		
	copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a		
	cm. 7 di diametro e smaltimento dei materiali di risulta.		1
	Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive		
	all'intervento		
a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza	cad.	54,54
b)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	92,72
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	163,62
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	272,69
265	Potatura di RIFORMA di esemplari arborei decidui a chioma		
	espansa, su strade con particolari difficoltà operative e di		
	accantieramento, (strade con ristretti spazi di manovra per i		
	mezzi operativi o che richiedono, durante i lavori, l'alternanza	1 1	
	di flusso del traffico, interessate da utenze aeree, ecc.),	1 1	
	secondo la forma campione stabilita dalla D.L. Intervento	1 1	
	comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice,	1 1	
	attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo		
	idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro,		
	e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi	l l	
	nell'arco delle 24 ore successive all'intervento		
a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza	cad.	117,26
b)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	190,88
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	299,96
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	501,75
270	Potatura di RIFORMA di esemplari arborei decidui a chioma		
_,	espansa, su strade con normali condizioni operative e di		
	accantieramento, (strade con discreti o ampi spazi per la		
	manovra dei mezzi operativi, con un numero di corsie per senso		
	di marcia tale da non richiedere l'alternanza di flusso del	,	
	traffico, non interessate da utenze aeree), secondo la forma		
	campione stabilita dalla D.L. Intervento comprensivo di ogni		
	onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale		
	necessario nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti		
	dei tagli superiori a cm. 7 di diametro, e smaltimento dei		
	materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24		
	ore successive all'intervento		
a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza	cad.	95,44
b)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza	cad.	152,71
Ť	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	234,52

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	436,31
275	Potatura di RIFORMA di esemplari arborei decidui a chioma piramidale, su strade con particolari difficoltà operative e di accantieramento, (strade con ristretti spazi di manovra per i mezzi operativi o che richiedono, durante i lavori, l'alternanza di flusso del traffico, interessate da utenze aeree, ecc.), secondo la forma campione stabilita dalla D.L. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo		
. =	idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro, è smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi		್ತು ಬಿಡಿಗಳು
a)	nell'arco delle 24 ore successive all'intervento esemplari da 6 a 12 mt. di altezza	cad.	67,63
b)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	125,44
(c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	187,61
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	335,41
280	Potatura di RIFORMA di esemplari arborei decidui a chioma piramidale, su strade con normali condizioni operative e di accantieramento, (strade con discreti o ampi spazi per la manovra dei mezzi operativi, con un numero di corsie per senso di marcia tale da non richiedere l'alternanza di flusso del traffico, non interessate da utenze aeree ecc.), secondo la forma campione stabilita dalla D.L. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro, e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento		
a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza	cad.	56,72
İ	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	95,99
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	152,71
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	252,51
285	Potatura di RIFORMA di esemplari arborei a chioma espansa situati in aree verdi, secondo la forma campione stabilita dalla D.L. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento		
a)	esemplari da 6 a 12 mt. di altezza	cad.	74,17
ь)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	125,44

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	218,15
d)	esemplari oltre a 23 mt. di altezza.	cad.	376,32
	Potatura di RIFORMA di esemplari arborei a chioma piramidale situati in aree verdi, secondo la forma campione stabilita dalla D.L. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento.	cad.	43,63
b)	esemplari da 12 a 16 mt. di altezza.	cad.	73,62
c)	esemplari da 16 a 23 mt. di altezza.	cad.	130,89
d)	esemplari oltre 23 mt. di altezza.	cad.	218,15
295	SPALCATURA di alberi decidui con taglio di rami lungo il fusto fino alla prima impalcatura. Intervento comprensivo di ogni onere attrezzo macchina operatrice ed attrezzatura, nonchè di smaltimento del materiale di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento.		
a)	esemplari con prima impalcatura ad altezza fino a mt. 2,5	cad.	7,09
b)	esemplari con prima impalcatura ad altezza da mt. 2,5 fino a mt. 5	cad.	27,27
c)	esemplari con prima impalcatura ad altezza da mt. 5 fino a mt. 10	cad.	46,36
300	SPALCATURA e contenimento della chioma di alberi decidui con taglio di rami lungo il fusto fino alla prima impalcatura, con contemporanea rimonda dal secco ed eventuale rialzo della chioma Intervento comprensivo di ogni onere attrezzo macchina operatrice ed attrezzatura, nonchè di smaltimento del materiale di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento.		
a)	esemplari di altezza fino a mt. 10	cad.	59,99
b)	esemplari di altezza da mt. 10 fino a mt. 16	cad.	81,81
c)	esemplari di altezza da mt. 16 fino a mt. 25	cad.	119,98
d)	esemplari di altezza oltre mt. 25	cad.	174,53
305	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi di arredo stradale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro e smaltimento dei materiali di risulta.		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento.		
a)	Quercus ilex altezza fino a mt. 6, chioma diametro mt.4	cad.	109,07
b)	Quercus ilex altezza fino a mt. 12, chioma diametro mt. 6	cad.	193,61
c)	Quercus ilex altezza fino a mt. 16, chioma diametro mt.8	cad.	261,78
d)	Quercus ilex altezza oltre mt. 16	cad.	463,57
e)	Ligustrum japonicum altezza fino a mt. 6	cad.	43,63
- n	Ligustrum japonicum altezza fino a mt. 10	cad.	^{3.} -54,54
	Potatura di contenimento annuale di latifoglie sempreverdi situate in aree verdi secondo la forma campione stabilita dalla D.L Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento.		
	Quercus ilex altezza fino a mt. 6, chioma diametro mt.4	cad.	80,72
b)	Quercus ilex altezza fino a mt. 12, chioma diametro mt.6	cad.	134,70
c)	Quercus ilex altezza fino a mt. 16, chioma diametro mt.8	cad.	234,52
d)	Quercus ilex altezza oltre mt. 16	cad.	381,77
e)	Ligustrum japonicum altezza fino a mt. 6	cad.	32,73
f)	Ligustrum japonicum altezza fino a mt. 10	cad.	43,63
	Potatura di contenimento annuale di sempreverdi (CUPRESSUS SEMPERVIRENS, CUPRESSUS ARIZONICA, THUIA, comprensivo di ogni onere, attrezzo, macchina operatrice, attrezzatura, materiale necessario nonché di copertura a mezzo idonei materiali coprenti dei tagli superiori a cm. 7 di diametro e smaltimento dei materiali di risulta. Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive all'intervento.		
a)	altezza fino a mt. 4	cad.	43,63
b)	altezza fino a mt. 7	cad.	70,90
c)	altezza fino a mt. 10	cad.	87,26
d)	altezza fino a mt. 13	cad.	136,34
e)	altezza fino a mt. 16	cad.	174,53
f)	altezza oltre mt. 16	cad.	272,69

Articolo	Descrizione		
	Spalcatura, rimonda dal secco e pulizia delle chiome di Pinus	u.m.	prezzo €
320	spp. Intervento comprensivo di ogni onere attrezzo ed		
	attrezzatura nonchè di smaltimento del materiale di risulta.		
İ			
	Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive		
1	all'intervento.		
a)	Pinus spp. di altezza fino a mt. 10	cad.	49,08
ì		1	ı
) b)	Pinus spp. di altezza da mt.10 a mt. 16	cad.	70,90
(c)	Pinus spp. di altezza da mt. 16 a mt. 25	cad.	98,17
İ			
(d)	Pinus spp. di altezza oltre mt. 25	cad.	147,25
1	er e gitt er en en en er en er er en en en en en en en en en en en en en		
325	Spalcatura, rimonda dal secco e pulizia delle chiome di Cedrus		
	spp. Intervento comprensivo di ogni onere attrezzo ed	1	
	attrezzatura nonchè di smaltimento del materiale di risulta.	l i	
	Smaltimento da effettuarsi nell'arco delle 24 ore successive		
	all'intervento.		
] _,		l . i	00.4=
a)	Cedrus spp. di altezza fino a mt. 10	cad.	38,17
l			
b)	Cedrus spp. di altezza da mt. 10 a mt. 16	cad.	58,80
(c)	Cedrus spp. di altezza da mt. 16 a mt. 25	cad.	81,81
1		1	
(b	Cedrus spp. di altezza oltre mt. 25	cad.	125,44
330	Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma espansa, posti in		
	alberata stradale, su strade con particolari difficoltà operative		
-	e di accantieramento, (strade con ristretti spazi di manovra per		
	i mezzi operativi o che richiedono, durante i lavori,		
1	l'alternanza di flusso del traffico, interessate da utenze		
	aeree, ecc.): intervento comprensivo di eradicazione del ceppo,		
[rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della		
I I	buca a mezzo terreno vegetale. Intervento comprensivo di ogni		
1	attrezzo macchina operatrice ed attrezzatura necessaria nonchè		
	di smaltimento del materiale di risulta da effettuarsi entro le 24		
1	ore successive all'intervento stesso.		
a)	esemplari di altezza fino a mt.6	cad.	109,07
			,
Ы	esemplari di altezza da mt.6 a mt. 12	cad.	174,53
"	obompion at anoma da milo a mil. 12	ouu.	114,00
	esemplari di altezza da mt.12 a mt. 16		294,51
5	esemplan di altezza da mit. 12 a mit. 10	cad.	294,01
ام ا	annual ari di albama da art 40 a art 40		400 57
a)	esemplari di altezza da mt.16 a mt. 23	cad.	463,57
1 ,		!	
(e)	esemplari di altezza oltre mt. 23	cad.	758,08
335	Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma espansa, posti		
	in alberata stradale, su strade con normali condizioni operative	ļ	
	e di accantieramento, (strade con discreti o ampi spazi per la	l	
	manovra dei mezzi operativi, con un numero di corsie per senso		
	di marcia tale da non richiedere l'alternanza di flusso del		
	traffico, non interessate da utenze aeree, ecc.): intervento		
•		•	•

Articolo	Descrizione	u.m.	ргеzzо €
7.1.1.00.10	comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con		P 10==0 0
	i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno		
	vegetale. Intervento comprensivo inoltre di ogni attrezzo		
	macchina operatrice ed attrezzatura necessaria nonchè di		
	smaltimento del materiale di risulta da effettuarsi entro le 24		
İ	ore successive all'intervento stesso.		
a)	esemplari di altezza fino a mt.6	cad.	76,35
(b)	esemplari di altezza da mt.6 a mt. 12	cad.	100,89
(c)	esemplari di altezza da mt.12 a mt. 16	cad.	245,42
d)	esemplari di altezza da mt.16 a mt. 23	cad.	387;21
e)	esemplari di altezza oltre mt. 23	cad.	649,00
			·
340	Abbattimento di alberi decidui adulti a chioma piramidale, posti		
1	in alberata stradale, su strade con particolari difficoltà	į	
	operative e di accantieramento, (strade con ristretti spazi di		
	manovra per i mezzi operativi o che richiedono, durante i lavori,		
	l'alternanza di flusso del traffico, interessate da utenze	1	
	aeree, ecc.), Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo,		
	rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della		
1	buca a mezzo terreno vegetale. Intervento comprensivo inoltre di		
	ogni attrezzo macchina operatrice ed attrezzatura necessaria nonchè di smaltimento del materiale di risulta da effettuarsi		-
	entro le 24 ore successive all'intervento stesso.	i	
a)	esemplari di altezza fino a mt. 6	cad.	65,44
b)	esemplari di altezza da mt. 6 a mt. 12	cad.	100,89
c)	esemplari di altezza da mt. 12 a mt. 16	cad.	174,53
d)	esemplari di altezza da mt. 16 a mt. 23	cad.	272,69
e)	esemplari di altezza oltre mt. 23	cad.	458,11
345	Abbattimento di alberi decidui adulti a chioma piramidale, posti		
	in alberata stradale, su strade con normali condizioni operative		
	e di accantieramento, (strade con discreti o ampi spazi per la		
	manovra dei mezzi operativi, con un numero di corsie per senso		,
	di marcia tale da non richiedere l'alternanza di flusso del		
	traffico, non interessate da utenze aeree ecc.), Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con	1	
	i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno		
	vegetale. Intervento comprensivo inoltre di ogni attrezzo		
	macchina operatrice ed attrezzatura necessaria nonché di		
]	smaltimento del materiale di risulta da effettuarsi entro le 24		
	ore successive all'intervento stesso.		
a)	esemplari di altezza fino a mt. 6	cad.	54,54
b)	esemplari di altezza fino a mt. 6 a mt. 12	cad.	84,53
1		1 .	·

c) d) e)	esemplari di altezza da mt. 12 a mt. 16 esemplari di altezza da mt. 16 a mt. 23 esemplari di altezza oltre mt. 23 Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma espansa, posti in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.	cad.	prezzo € 141,80 229,06 376,32
e)	esemplari di altezza oltre mt. 23 Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma espansa, posti in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.		
e)	esemplari di altezza oltre mt. 23 Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma espansa, posti in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.		
·	Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma espansa, posti in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.	cad.	
·	Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma espansa, posti in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.	cad.	376,32
350	in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.		
350	in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.		
	rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura della buca a mezzo terreno vegetale.		
	buca a mezzo terreno vegetale.		
	<u>~</u>		
	Intervente comprendite inclus di cari attranna vacchina	i i	
	Intervento comprensivo inoltre di ogni attrezzo macchina		
	operatrice ed attrezzatura necessaria nonchè di smaltimento del		
	materiale di risulta da effettuarsi entro le 24 ore successive		
	all'intervento stesso.		
٥١	esemplari di altezza fino a mt.6	cad.	54,54
a)	esemplan urakezza ililo a milo	Cau.) 54 ,54
ы	esemplari di altezza da mt.6 a mt. 12	cad.	109,07
U)	esemplan di altezza da IIII.o a IIII. 12	Cau.	108,07
۵۱	esemplari di altezza da mt.12 a mt. 16	cad.	190,88
C)	ESEMPIAN VI AKE22A VA IIK. 12 A IIK. 10	Cau.	190,00
	accomplate di altarra da est 46 a est 92		224 77
a)	esemplari di altezza da mt.16 a mt. 23	cad.	321,77
-1	and the second s		570.00
e)	esemplari di altezza oltre mt. 23	cad.	572,65
255	Allendinondo di albori decido edulti e abience giuencidale		
355	Abbattimento di alberi decidui adulti, a chioma piramidale,		
	posti in area verde. Intervento comprensivo di eradicazione del	1	
	ceppo, rimozione del terreno con i detriti prodotti e chiusura	1 1	
	della buca a mezzo terreno vegetale.	!	
	Intervento comprensivo inoltre di ogni attrezzo macchina		
	operatrice ed attrezzatura necessaria nonchè di smaltimento del		
	materiale di risulta da effettuarsi entro le 24 ore successive		
	all'intervento stesso.	į	
2)	esemplari di altezza fino a mt.6	cad.	43,63
a)	esemplan ur altezza ililo a millo	Cau.	43,03
ы	esemplari di altezza da mt.6 a mt. 12	cad.	65,44
D)	esemplan di altezza da mit. da mit. 12	Cau.	00,44
۵۱	ocomplori di altezza da mt 12 a mt. 16		400.07
C)	esemplari di altezza da mt.12 a mt. 16	cad.	109,07
.ان	ecompleti di alterza de mt 16 a mt 12		40E 40
a)	esemplari di altezza da mt.16 a mt. 23	cad.	185,43
	accomplete di alterna altre mt. 22		220.60
e)	esemplari di altezza oltre mt. 23	cad.	332,68
000		1	
360	Estirpazione o frantumazione di ceppaia con mezzo meccanico,		
	raccolta, e smaltimento del materiale di risulta. L'intervento è		
	comprensivo della sostituzione del terreno, interessato dai		
	detriti della lavorazione, con altro terreno vegetale in quantità	l i	
	sufficiente al riempimento della buca.		
a)	diametro del colletto fino a cm. 30	cad.	43,63
•			•
b)	diametro del colletto da cm. 30 a cm. 50	cad.	65,44
-,			• - •
c)	diametro del colletto oltre cm. 50	cad.	136,34
-/			-,- •

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Annaffiamento di alberi di recente impianto, intervento da		
	effettuarsi con le modalità previste impregnando il terreno fino		
	a cm. 40 dal piano di campagna, comprensivo di ogni onere,		
I	attrezzo e attrezzatura. Intervento da farsi mediante tubi a		
1	presa dall'impianto idrico di adduzione o da autobotte.		
a)	da impianto idrico	cad.	2,34
b)	da autobotte (compresa autobotte)	cad.	7,63
400	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il		
1	solo controllo di insetti, in particolare Cameraria ohridella,		
, ,	effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla	. 71.	
	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti		
1	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
	piante con circonferenza da cm. 30 a cm. 50.		
I I	Fino a 5 piante	a.c.	136,34
"/	i iilo a 3 piante	a.c.	100,04
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	19,09
405	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il		
	solo controllo di insetti, in particolare Cameraria ohridella,		
	effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla		
	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti		
1 1	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
	piante con circonferenza da cm. 51 a cm. 80.		
	Fino a 5 piante	a.c.	190,88
	·	a.c.	130,00
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	30,00
410	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il		
	solo controllo di insetti, in particolare Cameraria ohridella,		
	effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
l i	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla		
	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti		
	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
	piante con circonferenza da cm. 81 a cm. 120.		
	Fino a 5 piante	a.c.	272,69
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	43,63
415	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il		
	solo controllo di insetti, in particolare Cameraria		
	ohridella,effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla		
	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti		
ļ	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
	piante con circonferenza maggiore di cm. 120.		
a) ¹	Fino a 5 piante	a.c.	354,50
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	54,54
420	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il		
	controllo di insetti., funghi e fisiopatie non parassitarie,		
	effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla		
	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti	İ	
	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
	piante con circonferenza da cm. 30 a cm. 50.		
(a)	Fino a 5 piante	a.c.	174,53
(b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	24,54
425	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il	1	
	controllo di insetti., funghi e fisiopatie non parassitarie,		
	effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla		
	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti		
	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
	piante con circonferenza da cm. 51 a cm. 80.		
a)	Fino a 5 piante	a.c.	245,42
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	38,17
430	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il		
	controllo di insetti., funghi e fisiopatie non parassitarie,		
	effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla		
1	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti	l l	
	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.	1 .	
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
	piante con circonferenza da cm. 81 a cm. 120.		
a)	Fino a 5 piante	a.c.	354,50
b)	Eccedenti la prime 5 piante	cad.	54,54
435	Trattamento antiparassitario su Aesculus hippocastanum, per il		
	controllo di insetti., funghi e fisiopatie non parassitarie,		
1	effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni		
	fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla		
	Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il		
	metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante con circonferenza superiore a cm. 120.		
a)	Fino a 5 piante	a.c.	447,21
",	This do plains	<u> </u>	''',='
b)	Eccedenti la prime 5 piante	cad.	70,90
440	Trattamento antiparassitario su Platanus, per il solo controllo di insetti, effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità.		l .
	Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per		
a)	piante con circonferenza da cm. 30 a cm. 120. Fino a 5 piante	a.c.	136,34
(b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	21,82
	Trattamento antiparassitario su Platanus, per il solo controllo di insetti, effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità. Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante con circonferenza superiore a cm. 120.		
a)	Fino a 5 piante	a.c.	163,62
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	27,27
450	Trattamento antiparassitario su Platanus, per il controllo di insetti, funghi e fisiopatie non parassitarie, effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità. Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante con circonferenza da cm. 30 a cm. 120.		
a)	Fino a 5 piante	a.c.	174,53
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	27,27
	Trattamento antiparassitario su Platanus, per il controllo di insetti., funghi e fisiopatie non parassitarie, effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità. Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante con circonferenza superiore a cm. 120.		

	Descrizione	u.m.	prezzo €
a)	Fino a 5 plante	a.c.	207,24
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	35,45
460	Trattamento antiparassitario su latifoglie e conifere, per il solo controllo di insetti, effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati		
	dal Ministero della Sanità. Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante con circonferenza da cm. 30 a cm. 120.		,
a)	Fino a 5 piante	a.c.	174,53
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	27,27
465	Trattamento antiparassitario su latifoglie e conifere, per il solo controllo di insetti, ,effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità. Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante con circonferenza maggiore di cm. 120.		
a)	Fino a 5 piante	a.c.	245,42
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	38,17
	Trattamento antiparassitario su latifoglie e conifere, per il controllo di insetti., funghi e fisiopatie non parassitarie, effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità. Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante con circonferenza da cm. 30 a cm. 120. Fino a 5 piante	a.c.	229,06
b)	Eccedenti le prime 5 piante.	cad.	38,17
475	Trattamento antiparassitario su latifoglie e conifere, per il controllo di insetti., funghi e fisiopatie non parassitarie, effettuato in ambito urbano con metodo I.F.E. (iniezioni fitosanitarie endoterapiche), impiegando la tecnica indicata dalla Direzione Lavori (con iniettori volumetrici a pressione o con il metodo gravitazionale) e utilizzando principi attivi e prodotti commerciali, registrati e autorizzati dal Ministero della Sanità. Principi attivi e dosi come da prescrizioni tecniche. Per piante		
a)	con circonferenza superiore a cm. 120. Fino a 5 piante	a.c.	310,87

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
b)	Eccedenti le prime 5 piante	cad.	43,63
	Coltivazione di boschi situati su terreni con pendenza media inferiore al 50%, interessati da rovi, arbusti ed erbe infestanti, con salvaguardia del ripullulo di pregio, con totale asportazione della vegetazione infestante o/e non autoctona arborea, arbustiva o sarmentosa (spp. Ailanthus, Broussonetia, Robinia, Acer negundo, Rubus, Vitalba, ecc). Intervento comprensivo di raccolta e accatastamento del materiale di risulta e successivo suo smaltimento. Aree infestate per oltre il 90% da vegetazione di altezza superiore a mt. 1,00	÷mq.	0,81
b)	Aree infestate fino al 90% da vegetazione di altezza superiore a mt. 1,00	mq.	0,62
	Coltivazione di boschi situati su terreni con pendenza media superiore al 50%, interessati da rovi, arbusti ed erbe infestanti, con salvaguardia del ripullulo di pregio, con totale asportazione della vegetazione infestante o/e non autoctona arborea, arbustiva o sarmentosa (spp. Ailanthus, Broussonetia, Robinia, Acer negundo, Rubus, Vitalba, ecc). Intervento comprensivo di raccolta e accatastamento del materiale di risulta e successivo suo smaltimento. Aree infestate per oltre il 90% da vegetazione di altezza		
	superiore a mt. 1,00	mq.	0,98
(b)	Aree infestate fino al 90% da vegetazione di altezza superiore a mt. 1,00	mq.	0,83
490	Realizzazione di aiuole in bordo misto o monospecifiche con specie erbacee "annuali" escluso la fornitura, compreso l'eventuale prelevamento del materiale necessario presso il centro produzione serre Comunali, preparazione del terreno, concimazione organica e minerale, annaffiatura, carico e smaltimento del materiale di risulta.	cad.	0,69
495	Realizzazione di aiuole mediante rizomi o bulbi, compreso l'eventuale prelevamento del materiale necessario presso il centro produzione serre Comunali, preparazione del terreno, concimazione organica e minerale, annaffiatura, carico e smaltimento del materiale di risulta.	cad.	0,22
500	Impianto di specie tappezzanti ed erbacee perenni ,fornite in vaso o fitocella (diam. cm. 15/18 o simili), su superfici piane o in lieve pendenza. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo e attrezzatura necessaria, nonchè dei materiali complementari (concimi organici e minerali), preparazione del terreno, formazione delle buche, concimazione, messa a dimora, annaffiatura, carico e smaltimento dei materiali di risulta.	cad.	2,72
505	Realizzazione di aiuola fiorita o a copertura vegetale		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	comprensiva di lavorazione preliminare del terreno (vangatura,		
	concimazione organica, diserbo), fornitura e messa a dimora		Ì
•	delle piante necessarie di colore e specie a scelta della D.L.,		
	pacciamatura con apposito telo e copertura con corteccia di	1	
	pino, posa di ala gocciolante.		
a)	rose rifiorenti c.v.r. Meilland	mq.	30,00
b)	fioriture erbacee stagionali s.p. Begonie, Tagete, Cinerarie,		
	Verbena, Agatea, Coleus, ecc.	mq.	48,00
с)	erbacee perenni da fiore e/o tapezzanti	mq.	65,44
d)	Rizomi o bulbi	mq.	23,99
510	Realizzazione di pacciamatura dello spessore medio di cm. 10,		
	per siepi e gruppi di nuovo impianto, secondo le indicazioni		
	della D.L.; pacciamatura ottenuta da corteccia di conifere,		
	priva di impurità, con pezzatura media di cm.2/4, fornita in		
	sacchi, compreso lo stendimento sul terreno.	mc.	81,81
515	Fornitura e posa in opera di telo pacciamante drenante in		
	propilene 110 gr./mq., su terreno preparato per la messa a		
	dimora, ancoraggio al suolo con picchetti metallici.	mq.	3,82
520	Fornitura e messa in opera di georete in juta per la protezione		
	della semina su scarpate e pendii da erosione e dilavamenti,		
	peso rete 500 g/mq. misurato al netto delle sovrapposizioni.	mq.	4,86
525	Fornitura e messa in opera di biodischi per la pacciamatura delle		
	piante e degli arbusti, in materiale biodegradabile costituito da		
	fibre naturali igrofile, disco rotondo.		
a)	diametro 30 cm.	cad.	1,53
b)	diametro 40 cm.	cad.	2,34
(c)	diametro 50 cm.	cad.	2,89
530	Scerbatura manuale in aiuole fiorite. Intervento completo di		
	ogni onere ed attrezzatura, compreso la raccolta e lo		
	smaltimento del materiale di risulta	mq.	1,36
535	Vangatura mediante soli attrezzi manuali di piccole superfici in		
	aiuole e giardinetti. Interventi da farsi con le modalità		
	previste, operazione completa di ogni onere e attrezzo.	mq.	1,64
540	Zappatura mediante soli attrezzi manuali di piccole superfici in		
	aiuole e giardinetti. Intervento da farsi con le modalità		
	previste: operazione completa di ogni onere ed attrezzo.	mq.	1,09
545	INERBIMENTO: semina a spaglio		
	Realizzazione di un inerbimento su di una superficie piana o		
	inclinata mediante la semina a spaglio di un miscuglio di		
	sementi di specie erbacee selezionate ed idonee al sito in		

Elenco Prezzi Unitari

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	ragione di 40 g/mq., esclusa la preparazione del piano di		
	semina.	mq.	0,43
550	INERBIMENTO: idrosemina		
"	Realizzazione di un inerbimento , in luogo accessibile con mezzi		
	meccanici, con fornitura di miscuglio di semi di piante erbacee		
	selezionate e idonee al sito in ragione di 30 g/mq., concime		
	organico, collante; il tutto distribuito in un'unica soluzione con		
	speciali macchine irroratrici a forte pressione		
	(idroseminatrici), esclusa la preparazione del piano di semina.	mq.	1,20
555	INERBIMENTO: idrosemina potenziata con collanti e		
	ammendanti organici	- 5	
	Realizzazione di un inerbimento , in luogo accessibile con mezzi		
	meccanici, con fornitura di miscuglio di semi di piante erbacee		
	selezionate e idonee al sito in ragione di 30 g/mq., concime		
	organico, collante e ammendante organico (torbe, terricci, paglia		
	triturata, cellulosa ecc.); il tutto distribuito in un'unica		
	soluzione con speciali macchine irroratrici a forte pressione		
	(idroseminatrici), esclusa la preparazione del piano di semina.	mq.	1,74
560	 INERBIMENTO CON GEORETE IN MATERIALE		
	BIODEGRADABILE: juta da 500g/mq		
	Fornitura e posa in opera di rete in fibra naturale (juta) da		
	500 g/mq, a funzione antierosiva, fissata al terreno con		
	picchetti di legno nel numero di almeno 1 al mq. e graffata		
	lungo i margini laterali per impedirne il sollevamento (ogni 30		
	cm.), previa semina con miscuglio di sementi di specie erbacee		1
	selezionate idonee al sito, relativa concimazione; compreso ogni		
	altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.	mq.	4,91
565	GRADONATA MISTA CON TALEE E PIANTINE		
	Realizzazione di una banchina della profondità minima di 50 cm,		
	con una contropendenza del 10% e con un interasse di 2,5-3 m e		
	messa a dimora di talee o astoni, interrati per circa 3/4 della		
	loro lunghezza, appartenenti a specie arbustive o arboree ad		
	elevata capacità vegetativa; esse devono avere tutti i rami		
	laterali ed essere almeno dieci per ogni metro lineare di		
	sistemazione; inserimento di piantine radicate distanziate di 50		!
	cm, ricoprimento con il materiale di scavo proveniente dalla		
	banchina superiore; compreso ogni altro onere ed accessorio per	İ .	
	eseguire il lavoro a regola d'arte.	ml.	22,90
570	VIMINATA		
	Realizzazione di una viminata costituita da paletti di legname		
	idoneo (diametro: 5 cm., lunghezza: 1 m.), posti a piè d'opera ad		
	una distanza di 50 cm. ed infissi nel terreno per 70 cm.,		
	collegati con un intreccio di verghe (altezza: 30 cm.) legate con		
	filo di ferro zincato (diametro 3 mm.), compreso ogni altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.	ml.	16,91
	onere eu accessono per eseguire il lavoro à regola u arte.	'''''	10,31
575	FASCINATA		
I	Realizzazione di una fascinata eseguita su di una banchina	l I	1

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	orizzontale della profondità di 30-50 cm. e larga altrettanto,		
	con posa in opera di fascine composta ognuna di 5 verghe,		
	successivamente fissate al terreno con picchetti di legno		
	(diametro: 5 cm., lunghezza 1 m.) posti ogni 80 cm.; il tutto		į
	ricoperto con il materiale di risulta dello scavo a monte e		
	compreso ogni altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a		
	regola d'arte.	ml.	18,54
		```	,
580	PALIZZATA IN LEGNAME CON TALEE		
	Realizzazione di una palizzata costituita da pali di legname		
	idoneo (diametro: 20 cm., lunghezza: 1,5 m.) infissi nel		
	terreno per una profondità di 1 m. e posti ad una distanza di 1		
	m. Sulla parte emergente del terreno verranno collocati dei		
	mezzi tronchi di castagno (diametro: 10 cm., lunghezza: 2 m.),		
	legati con filo di ferro, allo scopo di trattenere il materiale		
	di risulta posto a tergo della struttura medesima; messa a		
	dimora di talee di specie autoctone idonee per la ricostruzione		
	della compagine vegetale in numero di 10 al mq.; compreso ogni		į
	altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.		26.62
	lauro offere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.	mq.	25,63
585	PALIFICATA IN LEGNAME CON TALEE ( ad una parete )		
000	Realizzazione di una palificata in legname a parete singola,		
	realizzata in tondame scortecciato di legname idoneo		
	(diametri:10-25 cm. ) comprese le legature con filo di ferro		
	zincato ( diametro: 3 mm. ), chiodi, ecc.; inserimento negli		
	interstizi, durante la fase costruttiva, di robuste talee di		
	specie arbustive ad elevata capacità vegetativa (diametro:		
	3-10 cm. ), in numero di almeno 10 per metro quadrato e		
	·		
	riempimento con il materiale dello scavo; compreso ogni altro		7.00
	onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.	mc.	7,63
590	PALIFICATA IN LEGNAME CON TALEE ( a due pareti )		
000	Realizzazione di una palificata in legname a due pareti,		
	realizzata in tondame scortecciato di legname idoneo		
	(diametri:10-25 cm.) comprese le legature con filo di ferro		
	zincato (diametro: 3 mm. ), chiodi, ecc.; inserimento negli	1	
	interstizi, durante la fase costruttiva, di robuste talee di		
	specie arbustive ad elevata capacità vegetativa (diametro:		1
	, , ,	ŀ	j
	3-10 cm. ), in numero di almeno 10 per metro quadrato e		
	riempimento con il materiale dello scavo; compreso ogni altro		405.44
	onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.	mc.	125,44
595	Trattamento erbicida contro erbe ed arbusti infestanti, da		
000	eseguirsi su carreggiate stradali o marciapiedi con erbicida a		1
	base di Glyposate acido puro da sale isopropilamminico,		
	registrato ed autorizzato dal Ministero della Sanita' e dalle	l	
	locali U.S.L, compreso la miscelazione dello stesso con acqua		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	l	
	ed attivante (concime minerale semplice soluzione di solfato	ļ	j
	ammonico) e la successiva spruzzatura con irroratori a bassa	l	
	pressione. L'azione dell'erbicida deve svolgersi secondo il		
	seguente ordine:		
	- venire assorbito dalle parti verdi dell'infestante,		
	- essere trasportato dalla linfa fino agli apparati radicali;	- 1	

- esplicare la sua azione erbicida impedendo la sintesi di amminoacidi e quindi distruggendo totalmente l'infestante.  Il prodotto non deve provocare alcun danno all'uomo, agli animali domestici e selvatici; non deve interferire con la catena alimentare e deve agire solo sulle piante sulle quali è stato distribuito. La dose di riferimento a trattamenti effettuati a volume normale, e' di 12 lt./Ha di erbicida al quale deve essere sommato il concime attivatore. Nell'esecuzione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  Fulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a causa della stessa, nonche' il trasporto a rifiuto alle pubbliche
Il prodotto non deve provocare alcun danno all'uomo, agli animali domestici e selvatici; non deve interferire con la catena alimentare e deve agire solo sulle piante sulle quali è stato distribuito. La dose di riferimento a trattamenti effettuati a volume normale, e' di 12 lt./Ha di erbicida al quale deve essere sommato il concime attivatore. Nell'esecuzione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  mq.  600  Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
animali domestici e selvatici; non deve interferire con la catena alimentare e deve agire solo sulle piante sulle quali è stato distribuito. La dose di riferimento a trattamenti effettuati a volume normale, e' di 12 lt./Ha di erbicida al quale deve essere sommato il concime attivatore. Nell'esecuzione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  Fulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
alimentare e deve agire solo sulle piante sulle quali è stato distribuito. La dose di riferimento a trattamenti effettuati a volume normale, e' di 12 lt./Ha di erbicida al quale deve essere sommato il concime attivatore. Nell'esecuzione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  rmq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
distribuito. La dose di riferimento a trattamenti effettuati a volume normale, e' di 12 lt./Ha di erbicida al quale deve essere sommato il concime attivatore. Nell'esecuzione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  fulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
volume normale, e' di 12 lt./Ha di erbicida al quale deve essere sommato il concime attivatore. Nell'esecuzione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  rmq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
sommato il concime attivatore. Nell'esecuzione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  mq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
dovranno essere rispettate tutte le norme stabilite dal servizio di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  rmq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
di igiene pubblica, anche in aggiunta od a modifica delle presenti.  a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  mq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
presenti. a) quantità di prodotto puro applicato b) superficie infestata trattata con il prodotto mq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
a) quantità di prodotto puro applicato  b) superficie infestata trattata con il prodotto  mq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
b) superficie infestata trattata con il prodotto mq.  600 Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
Pulizia di carreggiate stradali e marciapiedi infestati da vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
vegetazione gia' trattati con erbicida, da eseguirsi dopo circa 20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
20/30 giorni dal trattamento e comprendente la pulizia delle superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
superfici mediante tagli a raso con appositi attrezzi, la scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
scopatura, il lavaggio con getti d'acqua a pressione ove necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
necessario, l'asportazione di erba e sporcizia accumulatesi a
causa della stessa, nonche' il trasporto a rifiuto alle pubbliche
discariche del materiale di risulta. mq. 1
605 Pulizia di superfici pavimentate eseguita mediante lavaggio con
getti d'acqua a pressione, ed ove cio' non sia possibile, con
l'ausilio di soffiatori meccanici od anche con energiche e
ripetute raschiature e scopature, compreso la raccolta ed il
trasporto del materiale di risulta alle pubbliche discariche.
it asporto del materiale di risulta alle pubbliche discariche.
100.010
025 Sistemazione di percorsi pedonali o piazzole esistenti in terra
battuta, mediante risagomatura del terreno, a più passate e
riprese con l'ausilio di adatti mezzi meccanici, per
l'eliminazione di tutti gli avvallamenti e le irregolarità del
piano viabile, la stesura di materiale inerte lapillo e ghiaia,
spessore minimo cm. 10, successive annaffiature e compattazione
con adatti mezzi meccanici dello stesso, avendo cura di ottenere
un piano viabile opportunamente livellato e dotato di adeguate
pendenze per l'allontanamento dell'acqua superficiale; lavoro da
eseguirsi a regola d'arte, compresi tutti gli oneri e compresa la
fornitura di tutti i materiali necessari, secondo le prescrizioni
della D.L. mq. 7
030 Sistemazione di percorsi pedonali o piazzole esistenti in terra
battuta, mediante risagomatura del terreno, a più passate e
riprese con l'ausilio di adatti mezzi meccanici, per
l'eliminazione di tutti gli avvallamenti e le irregolarità del
piano viabile, la compattazione con adatti mezzi meccanici dello
stesso avendo cura di ottenere un piano viabile opportunamente
livellato e dotato di adeguate pendenze per l'allontanamento
dell'acqua superficiale; lavoro da eseguirsi a regola d'arte,

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	compresi tutti gli oneri, secondo le prescrizioni della D.L.	mq.	3,55
	Apertura di percorsi pedonali in terra battuta in area prativa, mediante scavo e riporto di terreno in sito al fine di ottenere un fondo dotato di idonea sagomatura e ben consolidato, mediante livellamento e compattazione del piano viabile a più passate e riprese con l'ausilio di adatti mezzi meccanici avendo cura di ottenere un piano viabile opportunamente livellato e dotato di adeguate pendenze per l'allontanamento dell'acqua superficiale; lavoro da eseguirsi a regola d'arte, compresi tutti gli oneri, secondo le prescrizioni della D.L.	mq.	3,88
	Fornitura e posa di grigliati alveolari in PVC o masselli in cemento vibrocompresso prefabbricati a granulometria controllata per pavimentazione carreggiabile erbosa a dim. 50x50 cm., spessore 12 cm., per superficie erbosa dal 55% al 65%, compreso scavo, riporto di mista naturale, cilindratura, riporto di sabbia, intasamento con terra alleggerita con torba e sabbia, fornitura di idoneo miscuglio di graminacee (gr. 5/mq.) seminagione e annaffiatura.		
a)	in cemento	mq.	37,09
b)	in PVC	mq.	42,54
045	Fornitura e posa di piastra in cemento di dimensioni cm. 33x50 spessore cm. 10 traforata e raffigurante un acciottolato con superficie di calpestio piana, per superficie erbosa del 35%. La posa dovra' avvenire su un terreno accuratamente livellato e costipato eventualmente con idoneo materiale in relazione ai carichi che dovra' sopportare. Si dovra' quindi procedere all'intasamento con terra alleggerita con torba e sabbia, fornitura di idoneo miscuglio di graminacee (gr. 5/mq.) seminagione e annaffiatura.	mq.	30,00
	Fornitura e posa in opera di blocchi in porfido "binderi" della larghezza di cm 10, altezza cm 10 a contenimento della cunetta previo scavo e relativa fondazione in calcestruzzo.	ml.	27,27
	Costruzione di canaletta trasversale rompitratta in legno, lungo sentiero in terra battuta o strada carraia sterrata, mediante scavo e preparazione del terreno, posa di canaletta costituita da tavole in legno impregnato dello spessore di almeno cm. 6, di larghezza cm. 15, opportunamente fissate al suolo e dotate di elementi distanziatori in acciaio, compreso il livellamento finale del terreno adiacente avendo cura di ottenere un fondo ben raccordato al piano viabile e dotato di adeguate pendenze; lavoro da eseguirsi a regola d'arte, compresi tutti gli oneri, secondo le prescrizioni della D.L.	ml.	35,45
	Creazione di fosso o scolina di sezione trapezoidale con le seguenti dimensioni minime: cm. 60 e cm. 30 di base e cm. 40 di profondità.; realizzato mediante scavo e sagomatura del terreno, con l'ausilio di adatti mezzi meccanici e finitura a mano, avendo		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	cura di ottenere una sezione regolare e pareti di scavo pulite,		
	ben livellate e consolidate e una pendenza dell'opera sufficiente		
	a permettere l'allontanamento delle acque, adeguatamente	1	
	raccordata ai fossi esistenti, compreso lo stendimento in sito, a		
	discarica o in altro luogo indicato dalla D.L. del materiale di		
	risulta e la pulizia finale delle zone interessate dall'intervento;		
	lavoro da eseguirsi a regola d'arte, compresi tutti gli oneri,		
	secondo le prescrizioni della D.L.	ml.	5,18
065	Creazione di fosso taglia acqua su area prativa in declivio		
	mediante scavo e sagomatura del terreno con l'ausilio di adatti		
	mezzi meccanici avendo cura di ottenere una pendenza dell'opera		
-	sufficiente a permettere l'allontanamento delle acque,		* 1
	adeguatamente raccordata ai fossi esistenti, compreso lo		
	stendimento in sito, a discarica o in altro luogo indicato dalla		
	D.L. del materiale di risulta e la pulizia finale delle zone		
	interessate dall'intervento; lavoro da eseguirsi a regola d'arte,	i i	
	compresi tutti gli oneri, secondo le prescrizioni della D.L.	ml.	1,36
070	Costruzione di muretto a secco in pietrame di natura selenitica,		
	arenacea o calcarea, con conci a forma di parallelepipedo		
	schiacciato, con scavo e preparazione del piano di posa,		
	assestamento dei conci a mano in strati regolari disposti con		
	una lieve inclinazione a reggipoggio ( 10-15° di inclinazione		
	verso monte), compreso l'adattamento della parete a vista, la	1	
	profilatura del terreno a monte del manufatto; secondo le		
	prescrizioni della D.L.	mc.	114,53
075	Rifacimento di muretto a secco in pietrame di natura gessosa,		
	con smontaggio dei conci, preparazione del piano di posa, scelta		
	e adattamento dei conci, loro assestamento a mano in strati	i I	
	regolari, compresa la profilatura del terreno a monte del		
	manufatto; compresi tutti gli oneri per dare l'opera perfettamente		
	finita, secondo le prescrizioni della D.L.	mc.	76,35
			. 5,55
100.015			
075	Fornitura e realizzazione di staccionata a Croce di Sant'Andrea		
	in pali di pino torniti diametro cm.10-12 impregnati in		
	autoclave, costituita da corrimano e diagonali a sezione		
	mezzotonda interasse di m. 2, montanti verticali di sezione	]	
	circolare di altezza fuori terra di m. I. ferramenta di		
	assemblaggio in acciaio zincato, intervento completo di eventuali		
	plinti di fondazione di cm. 30x30x30 compreso tutti i piccoli		
	movimenti di terra, in escavo ed in riporto, per la realizzazione		
	dei plinti di fondazione. Intervento comprensivo di ogni onere,		
	attrezzo ed attrezzatura necessaria ed effettuato con materiale		1
	fornito a piè d'opera dall'impresa.	ml.	46,36
000	Forniture o regliazazione di eteccionete metico e Constituti		-
	Fornitura e realizzazione di staccionata rustica a Croce di		
	Sant'Andrea in pali di castagno decorticati costituita da piantoni	] [	
	del diametro di cm. 10-12 posti ad interassi di cm. 150, per	]	
ł	un'altezza fuori terra di m. 1, con trattamento imputrescibile	I	

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	della parte appuntita interrata, pali in diagonale di diametro cm.		
	8-10; compresa la realizzazione di eventuali plinti di fondazione		
	di cm. 30x30x30, la formazione di tutti i fissaggi con elementi in		
	ferro zincato, tutti i piccoli movimenti di terra, in escavo ed in		
	riporto, per la realizzazione dei plinti di fondazione.		
	Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzo ed attrezzatura		
	necessaria ed effettuato con materiale fornito a piè d'opera		
	dall'impresa.	ml.	32,73
085	Fornitura e realizzazione di steccato leggero a protezione zona		
	giochi per bambini, in assicelle di legno trattato in autoclave,		
	con punte arrotondate, delle dimensioni di cm. 9,00 (larghezza) x		
	cm. 2,00 (spessore), distanziate tra loro non piu' di cm. 10 e	٠.	
	supportate da due elementi longitudinali, orizzontali e paralleli,		
	aventi le stesse dimensioni e caratteristiche costruttive e da		
	montanti verticali di sezione quadrata, di altezza fuori terra di		
	mt. 1,00, distanziati tra loro non piu' di mt. 2,00; ferramenta		
	di assemblaggio in acciaio zincato, intervento comprensivo di		
	eventuali plinti di fondazione di cm. 30x30x30, compresi tutti i		
	piccoli movimenti di terra in escavo e in riporto per la		i
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ŀ
	realizzazione dei plinti di fondazione. Intervento comprensivo di		
	ogni onere, attrezzo e attrezzatura necessaria ed effettuato con		70.05
	materiale fornito a pie' d'opera dall'impresa.	ml.	76,35
090	Rimozione di staccionate in legno esistenti, di qualsiasi tipo,		
	forma e dimensione, compresa l'eventuale demolizione dei plinti di		1
	fondazione, il reinterro del cavo di fondazione e il ripristino		
	del terreno originario, secondo le prescrizioni della D.L.,		
	compreso il trasporto al magazzino Comunale od alle pubbliche		
	discariche dei materiali di risulta non reimpiegabili e la pulizia		I
	finale dell'area.	ml.	10,91
005	Costruzione di gradine in legge modiente segue e proporazione		
095	Costruzione di gradino in legno mediante scavo e preparazione		İ
	del terreno, creazione di alzata costituita da tavola in legno		ŀ
	impregnato dello spessore di almeno cm. 5 , fissata al suolo		
,	mediante due picchetti in legno impregnato, di sezione regolare		
	di almeno cm. 5 e lunghezza cm. 80 dotati di punta, creazione di		
	pedata mediante opportuno livellamento e sagomatura del piano di	İ	
	calpestio, compreso l'apporto e lo stendimento di ghiaia in		
	natura, per lo spessore indicato dalla D.L., a costituire strato	Ī	
	di consolidamento e drenaggio, definitiva compattazione avendo	ŀ	
	cura di ottenere un fondo regolare, dotato di adeguate pendenze		
	per l'allontanamento dell'acqua superficiale; compresa l'eventuale		
	rimozione di gradini di qualsiasi natura e dimensioni già presenti	ľ	
	in loco, ed il trasporto a discarica di tutto il materiale non	ı	
	riutilizzabile; lavoro da eseguirsi a regola d'arte, compresi tutti		
	gli oneri, secondo le prescrizioni della D.L.	I	
a)	lunghezza del gradino cm. 100	ml.	32,73
b)	lunghezza del gradino cm.150	ml.	43,63
100	Costruzione di gradino in legno rompitratta, lungo sentiero in		
	terra battuta esistente o di nuova realizzazione, mediante scavo		İ

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	e preparazione del terreno, creazione di alzata costituita da		
]	tavola in legno impregnato dello spessore di almeno cm. 6,		
	fissata al suolo mediante picchetti in legno impregnato, di		
	sezione regolare di almeno cm. 5 e lunghezza cm. 80 dotati di		
	punta, in numero di due ogni metro lineare, creazione di pedata		
	mediante opportuno livellamento e sagomatura del piano di		
	calpestio, avendo cura di ottenere un fondo ben raccordato al		
	piano viabile e dotato di adeguate pendenze per l'allontanamento dell'acqua superficiale; lavoro da eseguirsi a regola d'arte,		:
	compresi tutti gli oneri, secondo le prescrizioni della D.L	ml.	27,27
	compress tata gii onem, secondo le prescrizioni della b.c	''''.	21,21
105	Sistemazione di gradino in legno esistente di cm. 100-150,	ŀ	
	mediante smontaggio della alzata in legno e dei picchetti di	in it. • and	· Nascr
	fissaggio, scavo e preparazione del terreno, rimontaggio		
1	dell'alzata e suo fissaggio al suolo mediante due picchetti in		
	legno impregnato, di sezione regolare di almeno cm. 5 e		
	lunghezza cm. 80 dotati di punta, creazione di nuova pedata		ĺ
	mediante opportuno livellamento e sagomatura del piano di		
	calpestio, compreso l'apporto e lo stendimento di ghiaia in		
	natura, per lo spessore indicato dalla D.L., a costituire strato	1	
	di consolidamento e drenaggio, definitiva compattazione avendo		
	cura di ottenere un fondo regolare, dotato di adeguate pendenze		
	per l'allontanamento dell'acqua superficiale; lavoro da eseguirsi		
	a regola d'arte, compresi tutti gli oneri, secondo le prescrizioni della D.L	004	22.26
	della D.L	cad.	22,36
110	Rimozione di gradini in legno, della lunghezza media di cm. 120,		
	compresi eventuali puntelli in legno, con la scelta del materiale,		
	l'accatastamento di quanto riutilizzabile a discrezione della D.L. e		
	il trasporto a rifiuto, alle pubbliche discariche, dei materiali di		
	risulta non riutilizzabili, misurazione dei gradini demoliti.	cad.	3,27
150	Fornitura e posa in opera di idonee protezioni in ferro per		
	alberi, costituite da una coppia di tubi a sezione tonda di		
	diametro mm. 76 e di spessore mm. 3,5 , piegati da un unico		
	pezzo, verniciati di colore verde (RAL 6005) I manufatti dovranno		
	disporre alla base di apposite puntazze da infiggere nel terreno		
	costituite da un tubo di diametro mm. 33 spessore mm. 4 e		
	lunghezza mm. 800. Intervento comprensivo di ogni onere per		
	l'eventuale rimozione di manufatti esistenti all'interno della		
	formella stessa ,trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e		
	ripristino del terreno. L'intero manufatto dovrà essere installato		
	e pretrattato come alle prescrizioni tecniche.		
	Per ogni coppia di protezioni in opera:		
a)	larghezza mm. 900	cad.	278,14
b)	larghezza mm. 800	cad.	264,51
c)	larghezza mm. 600	cad.	248,15
155	Fornitura e nosa in opera di griglia in chica por olheri la forma		
100	Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa per alberi, a forma circolare formata da elementi componibili di sp. mm. 25 con		
	feritoie della larghezza di mm. 25 disposte a raggiera; i vari		
ı		· .	ı

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	elementi che compongono la griglia sono uniti fra loro tramite		
	cavallotti filettati in acciaio galvanizzato, inserito in		
	apposite sedi e fissati tramite dadi e supporti in acciaio		
	delle dimensioni di mm.125x50x8. Nel prezzo è compresa		
į	l'esecuzione di un supporto in calcestruzzo , dello spessore di cm. 10, per appoggiare l'estremità della griglia. Tale supporto		
	è posto su fondazione in conglomerato cementizio delle		
	dimensioni di cm. 20x20, compreso il relativo scavo.		
a)	diametro cm. 150	cad.	654,46
b)	diametro cm. 200	cad.	818,07
255	Fornitura di cartello, completo di palo zincato, di forma	; <del></del>	
	rettangolare, dimensioni medie cm. 60x40,a fondo bianco scritte		
	blu o/e fondo marrone ecologico scritte bianche; elementi piani		
	scatolati in lamiera di alluminio 8/10, scritta su pellicola in		
	PVC autoadesiva dotati di predisposizione per attacchi al palo		
_,	di sostegno.		GE AA
(a)	tabella monitoria	cad.	65,44
b)	tabella divulgativa	cad.	14,72
100.030			
	Nolo di tosaerba semoventi con conducente a bordo, taglio a		
	lama rotante compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo		
	funzionante.		
a)	larghezza di taglio fino a 50 cm.	ora	29,73
b)	larghezza di taglio tra 50 e 90 cm.	ora	31,09
c)	larghezza di taglio tra 90 e 120 cm	ога	34,36
d)	larghezza di taglio oltre 120 cm	ora	36,54
010	Nolo di decespugliatore con disco rotante o filo di nylon,		
	motoventilatore compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo		27,82
	funzionante.	ora	27,02
015	Nolo di motosega a catena, compreso operatore, trasporto in		
	loco, a mezzo funzionante.		
a)	barra da cm. 60	ога	26,18
b)	barra da cm. 90	ora	28,36
020	Nolo di tosasiepe a pettine compreso operatore, trasporto in		
	loco, a mezzo funzionante.	ora	28,36
025	Nolo di atomizzatore spalleggiato compreso operatore,		60.00
	trasporto in loco a mezzo funzionante.	ora	28,36
030	Nolo di atomizzatore/nebulizzatore portato su autocarro leggero con gittata minima verticale m.20 completo di n.2 pali iniettori		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	per trattamenti idrosolubili radicali compreso operatore,		
	trasporto in loco, a mezzo funzionante.	ога	46,36
035	Nolo di cippatrice con motore autonomo, alimentazione a		
	tramoggia, compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo		
	funzionante.	1	
a)	potenza fino a 40 cv.	ora	55,63
b)	potenza oltre 40 cv.	ora	73,62
040	Nolo di trattrice a quattro ruote motrici compreso operatore, trasposto in loco, a mezzo funzionante e munito di uno dei seguenti equipaggiamenti di lavoro:	** ··	<b>)</b> '
	forcale meccanico caricafoglie, scavafossi, spandiconcime, pompa		
	irroratrice, radiprato larghezza di taglio m.1,50/2,00,		
	atomizzatore, vangatrice, ranghinatore, trivella idraulica,		
	trituratore a martelli, catenaria, cavaceppi, seminatrice,		
	interrasassi, ruspa.		
a)	potenza fino a 30 cv	ога	35,78
·			
b)	potenza fino a 70 cv	ora	44,17
c)	potenza fino a 100 cv	ora	50,17
d)	potenza oltre 100 cv	ora	64,35
045	Nolo di gruppo elettrogeno, alimentato a benzina o gasolio per alimentazione saldatrici, trapani, flessibili ecc. escluso		
	operatore, compreso carburante, lubrificante, trasporto in loco,		
	e ogni altro onere per il suo funzionamento.		
a)	potenza fino a 5,5 kw.	ога	9,82
b)	Nolo di gruppo elettrogeno, alimentato a benzina o gasolio		
	potenza da 5,5 kw. a 10 kw.	ога	13,63
050	Nolo di trattore a quattro ruote motrici, attrezzato con braccio		
	idraulico dotato di attrezzo trinciatore/sfibratore per la		
	regolarizzazione della vegetazione dei bordi stradali e delle	!	
	scarpate, larghezza di taglio compresa tra 0,8-1,2 mt., compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo funzionante.		
a)	per trattrici di potenza fino a 100 cv.	ora	49,63
·			
D)	per trattrici di potenza oltre 100 cv.	ora	62,72
055	Nolo di autoscala aerea (piattaforma idraulica con uno o due cestelli di lavoro) installata su trattore o autocarro, compreso		
	operatore/autista a mezzo funzionante e oneri relativi al	1	
	raggiungimento del cantiere.		E4 04
a)	altezza di lavoro utile fino a mt. 12 di altezza	ога	51,81
b)	altezza di lavoro utile fino a mt. 20 di altezza	ora	69,26
c)	altezza di lavoro utile fino a mt.30 di altezza	ora	88,36

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
d)	altezza di lavoro utile oltre mt. 30 di altezza	ога	104,71
060	Nolo di mezzo semovente autonomo con piattaforma aerea idraulica, compreso operatore/autista a mezzo funzionante e oneri relativi al raggiungimento del cantiere.		
a)	altezza di lavoro utile fino a mt. 12 di altezza.	ora	56,72
b)	altezza di lavoro utile fino a mt. 20 di altezza.	ora	78,53
c)	Nolo di mezzo semovente autonomo con piattaforma aerea idraulica, compreso operatore/autista a mezzo funzionante altezza di lavoro utile fino a mt. 30 di altezza.	ora	101,44
d)	altezza di lavoro utile oltre mt. 30 di altezza.	ora	119,98
065	Nolo di motocarro tipo APECAR, con operatore giardiniere,		
	trasporto in loco, compreso carburante/lubrificante ed ogni altro materiale di consumo ed attrezzi manuali.	ora	32,18
070	Nolo di autocarro dotato di braccio caricatore con autista, compreso carburante, lubrificante, trasporto in loco, ed ogni altro materiale di consumo autocarro fino a 50/70 q.li	ora	48,00
	Nolo di motocoltivatore motofalciatrice, motopompa, motoaspiratore, compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo funzionante. Nolo di motocoltivatore motofalciatrice, motopompa,		
	motoaspiratore, compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo funzionante potenza da 5 a 10 cv	ora	30,26
b)	potenza da 10 a 20 cv	ora	31,09
080	Nolo di autobotte, con acqua fornita dall'Amministrazione Comunale, compreso operatore/autista, trasporto in loco, a mezzo funzionante.		
a)	portata fino a 40 q.li di capacità.	ora	46,36
b)	portata fino a 50 q.li di capacità.	ora	51,81
	Nolo di miniescavatore minipala compreso operatore a mezzo funzionante. Compreso carburante/lubrificante, trasporto in loco, ed ogni materiale di consumo.		
( a)	Nolo di miniescavatore minipala compreso operatore a mezzo funzionante. Compreso carburante/lubrificante, trasporto in loco, ed ogni materiale di consumo.potenza fino a 20 cv	ога	38,17
b)	potenza fino da 20 a 40 cv	ora	40,90
090	Nolo di utensili portatili elettrici della potenza massima di KW 3, compresa l'energia e quanto necessario per il funzionamento, compreso operatore e trasporto in loco.	ога	24,54

	Descrizione	u.m.	prezzo €
USU	Nolo di martello demolitore, forbici pneumatiche e attrezzi		-
	vari, compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo		
	funzionante.	ora	27,82
400	No. 1. di manakina namayanta attravzata dan franctrica trivalla		
100	Nolo di macchina semovente attrezzata con fresatrice, trivella,		
	escavatore a catena per l'eliminazione dei ceppi, compreso	1	EAEA
	operatore, trasporto in loco, a mezzo funzionante.	ога	54,54
105	Nolo di macchina semovente per la rigenerazione dei prati,		
,	carotature e semina, larghezza di lavoro tra m. 0,4 - 0,6,		
	compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo funzionante.	ora	34,36
440	Alalaudiumaaakina aamayaata oon siistama värtiäyti ättrooriata oon	رمعات السواما المامان المامان المامان المامان	<b></b>
110	Nolo di macchina semovente con sistema verticut, attrezzata con		
	lame verticali per l'arieggiamento dei prati e l'eliminazione del		
	feltro, larghezza di lavoro tra m. 0,4 - 0,6, compreso operatore,		24.00
	trasporto in loco, a mezzo funzionante.	ora	31,09
115	Nolo di trattrice a quattro ruote motrici attrezzata con	·	
	fresatrice, trivella idralica, escavatore a catena per		
	l'eliminazione dei ceppi, compreso operatore, trasporto in		
	loco, a mezzo funzionante.	ora	92,72
120	Note di trattrica, con idones gommoturo, nor tannoti arbagi, di		
120	Nolo di trattrice, con idonea gommatura, per tappeti erbosi, di		
	potenza idonea, attrezzato con sistema verticut, per		
	l'arieggiamento dei prati e l'eliminazione del feltro, larghezza		
	di lavoro tra m. 0,4 - 0,6, compreso operatore, trasporto in	0.50	64,90
	loco, a mezzo funzionante.	ora	04,50
125	Nolo di trattrice, con idonea gommatura, per tappeti erbosi, di		
	potenza idonea, attrezzato per la rigenerazione dei prati,		
	carotature e/o perforazioni del manto erboso e semina,		
	compreso operatore, trasporto in loco, a mezzo funzionante.	ora	71,99
100.035			
005	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative,		
	ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Acer campestre (z) di h.m.2,00-2,50	cad.	22,90
b)	Acer campestre (z) di h.m.2,50-3,00	cad.	33,26
·			
c)	Acer campestre (z) di h.m 3,00 - 3,50	cad.	57,27
010	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Acer palmatum (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	21,27
·	· · ·	cad.	21,27 59,99

	Descrizione	u.m.	prezzo €
c)	Acer palmatum (z) h. m. 1,75-2,00	cad.	86,17
015	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o	1	
013	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben	ł	
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Acer platanoides (z) h.m. 1,00-1,50	cad.	19,09
	7.000 p.0.000 (2) 1/00 1/00		,
b)	Acer platanoides (z) h.m. 1,75-2,00	cad.	26,18
c)	Acer platanoides (z) h.m. 2,00-2,50	cad.	40,90
020	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
-	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
1	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Acer saccharinum (z) h.m. 2,00-2,50	cad.	19,09
b)	Acer saccharinum (z) h.m. 2,50-3,00	cad.	27,27
"	Acer sacchannum (2) n.m. 2,50-5,00	Cau.	21,21
c)	Acer saccharinum (z) h.m. 3,00-3,50	cad.	42,00
025	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Acer ginnala (z) h. m.2,00-2,50	cad.	35,45
b)	Acer ginnala (z) h. m.2,50-3,00	cad.	57,81
()	Acer ginnala (z) h. m.3,00-3,50	cad.	77,99
',	Ace: giilliala (2) 11. 111.3,00-3,30	Odd.	
030	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o	!	
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
ļ	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Berberis thunbergii (z) h. m. 0,40-0,70	cad.	3,27
b)	Berberis thunbergii (z) h. m. 0,70-1,00	cad.	6,00
(c)	Berberis thunbergii (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	9,55
035	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
(a)	Buddleia in varietà (v) h. m. 0,70-1,00	cad.	7,09
Ы	Buddleia in varietà (v) h. m. 1,00-1,50	cad.	11,72
040	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
1	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco	1	! <b>!</b>

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Callicarpa in varietà (v) h. m.1,00-1,20	cad.	11,72
b)	Callicarpa in varietà (v) h. m. 1,20-1,50	cad.	14,18
045	Askusti decidui. Econitus di metoriale un sistine in pelle (-) e		
040	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Calycanthus floridus e Chimonanthus praecox (v) h. m.		
	0,80-1,00	cad.	13,3
Ы	Calycanthus floridus e Chimonanthus praecox (v) h. m.		<u></u>
-,	1,00-1,25	cad.	17,7
۵۱.	Cohisanthus flavidus a Chimananthus nasaasi (i.) h		:
C)	Calycanthus floridus e Chimonanthus praecox (v) h. m.	l .	
	1,25-1,50	cad.	27,2
050	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
:	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Carpinus betulus (z) h .m. 1,00-1,50	cad.	9,5
b)	Carpinus betulus (z) h. m. 1,50-2,00	cad.	16,6
c)	Carpinus betulus (z) h. m. 2,00-2,50	cad.	26,1
055	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben	ŀ	
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
۵)	· · ·	امما	22.0
a)	Carpinus betulus pyramidalis (z) h. m. 1,50-2,00	cad.	33,8
b)	Carpinus betulus pyramidalis (z) h. m. 2,00-2,50	cad.	43,30
c)	Carpinus betulus pyramidalis (z) h. m. 2,50-3,00	cad.	62,18
റഭറ	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
000	<b>,</b> ,		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
	Citrus o Poncirus trifoliata (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	6,2
065	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Cornus mas (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	6,82
b)	Cornus mas (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	11,46
٥/	Corpus mas (z) h m 1 25 1 50		20.44
c)	Cornus mas (z) h. m.1,25-1,50	cad.	20,4

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
Ĭ	Cornus alba elegantissima (z) h. m. 0,40-0,60	cad.	4,09
(b)	Cornus alba elegantissima (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	11,72
(c)	Cornus alba elegantissima (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	15,27
075	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	- <del>-</del> - ,	
a)	Cornus alba sibirica (z) h. m. 0,40-0,60	cad.	4,09
b)	Cornus alba sibirica (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	6,27
c)	Cornus alba sibirica (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	12,82
080	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Corylus avellana (z) h. m.1,00-1,25	cad.	8,46
b)	Corylus avellana (z) h. m.1,25-1,50	cad.	11,72
c)	Corylus avellana (z) h. m.1,50-1,75	cad.	16,63
d)	Corylus avellana (z) h. m.1,75-2,00	cad.	23,99
085	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Corylus avellana contorta (z) h. m. 0,40-0,60	cad.	14,18
b)	Corylus avellana "contorta" (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	25,37
c)	Corylus avellana "contorta" (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	35,18
090	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Corylus maxima purpurea (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	11,46
b)	Corylus maxima purpurea (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	16,63
c)	Corylus maxima purpurea (z) h. m. 1,50-1,75	çad.	28,63

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Corylus maxima purpurea (z) h. m. 1,75-2,00	cad.	47,72
205	Automati de sideri. Esperiterro di motoriolo un sistino in pollo (n) o		
095	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
(a)	Cercis siliquastrum (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	21,54
		١.	00.00
b)	Cercis siliquastrum (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	28,63
c)	Cercis siliquastrum (z) h. m. 1,75-2,00	cad.	43,63
100	Arbusti decidui - Fornitura di materiale	•	
	vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette		
	condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni,		
	franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento. Crataegus oxyacantha (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	4,64
	Crataegus oxyacantha (2/ n. m. 0,00°1,00°	Cau.	4,04
105	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben	Ì	
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	١.	<b>5.40</b>
(a)	Crataegus monogyna (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	5,18
b)	Crataegus monogyna (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	7,36
110	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Cytisus laburnum (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	11,46
b)	Cytisus laburnum (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	18,54
c)	Cytisus laburnum (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	27,54
115	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Cytisus ibridi in varietà (v) h. m. 0,30-0,50	cad.	3,00
b)	Cytisus ibridi in varietà (v) h. m. 0,50-0,70	cad.	5,72
120	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	١.	
	Deutzia in varietà (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	9,55
125	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		prozec c
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
( a)	Forsytia viridissima (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	7,09
'			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
b)	Forsytia viridissima (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	10,36
l '			
130	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
!	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Hibiscus syriacus in varietà (v) h. m. 0,40-0,60	cad.	4,64
-/		000.	,,,,,
b)	Hibiscus syriacus in varietà (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	8,46
c)	Hibiscus syriacus in varietà (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	11,46
	Hibiaana angiang in magistà (n) b. m. 4.00.4.05		45.00
a)	Hibiscus syriacus in varietà (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	15,82
135	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
''	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
İ	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	1	
3	Hippophae rhamnoides (v) h. m. 0,40-0,60	004	E 10
a)	hippophae maninoides (v) n. m. 0,40-0,00	cad.	5,18
b)	Hippophae rhamnoides (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	9,82
140	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
140	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
,	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	1	40.04
(a)	Lagerstroemia indica (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	10,91
(b)	Lagerstroemia indica (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	14,72
(c)	Lagerstroemia indica (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	26,18
145	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		ŀ
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	1	ŀ
a\	Magnolia x soulangiana (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	19,91
"	magnena A coulding and (2) m m 1,00 1,20	J	,0,0.
b)	Magnolia x soulangiana (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	28,63
	Magnolia x soulangiana (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	40,09
"	magnona x oodiangiana (2) 11. 111. 1,00-1,10	cau.	70,03
150	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o		
	in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben		
	accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco	ľ	
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	Į	
a)	Philadelphus spp. in varietà (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	5,72
1 1			

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
b)	Philadelphus spp. in varietà (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	11,46
c)	Philadelphus spp. in varietà (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	14,18
155	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.  Potentilla fruticosa in varietà (v) h.m.0,40-0,60	cad.	4,64
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		Name and the second
a)	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Prunus cerasifera "pissardii" (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	8,46
b)	Prunus cerasifera "pissardii" (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	10,91
c)	Prunus cerasifera "pissardii" (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	17,99
165	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Prunus avium "Plena" (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	16,63
b)	Prunus avium "Plena" (z) h. m. 1,75-2,00	cad.	23,99
c)	Prunus avium "Plena" (z) h. m. 2,00-2,50	cad.	33,26
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Punica granatum "Flore pleno" (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	23,73
	Punica granatum "Flore pleno" (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	33,54
c)	Punica granatum "Flore pleno" (z) h. m. 1,75-2,00	cad.	43,08
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Rhus cotinus in varietà (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	14,18
	Rhus cotinus in varietà (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	27,27
c)	Rhus cotinus in varietà (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	32,73
180	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
2)	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Rhus typhina in varietà (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	7,63
"	Milus typriina in vaneta (2) n. m. 0,00-1,00	Cau.	7,03
b)	Rhus typhina in varietà (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	15,82
c)	Rhus typhina in varietà (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	21,27
d)	Rhus typhina in varietà (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	30,54
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Rose a cespuglio in vaso	cad.	5,72
a)	Nose a cespugiio iii vaso	cau.	5,12
b)	Rose a cespuglio a radice nuda	cad.	2,72
c)	Rose rampicanti in vaso	cad.	15,27
d)	Rose rampicanti a radice nuda	cad.	6,82
e)	Rose varieta' mini in vaso	cad.	5,18
f)	Rose varieta' mini a radice nuda	cad.	3,00
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Salix caprea (z) h.m.1,00-1,20	cad.	7,09
b)	Salix caprea (z) h.m.1,20-1,50	cad.	10,36
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Salix alba (z) h.m.1,00-1,20	cad.	4,64
b)	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v) Salix alba (z) h.m.1,00-1,20	cad.	6,27
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.  Sorbus aucuparia (z) h. m. 2,00-2,50	cad.	28,63
b)	Sorbus aucuparia (z) h. m. 2,50-3,00	cad.	33,26
200	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco	:	

Articolo	Descrizione di otto cohimonto	u.m.	prezzo €
	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Spartium junceum (v) h. m.0,30-0,50	cad.	3,55
205	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco		
a)	cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento. Spiraea spp. in varietà h. m. 0,30-0,50	cad.	3,55
b)	Spiraea spp. in varietà h. m. 0,50-0,80	cad.	5,18
c)	Spiraea spp. in varietà h. m. 0,80-1,00	cad.	8,72
210	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Syringa vulgaris (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	14,18
b)	Syringa vulgaris (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	19,09
c)	Syringa vulgaris (v) h. m. 1,25-1,50	cad.	26,18
215	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Symphoricarpos spp. in varietà (v) h. m. 0,50-0,80	cad.	3,27
b)	Symphoricarpos spp. in varietà (v) h. m .0,80-1,00	cad.	6,27
220	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a);	Viburnum opulus (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	8,18
b)	Viburnum opulus (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	10,36
c)	Viburnum opulus (v) h. m. 1,25-1,50	cad.	13,36
	Arbusti decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
(a)	Weigela spp. in varietà h. m. 0,50-0,80	cad.	4,64
b)	Weigela spp. in varietà h. m. 0,80-1,00	cad.	10,91
]	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v),in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		0.40
( a)	Abelia floribunda (v) h. m. 0,40-0,60	cad.	8,46
b)	Abelia floribunda (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	9,55
235	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
2)	attecchimento. Arbuts unedo (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	14,18
a)	Arbuts unedo (2) 11. 111. 0,00-1,00	•	14, 10
b)	Arbuts unedo (z) h. m.1,00-1,25	cad.	31,09
c)	Arbuts unedo (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	71,45
1	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.	cad.	8,46
a)	Buxus sempervirens (z) h. m. 0,50-0,60	Cau.	0,40
b)	Buxus sempervirens (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	12,00
c)	Buxus sempervirens (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	19,09
245	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Cotoneaster spp. in varietà (v) 0,20-0,40	cad.	2,45
b)	Cotoneaster spp. in varietà (v) 0,40-0,60	cad.	3,27
(c)	Cotoneaster spp. in varietà (v) 0,60-0,80	cad.	4,64
250	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		
a)	Elaeagnus x ebbingei (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	8,18
b)	Elaeagnus x ebbingei (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	12,00
c)	Elaeagnus x ebbingei (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	16,63
255	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		li .

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.	004	17,18
a)	Elaeagnus pungens "Maculata aurea" (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	17,10.
b)	Elaeagnus pungens "Maculata aurea" (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	32,73
(c)	Elaeagnus pungens "Maculata aurea" (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	39,26
•	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		4.00
a)	Euonjmus japonicus (v) h. m. 0,30-0,40	cad.	4,09
(b)	Euonjmus japonicus (v) h. m. 0,40-0,60	cad.	6,55
(c)	Euonjmus japonicus (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	12,00
(d)	Euonjmus japonicus (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	19,09
265	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
(a)	Euonjmus japonicus "Aureopictus" (v) h. m. 0,30-0,40	cad.	4,36
(b)	Euonjmus japonicus "Aureopictus" (v) h. m. 0,40-0,60	cad.	10,91
(c)	Euonjmus japonicus "Aureopictus" (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	19,09
d)	Euonjmus japonicus "Aureopictus" (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	25,63
270	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
(a)	llex aquifolium (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	15,82
(b)	llex aquifolium (z) h. m. 0.80-1,00	cad.	25,37
(c)	llex aquifolium (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	36,54
d)	Ilex aquifolium (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	53,99
	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.  Ilex aquifolium "Aureomarginata" (z) h. m. 0,50-0,60	cad.	21,27

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
-			
b)	llex aquifolium "Aureomarginata" (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	28,63
c)	llex aquifolium "Aureomarginata" (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	43,08
d)	llex aquifolium "Aureomarginata" (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	64,35
e)	llex aquifolium "Aureomarginata" (z) h. m. 1,75-2,00	cad.	149,98
280	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
a)	Laurus nobilis (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	7,36
b)	Laurus nobilis (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	11,18
c)	Laurus nobilis (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	17,18
d)	Laurus nobilis (z) h. m. 1,75-2,00	cad.	26,73
	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Ligustrum japonicum (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	2,19
b)	Ligustrum japonicum (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	2,72
290	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Ligustrum ovalifolium (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	1,09
b)	Ligustrum ovalifolium (z) h. m. 0,80-1,20	cad.	1,64
295	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Ligustrum ionandrum o delavayanum (z) h. m. 0,30-0,40	cad.	19,09
b)	Ligustrum ionandrum o delavayanum (z) h. m. 0,40-0,60	cad.	38,17
c)	Ligustrum ionandrum o delavayanum (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	52,36
300	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		
l a)	Ligustrum sinense (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	1,09
-,			.,
b)	Ligustrum sinense (z) h. m. 1,00-1,20	cad.	1,36
305	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico	1	
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
1	attecchimento.	224	7.00
( a)	Mahonia aquifolium (z) h. m. 0,40-0,60	cad.	7,09
b)	Mahonia aquifolium (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	10,91
c)	Mahonia aquifolium (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	14,18
,	manoria adamonari (2) ii. iii. 0,00 1,00	500.	,
310	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
a)	attecchimento. Mahonia japonica e fortunei (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	14,18
b)	Mahonia japonica e fortunei (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	19,09
c)	Mahonia japonica e fortunei (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	25,09
315	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.	١.	
a)	Photinia x fraseri "Red Robin" (v) h. m. 0,40-0,60	cad.	5,72
b)	Photinia x fraseri "Red Robin" (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	8,18
c)	Photinia x fraseri "Red Robin" (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	13,08
320	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.	;	
(a)	Pyracantha coccinea in varietà (v) h. m. 0,60-0,80	cad.	2,72
b)	Pyracantha coccinea in varietà (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	3,27
с)	Pyracantha coccinea in varietà (v) h. m. 1,00-1,20	cad.	4,36
325	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie		
	e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4		
	ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Pittosporum tobira (z) h. m. 0,40-0,60	cad.	3,82
b)	Pittosporum tobira (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	5,72
c)	Pittosporum tobira (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	8,46
d)	Pittosporum tobira (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	12,00
330	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		to the second
	attecchimento.		
a)	Prunus laurocerasus (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	4,36
b)	Prunus laurocerasus (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	6,00
c)	Prunus laurocerasus (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	8,46
d)	Prunus laurocerasus (z) h. m. 1,50-1,75	cad.	10,36
	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Prunus laurocerasus "Otto Luyken" (z) h. m. 0,40-0,60	cad.	8,46
b)	Prunus laurocerasus "Otto Luyken" (z) h. m. 0,60-0,70	cad.	12,27
c)	Prunus laurocerasus "Otto Luyken" (z) h. m. 0,70-0,80	cad.	16,63
340	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Taxus baccata (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	21,54
b)	Taxus baccata (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	34,36
c)	Taxus baccata (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	44,17
d)	Taxus baccata (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	65,44
	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	attecchimento.		
(a)	Taxus baccata "fastigiata" (Hybernica) (z) h. m. 0,60-0,80	cad.	28,63
b)	Taxus baccata "fastigiata" (Hybernica) (z) h. m. 0,80-1,00	cad.	38,17
(c)	Taxus baccata "fastigiata" (Hybernica) (z) h. m. 1,00-1,25	cad.	44,17
d)	Taxus baccata "fastigiata" (Hybernica) (z) h. m. 1,25-1,50	cad.	65,99
	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.  Viburnum tinus (v) h. m. 0,40-0,50	cad.	4,64
a)	Vibumum unus (V) n. m. 0,40-0,50	Cau.	4,04
b)	Viburnum tinus (v) h. m. 0,50-0,80	cad.	9,55
c)	Viburnum tinus (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	21,27
d)	Viburnum tinus (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	35,72
355	Arbusti a foglia persistente - Fornitura di materiale vivaistico in zolla (z) o in vaso (v), in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, ben accestito dalla base su almeno 3/4 ramificazioni, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Viburnum rhytidophyllum (v) h. m. 0,40-0,50	cad.	4,64
b)	Viburnum rhytidophyllum (v) h. m. 0,50-0,80	cad.	10,08
c)	Viburnum rhytidophyllum (v) h. m. 0,80-1,00	cad.	19,63
d)	Viburnum rhytidophyllum (v) h. m. 1,00-1,25	cad.	29,73
360	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Acer campestre circ. cm. 16/18 h. m. 3,00-3,50	cad.	124,34
b)	Acer campestre circ. cm. 18/20 h. m. 3,00-3,50	cad.	166,89
c)	Acer campestre circ. cm 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	229,06
365	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Acer platanoides circ. cm 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	104,71

	Descrizione	u.m.	prezzo €
b)	Acer platanoides circ. cm 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	145,07
c)	Acer platanoides circ. cm 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	203,97
370	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,	]	
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Acer platanoides "Crimson King" circ. cm. 16-18		
•	h. m. 2,50-3,00	cad.	128,71
. b)	Acer platanoides "Crimson King" circ. cm. 18-20	4	
٠,	h. m. 3,00-3,50	cad.	169,61
		320.	,.
c)	Acer platanoides "Crimson King" circ. cm. 20-25		
٠,	h. m. 3,50-4,00	cad.	229,06
		30.0	
375	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Acer pseudoplatanus circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	88,36
b)	Acer pseudoplatanus circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	121,62
c)	Acer pseudoplatanus circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	176,70
200	Alberi decidui. Espritura di materiale vivaistice in zelle in		
360	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in	•	
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
-١	garanzia di attecchimento.	المما	95.00
a)	Acer saccharinum circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	85,90
b)	Acer saccharinum circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	133,62
c)	Acer saccharinum circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	185,97
385	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Albizia julibrissin circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	66,81
b)	Albizia julibrissin circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	85,90
c)	Albizia julibrissin circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	114,53
	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		

	Descrizione	u.m.	prezzo €
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,	1	
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa	:	
İ	garanzia di attecchimento.		
a)	Aesculus hippocastanum circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	107,44
b)	Aesculus hippocastanum circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	166,89
c)	Aesculus hippocastanum circ. cm. 25-30 h. m. 3,50-4,00	cad.	238,60
400	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		·
	garanzia di attecchimento.		
a)	Aesculus carnea circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	167,43
•			
D)	Aesculus carnea circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	229,06
c)	Aesculus carnea circ. cm. 25-30 h. m. 3,50-4,00	cad.	276,78
405	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,	ı	
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
۵۱			76.25
a)	Alnus in varietà circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	76,35
b)	Alnus in varietà circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	110,16
c)	Alnus in varietà circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	157,62
410	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
,	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Carpinus betulus circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	138,53
b)	Carpinus betulus circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	162,25
c)	Carpinus betulus circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	195,79
415	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento. Catalpa bignonioides circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	64,35
b)	Catalpa bignonioides circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	85,90
اد	Catalpa bignonicides circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	115,62

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
(a)	Celtis australis circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	104,16
	Outline acceptable size and 40 00 h at 2 00 2 50		122.62
( ^O	Celtis australis circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	133,62
۵)	Celtis australis circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	186,52
,	ocido duodadio dilo. dili. 20 20 li. lii. ojob ojob	-	100,02
425	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in	•	
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,	-	
1	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,	:	
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Crataegus oxyacantha "Paul's scarlet" circ. cm.		
	12-14 h. m. 2,00-2,50	cad.	71,45
	Crategorya ayarantha "Bayl'a agarlati aira am		
(O	Crataegus oxyacantha "Paul's scarlet" circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	91,08
	14-16 11. 111. 2,50-5,00	cau.	31,00
430	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,	ļ	
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Cercis siliquastrum circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	100,35
b)	Cercis siliquastrum circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	148,35
"			,
c)	Cercis siliquastrum circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	205,60
435	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in	•	
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,	·	
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Fagus sylvatica circ. cm. 10-12 h. m. 2,00-2,50	cad.	47,72
",	Lague Syrvation 51:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00		,.
(b)	Fagus sylvatica circ. cm. 12-14 h. m. 2,00-2,50	cad.	71,71
			440.05
(c)	Fagus sylvatica circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	112,35
440	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Fagus sylvatica "purpurea" h. m. 2,00-2,50	cad.	66,81
	Focus authoring "purpuras" h. m. 2 50 2 00	Cad	107,44
(D)	Fagus sylvatica "purpurea" h. m. 2,50-3,00	cad.	107,44
I			ı <b>!</b>

	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Fagus sylvatica "purpurea" h. m. 3,00-3,50	cad.	162,52
	All of decided. For these dispersions chemistics in pollo in		
445	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in	:	
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Fraxinus excelsior circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	91,08
b)	Fraxinus excelsior circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	124,07
c)	Fraxinus excelsior circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	166,89
450	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa	]	
	garanzia di attecchimento.		
۵)	Fraxinus ornus circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	124,07
a)		Cau.	124,07
b)	Fraxinus ornus circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	162,25
c)	Fraxinus ornus circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	229,06
455	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		ļ
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Ginkgo biloba circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	181,34
b)	Ginkgo biloba circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	229,06
c)	Ginkgo biloba circ. cm. 25-30 h. m. 4,00-4,50	cad.	286,32
460	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
700	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	•••		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
а)	Gleditsia triacanthos "inermmis aurea" o	Ι.	44040
	"sumburst" circ. cm. 16-18 h. m. 2.00-2,50	cad.	110,16
b)	Gleditsia triacanthos "inermmis aurea" o		
·	"sumburst" circ. cm. 18-20 h. m. 2,50-3,00	cad.	140,71
c)	Gleditsia triacanthos "inermmis aurea" o		
	"sumburst" circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	190,88
465	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	garanzia di attecchimento.		
a)	Lagerstroemia indica circ. cm. 12-14 h. m. 2,00-2,50	cad.	85,90
b)	Lagerstroemia indica circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	119,43
c)	Lagerstroemia indica circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	162,25
	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Morus alba e nigra circ. cm. 12-14 h. m. 2,50-3,00	cad.	38,17
b)	Morus alba e nigra circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	57,27
c)	Morus alba e nigra circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	81,26
475	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Juglans regia circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	114,53
b)	Juglans regia circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	166,89
c)	Juglans regia circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	253,06
	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.  Juglans nigra circ. cm. 12-14 h. m. 2,00-2,50	cad.	48,27
b)	Juglans nigra circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	68,18
	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Ortrya carpinifolia circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	95,44
b)	Ortrya carpinifolia circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	138,53
c)	Ortrya carpinifolia circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	166,89
	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	garanzia di attecchimento.		i
a)	Paulownia imperialis circ. cm. 14-16 h. m. 2,00-2,50	cad.	56,72
b)	Paulownia imperialis circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	89,44
c)	Paulownia imperialis circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	126,53
495	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Platanus x acerifolia o Platanus x hispanica circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	114,53
b)	Platanus x acerifolia o Platanus x hispanica circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	171,79
c)	Platanus x acerifolia o Platanus x hispanica circ. cm. 25-30 h. m. 4,00-4,50	cad.	224,42
	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.  Platanus orientalis circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	and	95,44
		cad.	
	Platanus orientalis circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	129,25
(c)	Platanus orientalis circ. cm. 25-30 h. m. 4,00-4,50	cad.	162,25
505	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Populus alba circ. cm. 14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	28,63
b)	Populus alba circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	43,08
(c)	Populus alba circ. cm. 18-20 h. m. 3,50-4,00	cad.	57,27
510	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra, ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Populus alba "pyramidalis" circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	28,63
b)	Populus alba "pyramidalis" circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	43,63
c)	Populus alba "pyramidalis" circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	57,81

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
545	Alberi decidui. Comiture di materiale vivaletice in nella in		
515	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Populus nigra "pyramidalis" circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	43,08
b)	Populus nigra "pyramidalis" circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	57,27
رم ا	Populus nigra "pyramidalis" circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	76,35
,	r opulas higher pyrahiladilis dire. Shi. 25 25 hi. Hi. 0,00 4,50	J odd.	70,00
520	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		·
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		1
	garanzia di attecchimento.		
a)	Prunus cerasifera pissardii e nigra circ. cm.		444.50
	16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	114,53
b)	Prunus cerasifera pissardii e nigra circ. cm.		
	18-20 h. m. 3,00-3,5	cad.	143,44
(c)	Prunus cerasifera pissardii e nigra circ. cm.		
	20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	190,88
525	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,	]	
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Prunus serrulata circ. cm. 14-16 h. m. 2,00-2,50	cad.	76,35
b)	Prunus serrulata circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	107,44
	Prunus serrulata circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	150,52
',	Fruitus seriulata circ. ciri. 10-20 11. 111. 0,00-0,00	020.	100,02
530	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.	1 .	00.47
a)	Prunus subhirtella circ. cm. 16-18 h. m. 2,00-2,50	cad.	98,17
b)	Prunus subhirtella circ. cm. 18-20 h. m. 2,50-3,00	cad.	133,62
c)	Prunus subhirtella circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	179,42
535	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Quercus robur o peduncolata circ. cm. 18-20 h.		
'1	m. 2,50-3,00	cad.	190,88
b)	Quercus robur o peduncolata circ. cm. 20-25 h.		
	m. 3,00-3,50	cad.	257,70
c)	Quercus robur o peduncolata circ. cm. 25-30 h.		
	m. 3,50-4,00	cad.	319,59
540	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		t 4.
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro è compresa		
_,	garanzia di attecchimento.	cad.	85,90
a)	Quercu robur "fastigiata" h. m. 2,50-3,00	Cau.	65,90
b)	Quercu robur "fastigiata" h. m. 3,00-3,50	cad.	143,16
57	Querca robui lastigiata II. III. 5,00-5,50	Cau.	140,10
(2	Quercus robur "fastigiata" h. m. 3,50-4,00	cad.	219,51
"	accorded to but the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of the time of time of time of the time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of time of ti		
545	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		İ
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Quercus rubra circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	119,43
ĺ		l .	
b)	Quercus rubra circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	171,79
( c)	Quercus rubra circ. cm. 20,25 h. m. 3,50-4,00	cad.	233,97
550	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.	١.	
( a)	Quercus cerris circ. cm. 14-16 h. m. 2,00-2,50	cad.	98,17
b)	Quercus cerris circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	128,71
-,	<del>                                    </del>		,
c)	Quercus cerris circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	185,97
555	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Robinia pseudoacacia "Casque rouge" -		00.74
1	"Bessoniana" circ. cm. 16-18 h. m. 3,00-3,50	cad.	98,71
b)	Robinia pseudoacacia "Casque rouge" -		
]	"Bessoniana" circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	138,53
		-	-

	Descrizione	u.m.	prezzo €
c)	Robinia pseudoacacia "Casque rouge" -		•
	"Bessoniana" circ. cm. 20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	166,89
560	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,	İ	İ
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		Ì
		ŀ	
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa	ļ	
	garanzia di attecchimento.		
a)	Salix alba "aurea" e Salix babilonica circ. cm.		
	14-16 h. m. 2,50-3,00	cad.	57,27
b)	Salix alba "aurea" e Salix babilonica circ. cm.		
	16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	· 74,17
c)	Salix alba "aurea" e Salix babilonica circ. cm.	:	
•	18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	93,26
			00,20
565	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Sophora japonica circ. cm. 18-20 h. m. 2,50-3,00	cad.	143,16
b)	Sophora japonica circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	200,43
c)	Sophora japonica circ. cm. 25-30 h. m. 3,50-4,00	cad.	238,60
0)	Sopriora japonica circ. ciri. 20-30 Ti. Tii. 3,30-4,00	Cau.	230,00
570	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Sorbus aucuparia circ. cm. 14-16 h. m. 2,00-2,50	cad.	67,35
Ť			00.47
(a	Sorbus aucuparia circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	98,17
c)	Sorbus aucuparia circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	125,98
575	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,	1	
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Taxodium distichum circ. cm. 12-14 h. m. 1,75-2,00	cad.	42,00
b)	Taxodium distichum circ. cm. 14-16 h. m. 2,00-2,50	cad.	59,99
·			
c)	Taxodium distichum circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	83,45
580	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,	1 1	
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.	1	
a)	Tilia cordata e Tilia x euchlora circ. cm. 16-18		05.44
	h. m. 3,00-3,50	cad.	95,44
b)	Tilia cordata e Tilia x euchlora circ. cm. 18-20		
	h. m. 3,00-3,50	cad.	138,53
	Tilia cordata e Tilia x euchlora circ. cm. 20-25		
',	h. m. 3,50-4,00	cad.	169,61
		000.	.00,01
590	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
3)	Tilia hybrida argentea o americana circ. cm.		
4,	18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	94,63
	10 20 11. 11. 0,00 0,00	Jau.	04,00
b)	Tilia hybrida argentea o americana circ. cm.		•
	20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	133,89
(c)	Tilia hybrida argentea o americana circ. cm.		
	25-30 h. m. 3,50-4,00	cad.	181,61
۸.	Tilia bubsida asaasta a asaasiaana sisa asa		
^{a)}	Tilia hybrida argentea o americana circ. cm. 30-35 h. m. 4,00-4,50	cad.	253,06
	50-50 H. H. 4,00 4,00	cau.	200,00
595	Alberi decidui - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in		
	perfette condizioni fitosanitarie e vegetative, a chioma integra,		
	ben appalcati e con presenza della gemma apicale o freccia,		
	rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa		
اد	garanzia di attecchimento. Tilia platyphillo e Tilia tomentosa circ. cm.		
"	18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	124,07
	70 20 111 111 0,00 0,00	Cau.	124,01
b)	Tilia platyphillo e Tilia tomentosa circ. cm.		
	20-25 h. m. 3,50-4,00	cad.	176,70
(c)	Tilia platyphillo e Tilia tomentosa circ. cm.		
	25-30 h. m. 4,00-4,50	cad.	219,51
			·
600	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
:	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		i
a)	Cedrus atlantica h. m. 3,50-4,00	cad.	147,80
£.\	Codmin allenties by an 4 00 4 50	!	
( D)	Cedrus atlantica h. m. 4,00-4,50	cad.	219,51
c)	Cedrus atlantica h. m. 4,50-5,00	cad.	322,32
			.

	Descrizione	u.m.	prezzo €
605	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e	1	
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno	1	ŀ
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di	ŀ	
	attecchimento.		
a)	Cedrus deodara h. m. 3,50-4,00	cad.	156,52
b)	Cedrus deodara h. m. 4,00-4,50	cad.	249,24
c)	Cedrus deodara h. m. 4,50-5,00	cad.	324,50
610	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
1	attecchimento.	i .	
a)	Cedrus deodara "pendula" h. m. 3,00-3,50	cad.	126,53
			,
b)	Cedrus deodara "pendula" h. m. 3,50-4,00	cad.	190,88
с)	Cedrus deodara "pendula" h. m. 4,00-4,50	cad.	272,14
615	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
0.0	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e	1	
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di	1	
	attecchimento.		
a)	Chamaecyparis lawsoniana in varietà h. m. 1,75-2,00	cad.	26,18
b)	Chamaecyparis lawsoniana in varietà h. m. 2,00-2,50	cad.	45,27
c)	Chamaecyparis lawsoniana in varietà h. m. 2,50-3,00	cad.	71,45
620	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale	1	
""	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		
a)	Cuoressocyparis leylandii h. m. 2,00-2,50	cad.	22,90
,			
b)	Cuoressocyparis leylandii h. m. 2,50-3,00	cad.	38,72
c)	Cuoressocyparis leylandii h. m. 3,00-3,50	cad.	61,08
625	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
~~~	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		
a)	Cupressus sempervirens "pyramidalis" h. m. 3,00-3,50	cad.	74,17
ы	Cupressus sempervirens "pyramidalis" h. m. 3,50-4,00	cad.	107,44

	Descrizione	u.m.	prezzo €
c)	Cupressus sempervirens "pyramidalis" h. m. 4,00-4,50	cad.	150,52
630	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		
a)	Libocedrus decurrens h. m. 2,00-2,50	cad.	57,27
b)	Libocedrus decurrens h. m. 2,50-3,00	cad.	76,35
c)	Libocedrus decurrens h. m. 3,00-3,50	cad.	114,53
635	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Ligustrum japonicum circ. cm. 12-14 h. m.		
	1,80-2,00	cad.	38,17
b)	Ligustrum japonicum circ. cm. 14-16 h. m.		
	2,00-2,50	cad.	52,36
c)	Ligustrum japonicum circ. cm. 16-18 h. m.		
	2,50-3,00	cad.	71,45
640	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
۵۱	attecchimento.		450.74
	Pinus nigra "Auatriaca" h. m. 2,50-3,00	cad.	152,71
b)	Pinus nigra "Auatriaca" h. m. 3,00-3,50	cad.	190,88
c)	Pinus nigra "Auatriaca" h. m. 3,50-4,00	cad.	257,70
645	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
1	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di		
	attecchimento.		
(a)	Magnolia grandiflora circ. cm. 14-16 h. m. 2,00-2,50	cad.	236,15
b)	Magnolia grandiflora circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	274,33
c)	Magnolia grandiflora circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	334,32
650	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale		
	vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e		ſ
	vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno		
ı l	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di	J	l

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	attecchimento.		
a)	Pinus excelsa o wallichiana o griffithii h. m. 2,50-3,00	cad.	76,35
b)	Pinus excelsa o wallichiana o griffithii h. m. 3,00-3,50	cad.	128,71
c)	Pinus excelsa o wallichiana o griffithii h. m. 3,50-4,00	cad.	216,79
	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
(a)	Pinus pinea circ. cm. 22-26 h. m. 2,50-3,00	cad.	166,89
b)	Pinus pinea circ. cm. 26-30 h. m. 3,00-3,50	cad.	238,60
c)	Pinus pinea circ. cm. 30-35 h. m. 3,50-4,00	cad.	286,32
660	Alberi a foglia persistente e conifere - Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno due		
	due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Pinus sylvestris h. m. 2,50-3,00	cad.	152,71
b)	Pinus sylvestris h. m. 3,00-3,50	cad.	190,88
c)	Pinus sylvestris h. m. 3,50-4,00	cad.	253,06
	Alberi a foglia persistente e conifere- Fornitura di materiale vivaistico in zolla, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative a chioma integra e ben conformata, rizollati almeno due volte, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Quercus ilex circ. cm. 16-18 h. m. 2,50-3,00	cad.	181,34
b)	Quercus ilex circ. cm. 18-20 h. m. 3,00-3,50	cad.	250,87
c)	Quercus ilex circ. cm. 20-25 h. m. 3,00-3,50	cad.	347,95
	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
	vaso diam. cm. 12	cad.	1,64
b)	vaso diam. cm. 15	cad.	3,00
	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Bignonia radicans h. m. 1,50-2,00	cad.	7,09
•			
b)	Bignonia radicans h. m. 2,00-2,50	cad.	9,00
690	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Clematis ibride in varietà - vaso diam. cm. 12	cad.	6,00
•			9,2
D)	Clematis ibride in varietà - vaso diam. cm. 15	cad.	9,2
695	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Hedera helix "Hibernica" h. m. 1,50-1,75	cad.	9,5
			40.0
b)	Hedera helix "Hibernica" h. m. 1,75-2,00	cad.	12,2
c)	Hedera helix "Hibernica" h. m. 2,00-2,50	cad.	17,18
700	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Hedera helix "Oro di Bogliasco" h. m. 0,80-1,00	cad.	4,6
b)	Hedera helix "Oro di Bogliasco" h. m. 1,00-1,25	cad.	6,8
c)	Hedera helix "Oro di Bogliasco" h. m. 1,25-1,50	cad.	9,5
705	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Hedera helix "Souvenir de Marengo" h. m.		
	1,50-1,75	cad.	10,0
b)	Hedera helix "Souvenir de Marengo" h. m.		
	1,75-2,00	cad.	14,4
c)	Hedera helix "Souvenir de Marengo" h. m.		
·	2,00-2,50	cad.	20,9
710	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		ŀ
	garanzia di attecchimento.		1
a)	Hypericum calycinum - vaso diam. cm. 10	cad.	0,9
ы	Hypericum calycinum - vaso diam. cm. 12	cad.	1,6
٠,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		<u> </u>
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Jasminum azoricum h. m. 0,80-1,00	cad.	6,82
b)	Jasminum azoricum h. m. 1,00-1,25	cad.	9,55
c)	Jasminum azoricum h. m. 1,25-1,50	cad.	14,46
d)	Jasminum azoricum h. m. 1,50-1,75	cad.	18,27
720	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.	·	
a)	Jasminum nudiflorum h. m. 0,80-1,00	cad.	5,72
b)	Jasminum nudiflorum h. m. 1,00-1,25	cad.	7,63
c)	Jasminum nudiflorum h. m. 1,25-1,50	cad.	12,55
725	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Lavandula spica - vaso diam. 10	cad.	1,20
b)	Lavandula spica - vaso diam. 15	cad.	2,45
(c)	Lavandula spica - vaso diam. 18	cad.	3,55
730	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Lonicera in varietà h. m. 1,00-1,50	cad.	5,18
(b)	Lonicera in varietà h. m. 1,50-2,00	cad.	7,09
c)	Lonicera in varietà h. m. 2,00-2,50	cad.	9,82
735	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
a)	Pachysandra terminalis - vaso diam. cm. 12	cad.	1,91
b)	Pachysandra terminalis - vaso diam. cm. 15	cad.	3,55
	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	garanzia di attecchimento.		
a)	Paeonia suffruticosa - vaso diam. cm. 15	cad.	17,72
b)	Paeonia suffruticosa - vaso diam. cm. 22	cad.	32,18
745	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa garanzia di attecchimento.		
۵.			
a)	Parthenocissus quinquefolia (Vitis quinquefolia) h. m. 1,50-2,00	cad.	6,00
L\	Double and in the state of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the contr	_	
D)	Parthenocissus quinquefolia (Vitis quinquefolia)	ì	
	h. m. 2,00-2,50	cad.	7,91
c)	Parthenocissus quinquefolia (Vitis quinquefolia)		
	h. m. 2,50-3,00	cad.	20,18
750	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
a)	Parthenocissus tricuspidata (Ampelopsis veitchii)		
	h. m. 1,00-1,50	cad.	7,36
b)	Parthenocissus tricuspidata (Ampelopsis veitchii)		
	h. m. 1,25-1,50	cad.	9,55
c)	Parthenocissus tricuspidata (Ampelopsis veitchii)		
٠,	h. m. 1,50-1,75	cad.	15,82
755	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale		
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e	1	
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
	Rhyncospermum o Trachelospermum jasminoides h. m.		
a)	1,25-1,50	cad.	17,99
	1,20 1,00	cau.	17,55
b)	Rhyncospermum o Trachelospermum jasminoides h. m.		
	1,50-1,75	cad.	24,27
c)	Rhyncospermum o Trachelospermum jasminoides h. m.		
	1,75-2,00	cad.	36,00
760	Erbacee perenni, rampicanti e tapezzanti - Fornitura di materiale	ľ	
	vivaistico in vaso, in perfette condizioni fitosanitarie e		
	vegetative ben accestite, franco cantiere di lavoro e compresa		
	garanzia di attecchimento.		
	Wisteria chinensis o Wistaria sinensis h. m.	!	<u>.</u>
	1,50-2,00	cad.	8,72
	Wisteria chinensis o Wistaria sinensis h. m.		İ
	2,00-2,50	cad.	13,91

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	NAMINANANIA AMINANANIA ANTANANIA ANTANANIA ANTANANIA ANTANANIA ANTANANIA ANTANANIA ANTANANIA ANTANANIA ANTANANIA		
(C)	Wisteria chinensis o Wistaria sinensis h. m. 2,50-3,00	cad.	26,18
	2,00 0,00	566.	20,10
765	Specie di piante micorizzabili in vaso di 1-2 anni, in perfette		
	condizioni fitosanitarie e vegetative, franco cantiere di lavoro	:	
l	e compresa garanzia di attecchimento. Specie diverse micorizzate con Magnatum Pico (Bianco		
1	pregiato)	cad.	19,09
	p. 09.0.0)	000.	,
770	Specie di piante micorizzabili in vaso di 1-2 anni, in perfette		
	condizioni fitosanitarie e vegetative, franco cantiere di lavoro		
j	e compresa garanzia di attecchimento. Specie diverse micorizzate con Aestivum (Bianchetto)	cad.	15,27
	Specie diverse iniconzzate con Aestivani (Bianchetto)	Cau.	10,27
775	Specie di piante micorizzabili in vaso di 1-2 anni, in perfette		
	condizioni fitosanitarie e vegetative, franco cantiere di lavoro		
	e compresa garanzia di attecchimento.		45.07
ŀ	Specie diverse micorizzate con Albidum (Bianchetto)	cad.	15,27
780	Specie di piante micorizzabili in vaso di 1-2 anni, in perfette		
	condizioni fitosanitarie e vegetative, franco cantiere di lavoro		
	e compresa garanzia di attecchimento.		
1	Specie diverse micorizzate con Melanosporum (Nero pregiato)	cad.	17,46
785	Terra da coltivo, proveniente da strato colturale attivo priva di		
	radici e di erbe infestanti rizomatose, di ciottoli, cocci,ecc.	mc.	17,46
790	Terriccio speciale umizzato composto da 30% sostanza organica,		
	70% terricci vari, vagliati e macinati. PH neutro in Confezioni da 80 lt.	cad.	8,18
	55 16.	ouu.	0,10
795	Concime composto ternario azotato a lenta cessione (Todu o		
	Ureaform) con microelementi - titolo 20-5-8-+2 in sacchi da 25 kg.	cad.	20,45
800	Concime composto ternario azotato a lenta cessione con granuli		
000	rivestiti. Periodo di cessione 180 gg. con microelementi -		
	titolo 20-5-8-+2 in sacchi a 20 Kg.	cad.	36,00
805	Fertilizzante idrosolubile bilanciato a basso titolo azotato		
	(9.15.38+2+microelementi) per trattamenti con palo iniettore in pressione.		3,27
	kg.		9,2,
810	Acidi umici attivati in formulazione liquida per trattamento in		
	pressione con palo iniettore.		10,91
815	lt. Fungicida biologico a base di Tricoderma viridis per trattamenti		
013	specifici con palo iniettore in pressione.		25,63
	It.		
820	Fungicida sistematico e di contatto a base di Tiofanate metile		
	per interventi di disinfezione fungicida della chioma.		23,73
825	lt. Insetticida piretrinoide a base di Deltametrina ad azione di		
,		ı	J

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	contatto e per ingestione per interventi di disinfestazione		
	insetticida della chioma delle piante.		58,35
۰.,			
830	Acaricida selettivo ad azione di contatto a base di		
	bromopropilato per trattamenti acaricidi della chioma delle piante.		24.00
	plante. It		31,63
835	Pali di conifere calibrati, torniti e trattati in autoclave.		
	lunghezza cm. 200 diam. cm. 4		2 02
a,	lunghezza cm. 200 diam. cm. 4	cad.	3,82
ы	Lunghezza cm. 200 diam. cm. 6	cad.	7,09
, J	Edityriotta offi. 200 diam. offi. o	Cau.	7,03
c)	Lunghezza cm. 200 diam. cm. 8	cad.	10,91
-,	<b>-</b>	000.	10,01
d)	Lunghezza cm. 300 diam. cm. 8	cad.	12,55
,	<b>3</b>	000.	,2,00
e)	Lunghezza cm. 300 diam. cm. 10	cad.	19,09
·			
f)	Pali di conifere torniti - lung. cm. 300 diam. cm. 10	cad.	21,27
			·
840	Pali tutori di castagno scortecciato stagionato non trattato.	1 1	
a)	lunghezza 250 cm. diam. 5-6 cm	cad.	3,05
b)	lunghezza 300 cm. diam. 6-8 cm	cad.	5,72
c)	lunghezza 350 cm. diam. 8-10 cm.	cad.	8,72
845	Miscuglio per prato giardino adatto a superfici ombreggiate,		
	composizione: 60% Festuca rubra		
	30% Festuca ovina		
	5% Poa pratensis		
	5% Agrostis capillaris		400.04
	sacchi da chili 13	cad.	136,34
950	Missualia per prote giardine adette a superfici, seggette e forte		
650	Miscuglio per prato giardino adatto a superfici soggette a forte calpestio.		
	Composizione: 40% Lolium perenne		
	30% Festuca rubra		
	30% Poa pratensis		
	sacchi da chili 12.5	cad.	133,62
		ouu.	100,02
855	Miscuglio per prato giardino adatto alla rigenerazione di zone		
	degradate.		
	Composizione: 60% Lolium perenne		
	35% Poa pratensis		
	5% Poa supina		
	sacchi da chili 12.5	cad.	156,25
100.045			
	Fornitura e posa in opera di gruppo specifico per dare		
	funzionante l'ala gocciolante, composto da elettrovalvola, filtro		
l	a rete e riduttore di pressione con molla pretarata compreso		ŀ

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	pozzetto in resina sintetica per il contenimento del gruppo		
	stesso.		
	Elettrovalvola in linea: -attacco alla rete diam. 3/4 M.		l
1	-campo di portata 19 ¸ 57 l/m.		
	-campo di pressione 69~1030 KPa (0,7¸10,5 Kg/cmq.)	İ	i
1	Filtro a rete: -rete in acciaio inox AISI 316	1	
	-filtrazione 120 mesh		
	-attacchi diam. 3/4 MM.		
	-portata max:3 mc/h.	ľ	
	-superficie filtrante 155cmq.	1	
	Regolatore di pressione: -portata consigliata 0,80 , 5,00 mc/h.		
	-pressione nominale di uscita 25 m. c.a.		
The second	-attacchi diam. 3/4 MF.	cad.	190,88
010	Fornitura e posa in opera di irrigatore statico, in resina		
	sintetica, a scomparsa, con molla di richiamo della torretta		
	porta ugelli in acciaio inossidabile, guarnizione para sabbia per	l	
	basse pressioni, autopulente, completo di filtro, atto ad		
İ	ospitare ugelli con consumo idrico proporzionale all'angolo di		
Ì	lavoro che può essere fisso o regolabile, completamente		
	smontabile dall'alto senza doverlo disinterrare o sconnettere		
	dalla rete idrica, compreso il picchettamento e l'intercettazione		
	della rete idrica, il montaggio dell'irrigatore, la regolazione		
	dell'angolo di lavoro e il collaudo. Irrigatore statico con		
	caratteristiche di funzionamento a 206 kPa (2,1 Kg/cmq.);	l	
1	escursione della torretta: cm. 10; angolo di lavoro: 90°, 120°,	ł	
	180°, 270°, 360°, regolabile da 1° a 360°. Gittata da m.1,50 a		
	m. 4,20. Compreso il materiale di raccordo per il collegamento		
	alla linea (presa a staffa, raccordo a T, gomito, prolunga		
į	regolabile).	cad.	51,81
015	Fornitura e posa in opera di irrigatore dinamico a bassa e media		
"	gittata, in resina sintetica a scomparsa, movimento a turbina con		
	demoltiplicatore, molla di richiamo della torretta porta ugelli in		
:	acciaio inossidabile, guarnizione para sabbia per basse pressioni,		
	completo di filtro, statore autoregolante, dotato di frizione per la		
	determinazione dell'angolo di lavoro compreso tra 30° e 330°,		
	oppure a complete rotazione, atto ad ospitare ugelli con		
	traiettoria standard (25°) con consumo idrico proporzionale all'angolo		
	di lavoro, ugello a doppio getto con possibilità della regolazione		
	Idella gittata del getto maggiore, completamente smontabile dall'alto		
	senza doverlo disinterrare o sconnettere dalla rete idrica,		
	compreso il picchettamento e l'intercettazione della rete idrica, il		
	montaggio dell'irrigatore, la regolazione dell'angolo di lavoro e		
	1		
	il collaudo. Irrigatore dinamico con caratteristiche di		
	funzionamento a 343 kPa (3,5 Kg/cmq.); escursione della		
	torretta: cm. 10; angolo di lavoro: 30°, 330°, 360°. Gittata da		
	m.6,20 a m. 15,10. Traiettoria: 25° Compresa il materiale di		
	raccordo per il collegamento alla linea (presa a staffa, raccordo	^~4	80,72
	a T, gomito, prolunga regolabile).	cad.	00,72
020	Fornitura e posa in opera di irrigatore dinamico a media e lunga		
1	gittata, in resina sintetica a scomparsa, movimento a turbina con	1	<b> </b>

rticolo Descrizione	u.m.	prezzo €
demoltiplicatore lubrificato ad acqua, molla di richiamo della torretta		
porta ugelli in acciaio inossidabile, protezione in gomma, guarnizione		
para sabbia per basse pressioni, completo di filtro, statore		
autoregolante e valvola antiruscellamento, provvisto di ugelli a corredo		
per diverse prestazioni. dotato di frizione per la determinazione dell'angolo		
di lavoro compreso tra 30° e 330°, oppure a completa rotazione,		
atto ad ospitare ugelli con traiettoria standard (25°) con consumo		
idrico proporzionale all'angolo di lavoro, ugello a doppio getto con		
possibilità della regolazione della gittata del getto maggiore,		
completamente smontabile dall'alto senza doverlo		
disinterrare o sconnettere dalla rete idrica, compreso il		
picchettamento e l'intercettazione della rete idrica, il		
montaggio dell'irrigatore, la regolazione dell'angolo di lavoro e	**	
il collaudo. Irrigatore dinamico con caratteristiche di		
funzionamento a 4,5 Kg/cmq.; escursione della torretta: cm. 12;		
angolo di lavoro: 360°. Gittata da m.14,00 a m. 19,00.	ľ	
Traiettoria: 25°. consumo idrico da 24 a 70 litri/minuto.		
Compresa il materiale di raccordo per il collegamento alla linea		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
(presa a staffa, raccordo a T, giunto snodato, prolunga		460.00
regolabile).	cad.	160,88
025 Fornitura e posa in opera di elettrovalvola automatica a		
membrana, normalmente chiusa per comando elettrico a 24 volt,		
corpo in resina sintetica, viteria e molla di richiamo in acciaio		
inossidabile, PN 10, per pressioni d'esercizio comprese tra 0,70		
e 10,50 Kg/cmq., regolazione manuale del flusso, apertura		
manuale, possibilità di completa manutenzione senza dover smontare		
la valvola dalla rete idrica. Solenoide in 24 volt. Compreso: il		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
tracciamento e lo scavo della trincea per l'alloggiamento,		
l'intercettazione della rete idrica, la regolazione dello scavo ed		
ogni altro accorgimento per assicurare un perfetto equilibrio		
statico, l'installazione della valvola, l'allacciamento alla rete		
idrica, il collegamento degli automatismi e il collaudo.		
a) Elettrovalvola in linea, Attacco alla rete: diam. ¾' M, campo di		
portata: 19 ÷ 57 l/m², campo di pressione:0,7 ÷ 10.5 Kg/cmq.,		
perdita di carico:0,1 + 0,44 Kg/cmq.	cad.	62,72
b) Elettrovalvala in linea. Attacca alla rete: diom. 4/ 5. compa di		
b) Elettrovalvola in linea, Attacco alla rete: diam. 1' F, campo di		
portata: 13 ÷ 116 l/m', campo di pressione:0,7 ÷ 10.5 Kg/cmq.,	.	05.00
perdita di carico:0,04 ÷ 0,48 Kg/cmq.	cad.	85,62
c) Fornitura e posa in opera di elettrovalvola automatica,		
Elettrovalvola in linea/angolo, Attacco alla rete: diam. 1' F,		
campo di portata: 20 + 150 l/m', campo di pressione:0,7 + 10.5		
	004	105 44
Kg/cmq., perdita di carico:0,15 + 0,48 Kg/cmq.	cad.	125,44
d) Fornitura e posa in opera di elettrovalvola automatica,		
Elettrovalvola in linea/angolo, Attacco alla rete: diam. 1,5' F,		
campo di portata: 60 + 270 l/m', campo di pressione:0,7 + 10.5		
Kg/cmq., perdita di carico:0,03 + 0,7 Kg/cmq.	cad.	225,78
Therefore, peralta of caricologo - o, ringround.	Cau.	220,10
•		l
e) Fornitura e posa in opera di elettrovalvola automatica,		

rticolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	campo di portata: 200 ÷ 600 l/m', campo di pressione:0,7 +		
	10.5 Kg/cmq., perdita di carico:0,08 + 0,7 Kg/cmq.	cad.	285,24
030	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola, a membrana,		
	normalmente chiusa, per comando elettrico a 9 V. cc. con		
	solenoide bistabile per sistemi a batteria, corpo in PVC	1	
	anticorrosione, apertura manuale senza fuoriuscita di acqua di		
	scarico, regolatore di flusso, compreso il tracciamento e lo scavo		
	di trincea per l'alloggiamento, l'intercettazione della rete		
	idrica, la regolazione del fondo dello scavo ed ogni altro		
	accorgimento per assicurare un perfetto equilibrio statico,		
	l'installazione della valvola, l'allacciamento alla rete idrica, il		
	collegamento degli automatismi e il collaudo.		÷
	Elettrovalvola in linea con solenoide bistabile		
	Attacco alla rete: diam. 1' F		
	Campo di portata: 13÷ 115 l/m'		
	Campo di pressione: 0,7 ÷ 10.5 Kg/cmq.		
	Perdita di carico: 0,08 + 0,7 Kg/cmq.		
a)	Con programmatore incorporato per l'installazione anche di		
	pozzetto.	cad.	256,32
b)	Con collegamento a mezzo comunicazione a infrarossi.	cad.	272,69
c)	Programmatore portatile	cad.	458,11
d)	Con collegamento a mezzo segnale radio.	cad.	332,68
e)	Programmatore portatile.	cad.	687,18
035	Fornitura e posa in opera di idrante ad attacco rapido, composto		
	da valvola clapet accoppiabile ad una chiave con attacco a		
	baionetta, in plastica, coperchio in plastica per impedire	İ	
	l'ostruzione del foro a chiave disinserita, guarnizione in gomma.		
	Compreso la fornitura dei materiali minuti, la posa in opera a		
	perfetta regola d'arte. Idrante con: calibro ¾', attacco ¾'/ 1",		
	coperchio in plastica. Chiave di accoppiamento per idrante:		
	attacco M ¾'.	cad.	36,54
040	Fornitura e posa in opera a perfetta regola d'arte di pozzetti in	İ	
	resina sintetica costruiti con materiale termoplastico rigido a		
	struttura solida, non alveolare, con coperchio di colore verde,	:	
	con fondo libero, per alloggiamenti di organi di intercettazione		
	o di automatismi, compreso la formazione e la regolazione del		
	piano di posa, la rinfiancatura ed il pareggiamento con materiali		
	provenienti dallo scavo.		
a)	Pozzetto in resina, circolare, con chiusura a baionetta, con		
·	dimensioni: Altezza: 23-24 cm., Diametro inferiore: 20 cm.,		
	Diametro superiore: 16 cm.	cad.	27,27
b۱	Pozzetto in resina, circolare, con chiusura a baionetta, con		
~/	dimensioni: Altezza: 25 cm., Diametro inferiore: 32-34 cm.,		
	Diametro superiore: 23 cm.	cad.	39,26
	·	1 1	•

	Descrizione	u.m.	prezzo €
c)	Pozzetto in resina, rettangolare, con chiusura a scatto e		
	molla di sicurezza, con dimensioni: Altezza: 30 cm.,		
	Larghezza: 49 cm., Lunghezza: 38 cm.	cad.	58,35
d)	Pozzetto in resina, rettangolare, con chiusura a scatto e		
	molla di sicurezza, con dimensioni: Altezza: 31 cm.,		
	Larghezza: 64-65 cm., Lunghezza: 50 cm.	cad.	97,08
045	Fornitura e posa di programmatore elettronico modulare con		
	alimentazione a batteria, idoneo al controllo di elettrovalvole in		
	9 V.c.c., con le seguenti caratteristiche:		
	Programmatore in versione a 6, 9 o 12 settori, tempi		
	d'intervento di ciascun settore selezionabili tra 1 minuto e 4	.~	
	ore, 3 programmi, 4 partenze giornaliere per ogni programma,		
	programmazione settimanale o a intervalli per ognuno dei 3		
	programmi, regolazione stagionale dei tempi di funzionamento	1 1	
	dal 1% al 200% con incrementi del 10%, comando della pompa o		
	di una valvola generale, pannello e schermo di controllo con		
	indicazioni grafiche di facile interpretazione, montaggio a		
	parete su staffa per facilitare la programmazione e la		
	manutenzione.		
	Specifiche :Alimentazione : 9-14 V c.c. Output : 9-14 V c.c.		
	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.		
a)	Programmatore elettronico modulare per il comando di 6		
	settori.	cad.	327,22
b)	Programmatore elettronico modulare per il comando di 9		
	settori.	cad.	376,32
c)	Programmatore elettronico modulare per il comando di 12		:
	settori.	cad.	414,49
050	Fornitura e posa di programmatore elettronico modulare con		
	alimentazione da rete elettrica, idoneo al controllo di	1 1	
	elettrovalvole da 24 V.a.c., con le seguenti caratteristiche:		
	Programmatore espandibile a 4, 6 settori, tempi d'intervento di		
	ciascun settore selezionabili tra 1 minuto e 4 ore, 3		
	programmi, 4 partenze giornaliere per ogni programma,		
1	programmazione settimanale o a intervalli per ognuno dei 3		
	programmi, regolazione stagionale dei tempi di funzionamento		İ
	dal 1% al 200% con incrementi del 10%, batteria ricaricabile in		
	grado di consentire il mantenimento in memoria dell'ora esatta		
	e dei dati della programmazione, comando della pompa o di una		
	valvola generale, pannello e schermo di controllo con		
	indicazioni grafiche di facile interpretazione, montaggio a		
	parete su staffa per facilitare la programmazione e la		
	manutenzione.		
	Specifiche :Alimentazione : 220-240 V a.c. 50 Hz. Output : 24 V		
	a.c. 50 Hz Compreso il posizionamento ed il fissaggio del		
	programmatore, la fornitura dei materiali minuti, i collegamenti		
i .	elettrici degli automatismi, il cablaggio dei cavi e il collaudo.		

	Descrizione	u.m.	prezzo €
a)	Programmatore elettronico modulare per il comando di 4		
	settori.	cad.	365,41
b)	Modulo di espansione, più 2 settori per il Greenkepper.	cad.	43,63
055	Fornitura e posa in opera di programmatore elettronico idoneo al		
	controllo di elettrovalvole in 24 V a.c. con le seguenti caratteristiche: Triplo programma più programma a goccia, tempo		
1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
•	per settore da 0 a 12 ore, oppure da 0 a 120 minuti, 6 partenze al giorno per programma, ciclo variabile di 2, 3, 5, 7 giorni, 4	1	
	tipi di ciclo irriguo a (scelta, ciclico, giorni pari, giorni	]	
ł	dispari), calendario di 365 giorni, tempo di pausa fra le	1	
	stazioni, partenza ritardata del ciclo irriguo, programma di	المراجع الما	
	soccorso, regolazione stagionale dei tempi di funzionamento da 0		
	a 300%. Specifiche: Trasformatore interno, tensione primaria		
	220-240 V. a.c 50 Hz, tensione secondaria 26,5 V. a.c 50		
	Hz. Compreso: il posizionamento ed il fissaggio del programmatore,		
	la fornitura dei materiali minuti, i collegamenti elettrici degli		
3	automatismi, il cablaggio dei cavi e il collaudo.	004	1145,30
(a)	Programmatore in grado di comandare fino a 12 zone	cad.	1145,30
b)	Programmatore in grado di comandare fino a 16 zone	cad.	1472,52
	milletrecentonovantaquattro		
c)	Programmatore in grado di comandare fino a 24 zone	cad.	2126,97
060	Fornitura e posa in opera di accessori per programmatori		
	elettromeccanici ed elettronici. Compreso: la fornitura dei		
	materiali minuti, la posa in opera a perfetta regola d'arte.		
a)	Sensore pioggia in grado di sospendere automaticamente		
	l'irrigazione in caso di pioggia, provvisto di regolatore della		
	soglia d'intervento.	cad.	125,44
b)	Sensore di umidita'in grado di sospendere automaticamente		
	l'irrigazione in caso di pioggia, provvisto di regolatore della		
	soglia d'intervento.	cad.	316,32
c)	Armadio stagno in fibra di vetro per programmatore, predisposto	:	
"	per fissaggio a parete, dotato di chiusura di sicurezza		
	antivandalo.	cad.	229,06
	Annualin stance in films discotor and an accordance di		
(a)	Armadio stagno in fibra di vetro per programmatore, provvisto di		040.07
	piedistallo, dotato di chiusura di sicurezza antivandalo.	cad.	818,07
065	Fornitura e posa in opera di tubi in Polietilene ad Alta Densità		
	(PEAD) A.D. PN 10 per il convogliamento di fluidi in pressione,		
	a norme UNI 7611/76 e 7615/76 tipo 312, per pressioni di	<b> </b>	
	esercizio di 980 KPa (10 Kg/cmq), ammessi al marchio di		
	conformità dell'Istituto Italiano dei Plastici (IIP) e con		
	certificazione di qualità ISO9002, compreso il picchettamento, la		
	posa in opera della tubazioni, la fornitura ed il raccordo dei		
	pezzi speciali e del materiale minuto. la copertura degli scavi e		
1	il collaudo.	1	ļ

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
a)	Tubazione in polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
	esterno: 110,0 mm.,Spessore: 10,0 mm., PEAD PN10 110,		
	Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	14,62
b)	Tubazione in polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
′	esterno: 90 mm., Spessore:8,2 mm., PEAD PN10 90, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	11,62
C)	Tubazione in polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
"	esterno: 75,0 mm., Spessore:6,9 mm., PEAD PN10 75, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	6,82
- A1	Tuberiene in Reliatione ad Alta Denaità RN 10 Diametre	-	
"	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro esterno: 63,0 mm., Spessore:5,8 mm., PEAD PN10 63, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	4,91
			.,.
e)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
	esterno: 50,0 mm., Spessore:4,6 mm., PEAD PN10 50, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	3,50
ŀ	la posa in opera a regola d'arte.	1136.	3,30
f)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
	esterno: 40,0 mm., Spessore:3,7 mm., PEAD PN10 40, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	2,95
g)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
]	esterno: 32,0 mm., Spessore:3,0 mm., PEAD PN10 32, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	2,07
h)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
	esterno: 25,0 mm., Spessore 2,3 mm., PEAD PN10 25, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	1,91
(i	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 10, Diametro		
"	esterno: 20,0 mm., Spessore:1,9 mm., PEAD PN10 20, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	1,77
070	Fornitura e posa in opera di tubi in Polietilene ad Alta Densità		
0,0	(PEAD) A.D. PN 6 per il convogliamento di fluidi in pressione, a		
	norme UNI 7611/76 e 7615/76 tipo 312, per pressioni di esercizio		
	di 590 KPa (6 Kg/cmq), ammessi al marchio di conformità		
	dell'Istituto Italiano dei Plastici (IIP) e con certificazione di		
	qualità ISO9002, compreso il picchettamento, la posa in opera		
	della tubazioni, la fornitura ed il raccordo dei pezzi speciali e del materiale minuto. la copertura degli scavi e il collaudo.		
l a)	Tubazione in polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro		
-′	esterno: 110,0 mm., Spessore: 6,3 mm., PEAD PN6 110,		
	Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	10,08
Ы	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro		
	esterno: 90,0 mm., Spessore:,5,1 mm., PEAD PN6 90, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	8,72
c)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	•

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	esterno: 75,0 mm., Spessore:4,3 mm., PEAD PN6 75, Compresa		
	la posa in opera a regola d'arte.	ml.	4,79
d)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro esterno: 63,0 mm., Spessore:3,6 mm., PEAD PN6 63, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	4,09
е)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro esterno: 50,0 mm., Spessore:2,9 mm., PEAD PN6 50, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	3,10
f)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro esterno: 40,0 mm., Spessore:2,3 mm., PEAD PN6 40, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	2,72
g)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro esterno: 32,0 mm., Spessore:1,9 mm., PEAD PN6 32, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	1,86
h)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro esterno: 25,0 mm., Spessore:1,6 mm., PEAD PN6 25, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	1,80
i)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro esterno: 20,0 mm., Spessore:1,6 mm., PEAD PN6 20, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	1,72
)	Tubazione in Polietilene ad Alta Densità PN 6, Diametro esterno: 16,0 mm., Spessore:1,6 mm., PEAD PN6 16, Compresa la posa in opera a regola d'arte.	ml.	1,64
	Fornitura e posa in opera di ala gocciolante autocompensante provvista di gocciolatore in polietilene realizzato in un unico pezzo saldato sulla parete interna del tubo durante l'estrusione dello stesso. L'elevata affidabilità e precisione del gocciolatore autocompensante, dotato di un filtro in ingresso e ai larghi passaggi, conferisce all'ala gocciolante un'elevata resistenza all'occlusione e ne consente l'uso anche con acque molto "cariche" e/o di bassa qualità. Campo di autocompensazione da 5 a 40 m.c.a. Compreso: la fornitura dei materiali minuti, la posa in opera a perfetta regola d'arte e il collaudo.  Ala gocciolante portata 2,3 litri/h, da0,5a 4,0 atm. Diametro Ø 20, distanza tra i gocciolatori cm. 30. Compresa la posa in		
	opera in appoggio al terreno.	ml.	3,00
b)	Ala gocciolante portata 2,3 litri/h, da 0,5 a 4,0 atm. Diametro 16/17, distanza tra i gocciolatori cm. 30.Compresa la posa in opera in appoggio al terreno.	ml.	2,97
(c)	Ala gocciolante, portata 2,3 litri/h, da 0,5 a 4,0 atm. Diametro 17, distanza tra i gocciolatori cm. 40.Compresa la posa in opera in appoggio al terreno.	ml.	2,84

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	Ala gocciolante, portata 2,3 litri/h, da 0,5 a 4,0 atm. Diametro		
•	17, distanza tra i gocciolatori cm.50. Compresa la posa in opera		
	in appoggio al terreno.	ml.	2,72
(e)	Ala gocciolante, portata 2,3 litri/h, da 0,5 a 4,0 atm. Diametro		
	17, distanza tra i gocciolatori cm.60. Compresa la posa in opera		
	in appoggio al terreno.	ml.	2,67
080	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico unipolare isolato per		
1	il diretto interramento, costruito a norme CEI, atto al		
	collegamento di accessori elettrici funzionanti a bassissima		
ļ	tensione (24 V.). Compreso: la fornitura dei materiali minuti, la		
) a\	posa in opera a perfetta regola d'arte in cavidotto e collaudo. Sezione del conduttore 1,0 x 1,5 mmq.	ml.	2,62
",	dezione dei conduttore 1,0 x 1,5 mmq.	1111.	2,02
b)	Sezione del conduttore 1,0 x 2,5 mmq.	ml.	3,00
085	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico multipolare isolato		
	per il diretto interramento, costruito a norme CEI, atto al		
	collegamento di accessori elettrici funzionanti a bassissima		
	tensione (24 V.). Compreso: la fornitura dei materiali minuti, la posa in opera a perfetta regola d'arte in cavidotto e collaudo.		
a)	Sezione del conduttore 4,0 x 1,5 mmq.	ml.	3,36
		11	
b)	Sezione del conduttore 7,0 x 1,5 mmq.	ml.	4,20
c)	Sezione del conduttore 10,0 x 1,5 mmq.	ml.	4,86
090	Realizzazione a perfetta regola d'arte di scavi e reinterri da		
	eseguirsi a perfetta regola d'arte, su terreno normale, di tipo		
	meccanico, con macchina operatrice compresa qualsiasi operazione		İ
	manuale e di rifinitura (asportazione zolle, rinzollatura, pulizia,		
	turf, asportazione di eventuali materiali di risulta e pulizia scavi), con manodopera e attrezzatura specializzata, compresi gli		
	oneri di trasferta, trasporto dei materiali in cantiere, scarico		
	dello stesso, il tutto con personale regolarmente assicurato e		
	tutelato contro ogni rischio derivante dall'operare nel cantiere		
}	stesso.	ml.	4,91
095	Realizzazione a perfetta regola d'arte di scavi e reinterri da		
	eseguirsi a perfetta regola d'arte, su terreno normale, di tipo		
	meccanico, con macchina operatrice con ripper vibrante, compresa		
	qualsiasi operazione manuale e di rifinitura (asportazione zolle,		
	rinzollatura, pulizia, turf, asportazione di eventuali materiali di risulta e pulizia scavi), con manodopera e attrezzatura		]
	specializzata, compresi gli oneri di trasferta, trasporto dei		
]	materiali in cantiere, scarico dello stesso, il tutto con		
	personale regolarmente assicurato e tutelato contro ogni rischio		
	derivante dall'operare nel cantiere stesso.	ml.	6,00
100.050			
	Canone annuale per l'inserimento in contratto o la dismissione		
	·	•	•

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
	di aree ai sensi dell'art.1 del Capitolato Speciale d'Appalto.		
a)	Manutenzione e pulizia delle aree verdi con le attività previste		
	nel Capitolato Speciale d'Appalto	mq.	0,60
b)	Pulizia delle aree grigie/pavimentate con le attività previste		
"	nel Capitolato Speciale d'Appalto	mq.	0,65
			5,50
(c)	Trinciatura dei fondi agricoli compreso lo sfalcio dei fossi stradali		
ı	con le attività previste nel Capitolato Speciale d'Appalto	mq.	0,18
100.060			
005	Verifica statica visiva e strumentale con l'impiego del martello		·
	ad impulso elettronico. Verifica visiva dei sintomi/danni esterni		
	delle piante arboree mediante l'applicazione del metodo VTA.		
	Individuazione dei difetti interni con l'utilizzo del martello a		
	impulso elettronico. Rilievi eseguiti entro i 3,5 metri da terra escluso l'eventuale		
	noleggio di piattaforma aerea.		
	I suddetti rilievi dovranno essere corredati da dettagliata relazione		
	tecnica - perizia descrittiva dei risultati dell'indagine strumentale		
	e degli interventi manutentivi consigliati per l'eventuale messa		
	in sicurezza, firmata da dottore agronomo, in duplice copia		
	cartacea e supporto informatico, comprensiva di scheda, foto		
	e cartellinatura indicativa per ogni albero controllato.	cad.	45,00
010	Verifica statica visiva e strumentale con l'impiego del martello		
0.0	ad impulso elettronico integrata con l'impiego del		
	dendrodensimetro di ultima generazione, con localizzazione	1	Į.
	delle misurazioni e quantità delle stesse a discrezione del rilevatore.		
	Ricerca dei sintomi/danni esterni delle piante arboree mediante		
	l'applicazione del metodo VTA.	1	
]	Rilievi eseguiti entro i 3,5 metri da terra escluso l'eventuale	1	
	noleggio di piattaforma aerea.		
	I suddetti rilievi dovranno essere corredati da dettagliata relazione		
	tecnica - perizia descrittiva dei risultati dell'indagine strumentale		
	e degli interventi manutentivi consigliati per l'eventuale messa		
	in sicurezza, firmata da dottore agronomo, in duplice copia		
	cartacea e supporto informatico, comprensiva di scheda, foto		
	e cartellinatura indicativa per ogni albero controllato.	cad.	78,00
015	Verifica statica visiva e strumentale con l'impiego del		
l .	dendrodensimetro/resistografo di ultima generazione.	ŀ	
	Ricerca dei sintomi/ danni esterni delle piante arboree mediante	ŀ	ŀ
	l'applicazione del metodo VTA . Individuazione dei difetti interni	i	ı
	con l'utilizzo del dendrodensimetro/resistografo di ultima		
	generazione con localizzazione delle misurazioni e delle		1
	quantità delle stesse a discrezione del rilevatore.		
	Rilievi eseguiti entro i 3,5 metri da terra escluso l'eventuale	1	
	noleggio di piattaforma aerea. I suddetti rilievi dovranno essere corredati da dettagliata relazione		
	tecnica - perizia descrittiva dei risultati dell'indagine strumentale		
	e degli interventi manutentivi consigliati per l'eventuale messa		
1	a additi interventi manatentiai opiiaidiiati het Leventrale messa	1	Į.

	Descrizione	u.m.	prezzo €
	in sicurezza, firmata da dottore agronomo, in duplice copia		
	cartacea e supporto informatico, comprensiva di scheda, foto		
	e cartellinatura indicativa per ogni albero controllato.	cad.	80,00
020	Verifica statica visiva e strumentale su piante monumentali con		
	l'impiego del martello ad impulso elettronico.		
	Ricerca dei sintomi/danni esterni delle piante arboree mediante	i	
	l'applicazione del metodo VTA. Individuazione dei difetti interni	İ	
	con l'utilizzo del martello a impulso elettronico, in particolare		
	con il modello prodotto dalla ditta IML di Wiesloch (Germania) o		
	con il modello prodotto dalla ditta Metriguard di Pullman (USA).		
	Rilievi eseguiti entro i 3,5 metri da terra escluso l'eventuale		
	noleggio di piattaforma aerea.		
	I suddetti rilievi dovranno essere corredati da dettagliata relazione		
	tecnica - perizia descrittiva dei risultati dell'indagine strumentale	ļ	
	e degli interventi manutentivi consigliati per l'eventuale messa		
	in sicurezza, firmata da dottore agronomo, in duplice copia cartacea e supporto informatico, comprensiva di scheda, foto		
	e cartellinatura indicativa per ogni albero controllato.	004	53,00
	e carteninatura indicativa per ogni albero controllato.	cad.	53,00
025	Verifica statica visiva e strumentale su piante monumentali con		
	l'impiego del martello ad impulso elettronico integrata con l'impiego		
	del dendrodensimetro/resistografo elettronico di ultima generazione.		
	Ricerca dei sintomi/danni esterni delle piante arboree	ļ	
	mediante applicazione del metodo VTA.		
	Individuazione di difetti interni con l'utilizzo del dendrodensimetro		
	elettronico di ultima generazione con localizzazione delle misurazioni e quantità delle stesse a discrezione del rilevatore.		
	Rilievi eseguiti entro i 3,5 metri da terra escluso l'eventuale		
	noleggio di piattaforma aerea.		
	I suddetti rilievi dovranno essere corredati da dettagliata relazione		
	tecnica - perizia descrittiva dei risultati dell'indagine strumentale		
	e degli interventi manutentivi consigliati per l'eventuale messa		
	in sicurezza, firmata da dottore agronomo, in duplice copia		
	cartacea e supporto informatico, comprensiva di scheda, foto		
	e cartellinatura indicativa per ogni albero controllato.	cad.	82,00
030	Verifica statica visiva e strumentale su piante monumentali con		
	l'impiego del martello ad impulso elettronico e del		
	dendrodensimetro integrata con l'impiego del frattometro per la	ľ	
	verifica delle caratteristiche meccaniche delle fibre legnose del		
	campione prelevato con il succhiello di Pressler.		
	Rilievi eseguiti entro i 3,5 metri da terra escluso l'eventuale		
	noleggio di piattaforma aerea.		
	l suddetti rilievi dovranno essere corredati da dettagliata relazione	1 1	
	tecnica - perizia descrittiva dei risultati dell'indagine strumentale	l l	
	e degli interventi manutentivi consigliati per l'eventuale messa	i	
	in sicurezza, firmata da dottore agronomo, in duplice copia		
	cartacea e supporto informatico, comprensiva di scheda, foto		400.00
	e cartellinatura indicativa per ogni albero controllato.	cad.	100,00
	o cancellate a maiora per o <b>g</b> ui an <b>ole comentaci</b> .		

Servizio di manutenzione delle aree verdi di presidi dell'Azienda USL di Bologna con progetto di inserimento lavorativo di soggetti svantaggiati Elenco Prezzi Unitari

Articolo	Descrizione	u.m.	prezzo €
100.070			
005	Predisposizione pratica per abbattimento alberi per		
	motivi fitosanitari costituita da:		
	- relazione fitosanitaria	l	
ł	- foto delle alberature		
	- planimetria con riferimento delle piante da abbattere		
	- progetto del reimpianto		
	- modulistica comunale compilata	1	
	comprese marche da bollo e/o diritti di segreteria		
	Per ogni pratica presentata, anche riguardante più alberature,	1	
	fino ad un massimo di 5 esemplari	cad.	200,00