

OGGETTO:

COMMITTENTE:

Nm.Ord.
TARIFFA

DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO

unità
di

PREZZO
UNITARIO

Nm.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 13 150.701.78	gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della città, nome del produttore e classe di circ. del fusto Fornita in vaso di diametro 9 cm. di Carex invernale Fornita in vaso di diametro 24 cm. di Viburnum opulus mt-0.60-0.80 . Fornita in vaso di diametro 18 cm. di Cornus coccinea "Flame". Fornita in vaso di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Albizia julibrissin, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita ad alberello Fornita in vaso di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Ulmus minor, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita ad alberello	cadano	150,10
Nr. 14 150.701.79	, sana e con buon vigore vegetativo, fusto dritto e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della città, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	155,30
Nr. 15 150.701.80	Fornita in vaso di diametro 9 cm. di Carex invernale	cadano	15,40
Nr. 16 150.701.81	Fornita in vaso di diametro 24 cm. di Viburnum opulus mt-0.60-0.80 .	cm	13,20
Nr. 17 150.702.65	Fornita in vaso di diametro 18 cm. di Cornus coccinea "Flame".	cadano	17,70
Nr. 18 150.702.66	Fornita in vaso di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Albizia julibrissin, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita ad alberello Fornita in vaso di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Ulmus minor, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita ad alberello		106,70

Nm.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	di misura	PREZZO UNITARIO
150.704.21	Faggetta ,con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm.16-18 , correttamente allestata , sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della città, nome del produttore e	cadano	195,50
Nr. 25 150.704.23	Fornita in volla di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Thuja occidentalisEmerald ,di altezza mt2,00- 2,25 , correttamente allestata		

Nm.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 34 150.710.45	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Popla Nigra Italica con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 12-14 ed altezza mt 3,50-4,00, correttamente allestata, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,50 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	51,00
Nr. 35 150.711.15	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Prunus Sargentii, Prunus serrulata con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestata ad alberello, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per	cadano	127,70
Nr. 36	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Prunus Sargentii, Prunus serrulata con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 18-20, correttamente allestata ad alberello, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	166,00
Nr. 37 150.711.17	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Acer campestre con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestata, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	195,80
150.711.18	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Acer platanoide con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestata, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	132,60
Nr. 39	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-70 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Acer platanoide Crimson King con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestata, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	188,70
Nr. 40 150.711.55	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Pyracantha "Chanticleer", con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestata, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	166,50
150.711.56	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Pyracantha "Chanticleer", con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 18-20, correttamente allestata, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per	cadano	217,50
Nr. 42 150.711.57	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Pyracantha "Chanticleer", con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 20-25, correttamente allestata, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della 1° impalcata a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	285,30
Nr. 43 150.711.58	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Malus sp., con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestata ad alberello, sana e con buon vigore vegetativo, fusto diritto con altezza minima della		

Nm.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 44 150.711.59	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Tilia xempica, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita, sana e con buon vigore vegetativo, fusto dritto con altezza minima della fustatura a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	116,70
Nr. 45 150.711.60	Albizia Jibrissin, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita, sana e con buon vigore vegetativo, fusto dritto con altezza minima della fustatura a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	110,00
Nr. 46 150.711.61	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Salix babylonica, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita, sana e con buon vigore vegetativo, fusto dritto con altezza minima della fustatura a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadauno	88,80
Nr. 47 150.711.62	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Liriodendron lipifera, con circ. del fusto a 1 m dal colletto di cm 16-18, correttamente allestita, sana e con buon vigore vegetativo, fusto dritto con altezza minima della fustatura a 2,5 e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	151,00
Nr. 48 150.711.63	Magnolia grandiflora, di altezza 2,50-3,00, correttamente allestita, sana e con buon vigore vegetativo, fusto dritto e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	194,30
Nr. 49 150.711.64	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di Parrotia perica, di altezza 2,50-3,00, correttamente allestita, sana e con buon vigore vegetativo, fusto dritto e chioma ben ramificata. La pianta deve essere etichettata singolarmente o per gruppi omogenei con etichetta riportante il nome della specie e della cultivar, nome del produttore e classe di circ. del fusto	cadano	116,70
Nr. 50	Fornita in olla di diametro adeguato (H 60-80 cm) imballata con apposito involucro biodegradabile di		

Nm.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 63 250.200.42	<p>Mantenimento totale e garanzia di attecchimento di arbusti rampicanti e specie erbacee, compresa la sostituzione delle piante non</p> <p>Per due stagioni vegetative aumento percentuale del 55 %</p>	%	45,00
Nr. 64 300.301.50	<p>Esportazione o frantumazione di ceppaie posate in formelle sadali con mezzo meccanico, raccolta e conferimento del materiale di rifiuto, compreso l'onere di smaltimento, compreso colmata della buca con terreno vegetale: diametro del collettore fino a 30 cm.</p>	cadano	75,90
Nr. 65 300.301.51	<p>Esportazione o frantumazione di ceppaie posate in formelle sadali con mezzo meccanico, raccolta e conferimento del materiale di rifiuto, compreso l'onere di smaltimento, compreso colmata della buca con terreno vegetale: diametro del collettore da 30 a 50 cm.</p>	cadano	112,15
Nr. 66 300.301.52	<p>Esportazione o frantumazione di ceppaie posate in formelle sadali con mezzo meccanico, raccolta e conferimento del materiale di rifiuto, compreso l'onere di smaltimento, compreso colmata della buca con terreno vegetale: diametro del collettore da 50 a 120 cm.</p>	cadano	181,50
Nr. 67 300.301.53	<p>Esportazione o frantumazione di ceppaie posate in formelle sadali con mezzo meccanico, raccolta e conferimento del materiale di rifiuto, compreso l'onere di smaltimento, compreso colmata della buca con terreno vegetale: diametro del collettore da 120 a 160 cm.</p>	cadano	306,09
Nr. 68 300.301.54	<p>rifiuto, compreso l'onere di smaltimento, compreso colmata della buca con terreno vegetale: diametro del collettore fino a 30 cm.</p>	cadano	48,40
Nr. 69 300.301.55	<p>idem c.s...diametro del collettore da 30 a 50 cm.</p>	cadano	87,00
Nr. 70 300.301.56	<p>idem c.s...diametro del collettore da 50 a 120 cm.</p>	cadano	155,00
Nr. 71 300.301.57	<p>idem c.s...diametro del collettore da 120 a 160 cm.</p>	cadano	240,00
Nr. 72 300.301.58	<p>Frantumazione di ceppaie posate in formelle e marciapiedi sadali, per una profondità massima di 1 mt compreso la raccolta e conferimento del materiale di rifiuto e l'onere di smaltimento, compreso colmata della buca con terreno vegetale ovunque occorre: diametro del collettore fino a 50 cm.</p>		45,31
Nr. 73 300.301.59	<p>idem c.s...del collettore da 50 a 100 cm.</p>	cadano	93,90
Nr. 74 OC.1	<p>Demolizione di rovine rocciose e di relitti di murature rinvenute nel suolo con carico e trasporto dei materiali ad impianti di smaltimento, di recupero o a discarica; inclusi eventuali oneri di smaltimento.</p>	cal/h	15,00
Nr. 75 OC.2	<p>Rimozione e smaltimento in quota di cordoli esistenti o passacarrai, compreso, taglio della pavimentazione esistente, scavo, sbalzo, rifianco in cls dosato a q.li 2.00, carico e trasporto del materiale di rifiuto in discarica con pagamento di eventuale indennità ripristino in conglomerato bituminoso o nella pavimentazione lapidea esistente delle zone interessate dai lavori e compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte.</p>	ml	25,00
Nr. 76 OC.3	<p>Maso in calce sovrappeso minimo 10 cm a 200 kg di cemento 32,5 R per fondazioni di marciapiedi, tirato a saggia pronto con appropriate pendenze per la sabbia del tappeto d'aria.</p>	m2	10,00
Nr. 77 OC.4	<p>Fornitura e posa di TAPPETO D'USURA a pezzatura micro adatto all'escissione di marciapiedi o piste ciclabili, compresa pulizia, emulsione per l'ancoraggio agli substrati, la leggera stesura (mediante spargimento e accensione pazza manuale a 4 giorni) con additivo minerale tipo filler in forma polverulenta; spessore minimo compreso cm. 2.5.</p>	m2	13,00
Nr. 78 OC.5	<p>Fornitura e posa con idrofinitrice (o a mano con aumento di prezzo del 40%) di TAPPETO D'USURA preparato come previsto dal Capitolato Speciale d'Appalto o come richiesto dalla D.L., tirato con compatatore di peso idoneo, compresa pulizia della superficie da pavimentare, mano d'acco in emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di 0.800 kg/mq, compresi controlli e prove richieste dalla D.L., compreso il rifacimento della segnaletica orizzontale (considerata sia in ml. che mq.), giusta le prescrizioni del competente Servizio Mobilità compreso le rifiniture ai bordi e alle cunette di sola acqua meteoriche e spessore finito di mm. 30.</p>		8,40
Nr. 79 OC.6	<p>Ripristino di pavimentazione di marciapiedi o piste ciclabili in massello abbloccante in calce sovrappeso idrocompreso misto da eseguirsi in due fasi:</p>		
	<p>1 - Rimozione dei masselli: per togliere il primo massello usare i gini con coltello, pala o con un getto d'acqua o aria in</p>		
	<p>Togliere il primo, rimuovere delicatamente gli altri. Utilizzare il piattello vibrante per facilitare la rimozione dei masselli nell'area di intervento. Pulire accuratamente i masselli rimossi con una pala non metallica.</p>		
	<p>2 - Rifacimento dello strato di base (o sbalzo): effettuare l'intervento di sbalzo, posare lo strato di base con materiale nuovo (non</p>		

Nm.Ord.	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	m ² di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>ritirare il materiale di sovrappiù, compando accuratamente ogni 10+2 cm di spessore. Raggiunta la quota precedente, rimuovere altre due file di masselli fino allo sovrappiù.</p> <p>3 - Rifacimento del riparto di posa: stendere abbina nuova (senza ritirare la precedente) di granulometria 38 mm fino a 2/3 dalla quota precedente e compattarla con piastrina vibrante. Stendere ancora abbina e aggiarla creando una sintonia leggermente bombata (circa + 5 mm al perimetro e più circa + 10 mm nella parte centrale) per assorbire il successivo assottigliamento (ammontabile nel 20-30 % ottenibile dalla macinazione di rocce calcaree o comunque tenere.</p> <p>4 - Rimessa in opera dei masselli (compresa l'eventuale fornitura di nuovi masselli abbloccanti mancanti): mettere in opera i masselli partendo dai bordi tenendoli più alti di almeno mezzo centimetro rispetto a quelli non rimossi. Passare con la piastrina vibrante (almeno due volte), intasare con abbina di polverino, ripulire dalla abbina per evitare di rigare il pavimento e riparare (per altre due volte) con la piastrina. Se necessario polverizzare l'intera abbina. Dopo qualche giorno, verificare il completo intasamento dei giunti, riportare la abbina in eccesso. Al termine la sintonia ripartita di circa 2 mm al perimetro e di circa 5 mm nella parte centrale, rispetto alla pavimentazione precedente. Il completo livellamento avverrà nel tempo con il passaggio del traffico.</p> <p>5 - Eventuale ripristino della segnaletica.</p>	m2	60,00
Nr. 80 OC.7	<p>Ripristino di pavimentazione in chet di porfido del Trentino Alb Adige previa rimozione o sacrificata della pavimentazione danneggiata (compresa raccolta, trasporto e smaltimento in idonei impianti autorizzati degli inerti di rifiuto), compresa l'eventuale recinzione dell'area di cantiere e l'opportuna segnaletica (di cantiere e per deviazione traffico veicolare/pedonale) giusta le prescrizioni dell'U.T.T./D.L.; compresa la fornitura di chet di porfido nuovo del Trentino Alb Adige nel colore naturale, compresa la preparazione del piano di posa (livellamento e compattazione del terreno di fondazione), la realizzazione del sovrappiù o allettamento (agomato alle quote opportune e con le stesse pendenze che avrà il manto finito della pavimentazione: pendenza indicata 2%) mediante sovrappiù di ghiaietto non calcareo (pezza compresa tra mm. 0 a 5 circa) dello spessore efficace di circa cm. 7, la posa dei chet a giunti ravvicinati e con superficie superiore complanare (compresa eventuale agomatura per lo smaltimento delle acque meteoriche), compreso altresì il pandimento dello sovrappiù di copertura (ghiaietto non calcareo pezza compresa tra mm. 0 a 5 circa polverata superficiale di abbina fine lavata mista a cemento), bagnatura e contemporanea battitura (mediante piastrina vibrante di peso adeguato, ovvero manuale con mazzapico o pestello in legno ad iniducabile discrezione della D.L.) per l'intera superficie ripristinata, nonché tutto quanto altro occorre per consegnare l'opera finita a regola d'arte spiani, livellati (pendenza indicata 2%), cune, do, ecc. prescritti dalla D.L.</p> <p>b) pezza 6/8 b) peso kg/mq 135</p>	m2	85,00
Nr. 81 OC.8	<p>Ripristino di pavimentazione in accioblatto previa rimozione o sacrificata della pavimentazione danneggiata (compresa raccolta, trasporto e smaltimento in idonei impianti autorizzati degli inerti di rifiuto), compresa l'eventuale recinzione dell'area di cantiere e l'opportuna segnaletica (di cantiere e per deviazione traffico veicolare/pedonale) giusta le prescrizioni dell'U.T.T./D.L.; compresa la fornitura di</p> <p>chiaro, compresa la preparazione del piano di posa (livellamento e compattazione del terreno di fondazione), la realizzazione del sovrappiù o allettamento (agomato alle quote opportune e con le stesse pendenze che avrà il manto finito della pavimentazione: pendenza indicata 2%) mediante sovrappiù di frantato di ghiaia di fine pezza compresa tra mm. 0 e 3 circa) dello spessore</p> <p>(compresa eventuale agomatura per lo smaltimento delle acque meteoriche), compreso altresì il pandimento dello sovrappiù di copertura (frantato di ghiaia di fine pezza compresa tra mm. 0 e 3 circa) per circa cm. 2, bagnatura e contemporanea battitura (mediante piastrina vibrante di peso adeguato, ovvero manuale con mazzapico o pestello in legno ad iniducabile discrezione della D.L.) per</p> <p>indicare 2%), cune, do, ecc. prescritti dalla D.L.</p>	m2	90,00
Nr. 82 PV.010	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di copertura drenante realizzata mediante l'impiego di legante resinifero (tipo Dega Carpeto equivalente) e di inerti selezionati di granulometria compresa tra 12 e 16 mm. La pavimentazione che dovrà essere posata sul sovrappiù di inerti di spessore 2 cm, avrà spessore di circa 1 cm. Il prodotto legante trasparente, dovrà consistere, mescolato ad aggregato la cui natura, dimensione e colorazione verranno concordate con la D.L. previa campionatura, la realizzazione di</p> <p>essere posata a contorno degli alberi messi a dimora in aiuole sadali e dovranno essere opportunamente battuti e livellati. Il consumo medio di resina è di circa 1,6 Kg/mq per spessore 1 cm circa. Il tutto dovrà fornire l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>	cadano	64,00
Nr. 83 PV.010	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di copertura drenante realizzata mediante l'impiego di legante resinifero (tipo Dega Carpeto equivalente) e di inerti selezionati di granulometria compresa tra 12 e 16 mm. La pavimentazione che dovrà essere posata sul sovrappiù di inerti di spessore 2 cm, avrà spessore di circa 1 cm. Il prodotto legante trasparente, dovrà consistere, mescolato ad aggregato la cui natura, dimensione e colorazione verranno concordate con la D.L. previa campionatura, la realizzazione di</p> <p>perfici architettoniche drenanti antiscivolo resistenti agli agenti atmosferici. La pavimentazione dovrà essere posata a contorno degli alberi messi a dimora in aiuole sadali e dovranno essere opportunamente battuti e livellati. Il consumo medio di resina è di circa 1,6 Kg/mq per spessore 1 cm circa. Il tutto dovrà fornire l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>	cm²	64,00
Nr. 84 PV.013	<p>Fornitura e posa di collare di protezione in gomma riciclata atossica atregolante col crescere del diametro del fusto: altezza cm. 12 fuori terra colore marrone o verde.</p>	cadano	3,50
Nr. 85 PV.999	<p>Arrotondamento</p>	cadano	1,86

