

Tratti saltuari in vari Comuni PROVINCIA DI MANTOVA

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: (MN-E420-M) Manutenzione argine maestro del fiume Po nel tratto in Provincia di Mantova

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po

Data, 08/03/2019

IL TECNICO


Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 F15010.d	Decespugliamento di area boscata con pendenza media inferiore al 50% invase da rovi, arbusti ed erbe infestante con salvaguardia dell'eventuale rinnovazione arborea ed arbustiva su ... e copertura terreno inferiore al naturale, escluso l'onere di smaltimento: 90%) senza rimozione del materiale di risulta Tratti saltuari Diversivo di Mincio	4,50	15000,00			67'500,00		
	SOMMANO mq					67'500,00	0,38	25'650,00
2 E55011.b	Taglio delle superfici erbose senza raccolta con trattore munito di braccio idraulico ed attrezzo trinciatore-sfibratore della larghezza di lavoro di 0,8-1,2 m e completamento manuale del taglio ove occorra: su scarpate stradali Tratti saltuari destra Po	8,00	40000,00			320'000,00		
	SOMMANO mq					320'000,00	0,08	25'600,00
3 E.001.004.00 1	Abbattimento di pianta (latifoglia o conifera), tramite recisione a livello del suolo e caduta guidata, compresi la sramatura, la depezzatura, l'allestimento sul letto di caduta e ... ateriale. Parametri di riferimento: diametro medio fusto a 1,30 < 15 cm., condizioni di lavoro nella norma. - [Tipo: OP] Tratti saltuari Destra Po Tratti saltuari Diversivo					55,00 55,00		
	SOMMANO cad					110,00	45,60	5'016,00
4 E.001.004.00 2	Abbattimento di pianta (latifoglia o conifera), tramite recisione a livello del suolo e caduta guidata, compresi la sramatura, la depezzatura, l'allestimento sul letto di caduta e ... Parametri di riferimento: 15 cm < diametro medio fusto a 1,30 m < 25 cm., condizioni di lavoro nella norma. - [Tipo: OP] Tratti saltuari Destra Po Tratti saltuari Diversivo					30,00 30,00		
	SOMMANO cad					60,00	107,79	6'467,40
5 E.001.004.00 3	Abbattimento di pianta (latifoglia o conifera), tramite recisione a livello del suolo e caduta guidata, compresi la sramatura, la depezzatura, l'allestimento sul letto di caduta e ... teriale. Parametri di riferimento: 25 cm < diametro medio fusto < 50 cm., condizioni di lavoro nella norma. - [Tipo: OP] Tratti saltuari Destra Po Tratti saltuari Diversivo					20,00 20,00		
	SOMMANO cad					40,00	213,47	8'538,80
6 E.001.004.00 4	Abbattimento di pianta (latifoglia o conifera), tramite recisione a livello del suolo e caduta guidata, compresi la sramatura, la depezzatura, l'allestimento sul letto di caduta e ... ateriale. Parametri di riferimento: diametro medio fusto a 1,3 m > 50 cm, condizioni di lavoro nella norma. - [Tipo: OP] Tratti saltuari Destra Po Tratti saltuari Diversivo					10,00 10,00		
	SOMMANO cad					20,00	338,10	6'762,00
	A RIPORTARE							78'034,20

[illegible]

Tratti saltuari in vari Comuni
PROVINCIA DI MANTOVA

pag. 1

**STIMA INCIDENZA
MANODOPERA**

OGGETTO: (MN-E420-M) Manutenzione argine maestro del fiume Po nel tratto in
Provincia di Mantova

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po

Data, 08/03/2019

IL TECNICO


[illegible]

COSTI DELLA SICUREZZA

PROVINCIA DI MANTOVA

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: (MN-E420-M) Manutenzione argine maestro del fiume Po nel tratto in Provincia di Mantova - COSTI SICUREZZA

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po

Data, 08/03/2019

IL TECNICO


Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
RIPORTO								
LAVORI A MISURA								
1 M15022.b	Transenne modulari per la delimitazione provvisoria di zone di lavoro pericolose, costituite da struttura principale in tubolare di ferro, diametro 33 mm, e barre verticali in tond ... 1110 mm e lunghezza pari a 2500 mm; costo di utilizzo del materiale elementi senza vincoli di orientamento: per un mese	1,00	100,00			100,00		
	SOMMANO cad					100,00	1,45	145,00
2 M15025	Delimitazione zone di lavoro (percorsi, aree interessate da vincoli di accesso) realizzata con la stesura di un doppio ordine di nastro in polietilene stampato bicolore (bianco e r ... fornitura del materiale, da considerarsi valutata per tutta la durata dei lavori, montaggio e smontaggio della struttura	1,00	500,00			500,00		
	SOMMANO m					500,00	1,51	755,00
3 M15035.f	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 700 mm					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	0,89	8,90
4 M15044.d	Segnalamento di cantieri temporanei costituito da cartelli conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, con scatolatura perimetrale di rin ... miera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo utilizzo del segnale per un mese: lato 90 cm, rifrangenza classe 2					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	7,36	58,88
5 M15043.f	Segnalamento di cantieri temporanei costituito da cartelli conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, con scatolatura perimetrale di rin ...), in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese: lato 120 cm, rifrangenza classe 2					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	7,71	61,68
6 M15171.a	Indumenti di sicurezza segnaletici ad alta visibilità caratterizzati dall'apposizione di pellicole microprismatiche riflettenti e infrangibili, conformi alla normativa EN 340 e EN ... con bottone, due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina e velcro elastico posteriore in vita e doppie cuciture					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	3,31	26,48
7 M15047	Segnalamento di cantieri temporanei costituito da cartelli conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, con scatolatura perimetrale di rin ... 200 x 150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe 1; costo di utilizzo del segnale per un mese							
A RIPORTARE								
								1'055,94

[illegible]