

Consorzio 5 Toscana Costa

C.F. 01779220498 www.cbtoscanacosta.it

AREA MANUTENZIONE

MANUTENZIONE ORDINARIA DEI CORSI D'ACQUA DENOMINATI BOTRO MELARNO, RICALDO E RIPAIOLO

CODICE PERIZIA 2020_A_23

CIG

PROGETTISTI:

Geom. Ivan Giomi

Geom. Filippo Porro

Geom. Christian Tognotti

Toph a

IMPORTO PERIZIA:

€ 70.000,00

Data:

Novembre 2019

R.U.P.: Dott. Ing. Valentina Caponi

blowhips le.

ELABORATO

ELENCO PREZZI

Consorzio Associato





Via degli Speziali n. 17 loc. Venturina Terme 57021 CAMPIGLIA M.ma (LI)

Telefono: +39 0565 85761 - Fax: +39 0565 857690

<u>cb5@pec.cbtoscanacosta.it</u>

protocollo@cbtoscanacosta.it

| | | | Pug. 1 |
|------------------------------------|---|-----------------------|--------------------|
| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | PREZZO UNITARIO |
| Nr. 1 TOS 19_01.A 04.002.001 | Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti. Fino alla profondità di m 1,50 euro (cinque/42) | mc | 5,42 |
| Nr. 2 TOS 19_09.V 01.022.001 | Taglio di macchie di rovi e altre vegetazioni con attrezzi manuali, falci e pennati e con ausilio di decespugliatore e motosega. Con il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. euro (uno/21) | mq | 1,21 |
| Nr. 3 TOS19_16.A 03.001.002 | Taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva fino al diametro di cm 15, sia in piano che su scarpate, eseguito mediante l'impiego di trattrice gommata o cingolata equipaggiata con attrezzatura diserbo-decespugliatrice laterale o frontale; compreso: allontanamento del materiale erbaceo ed arbustivo secondo indicazione di progetto. su superfici ad alta intensità vegetativa. | | |
| Nr. 4 | euro (zero/24) Taglio raso di piante di alto fusto di qualsiasi specie ed altezza, compreso la rimozione delle ceppaie, sgombero e | mq | 0,24 |
| TOS19_16.A 03.005.001 | smaltimento di corpi estranei e rifiuti, compreso: sramatura e depezzatura dei fusti in tronchi da m 1, sistemazione della ramaglia di risulta in luoghi idonei secondo le indicazioni della D.L., trasporto ed accatastamento dei tronchi ai bordi delle piste di accesso, il carico ed il trasporto su autocarro in aree poste in sicurezza idraulica. Di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra compreso tra cm 15 e cm 40 euro (cinquantaotto/17) | cadauno | 58,17 |
| Nr. 5 TOS 19_16.A 03.005.002 | Taglio raso di piante di alto fusto di qualsiasi specie ed altezza, compreso la rimozione delle ceppaie, sgombero e smaltimento di corpi estranei e rifiuti, compreso: sramatura e depezzatura dei fusti in tronchi da m 1, sistemazione della ramaglia di risulta in luoghi idonei secondo le indicazioni della D.L., trasporto ed accatastamento dei tronchi ai bordi delle piste di accesso, il carico ed il trasporto su autocarro in aree poste in sicurezza idraulica. Di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra superiore a cm 40 euro (novantadue/76) | cadauno | 92,76 |
| Nr. 6 TOS19_16.A 05.011.001 | Regolarizzazione e profilatura delle scarpate dell'alveo comprese rimozione piante franate in alveo, scarico dei cigli golenali pericolanti o aventi scarpate eccessivamente scoscese ed irregolari, rimozione di cigli franati, trasporto del materiale di risulta ritenuto idoneo nell'ambito di cantiere. Per lunghezza di scarpate fino a 8 m, con pendenza 1/2 euro (uno/55) | mq | 1,55 |
| Nr. 7 TOS19_AT. N01.001.204 | Macchine per movimento terra e accessori Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - da 2 a 10 giorni euro (ventinove/10) | ora | 29,10 |
| Nr. 8 TOS19_AT. N01.001.912 | Macchine per movimento terra e accessori oneri consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV euro (diciannove/87) | ora | 19,87 |
| Nr. 9 TOS 19_RU. M10.001.002 | Operaio edile Specializzato euro (trentasei/42) | ora | 36,42 |
| | Rosignano M.Mo, 09/12/2019 | | |
| | Il Tecnico Ing. Jr. Filippo Porro | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | · | | |