

Studio Tecnico Forestale
Dott. Giorgio BERTEA - Dott. Paolo CLAPIER - Dott. Andrea GLAUCO

Regione Piemonte
COMUNE DI BRICHERASIO
Città Metropolitana di Torino

**Progetto definitivo interventi di manutenzione
arginatura e difese spondali lungo la roggia
nei pressi di Piazza Molineris
- PMO Scheda 24.01 5.01
* * * * *
- Interventi aggiuntivi -**

IL PROGETTISTA: Dott.For. Paolo CLAPIER

Il Sindaco:

**Elaborato 3:
ELENCO PREZZI UNITARI**

Aprile
2021

Il presente elenco prezzi unitari è stato redatto sulla base del "Prezzario della Regione Piemonte per le Opere Pubbliche - Edizione 2020"

Cod.	Voce e calcolo	U.M.	Prezzo unitario
01.A01.A70	Scavo a sezione ristretta ed obbligata di fondazione o di sottofondazione per posa di tubazioni in genere in presenza di sottoservizi in terreni sciolti o compatti, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva compreso il carico sugli automezzi trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte.	m³	29,84
01.A01.A70.005	Eseguito con miniscavatore	m³	€
01.A01.A80	Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o compatti, fino alla profondità di 1,5 m, misurata rispetto al piano di sbancamento o di campagna e deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso	m³	88,79
01.A01.A80.080	per ripuliture fondo alveo	m³	€

Cod.	Voce e calcolo	U.M.	Prezzo unitario
18.A65.A20	Decespugliamento di scarpate stradali o fluviali invase da rovi, arbusti ed erbe infestanti con salvaguardia della rinnovazione arborea ed arbustiva naturale di altezza superiore a metri 1, eseguito con attrezzatura manuale, meccanica o meno (motosega, decespugliatore, falce)	m ²	0,71
18.A65.A20.005	con raccolta e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato o altro luogo indicato dalla D. L. dei materiali di risulta	m ²	€
01.A04.B85	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per pavimentazioni armate con rete elettrosaldata poggianti su terreno o "non collaboranti" su solaio, che operano all'interno di edifici, in Classe di esposizione ambientale XO (UNI 11104), Dmax aggregati 32 mm, CI 0,4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: Classe di consistenza S4 (stessa manuale) o classe di spandimento F4	m ³	92,17
01.A04.B85.020	Classe di resistenza a compressione minima C30/37	m ³	€

Cod.	Voce e calcolo	U.M.	Prezzo unitario
01.A04.C00 01.A04.C00.015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano In strutture semplici armate	m ³	€ 124,85
01.A04.H30	Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti	m ²	€ 32,26
01.A04.H30.005	In legname di qualunque forma	m ²	€ 32,26
01.A04.F00 01.A04.F00.015	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione In acciaio ad adherenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti	kg	€ 1,53
01.A05.C20	Rivestimento di muri di calcestruzzo con fasce di scapoli di pietra lavorata, delle dimensioni di cm 4-10 di altezza e di cm 10-15 di lunghezza, compresa la sigillatura e la profilatura dei giunti con malta cementizia	m ²	€ 254,36
01.A05.C20.005	Per una superficie complessiva di almeno m ² 1	m ²	€ 254,36

Cod.	Voce e calcolo	U.M.	Prezzo unitario
01.A18.B70	Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc. compresa una ripresa di antiruggine		
01.A18.B70.005	In ferro con disegno semplice a linee diritte, in elementi metallici tondi, quadrati, piatti, profilati speciali	kg	6,41
01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche		
01.A20.F70.005	Di manufatti esterni, ad una ripresa	m ²	9,48
01.P18.A60	Pietra di Iusema (spessore costante)		
01.P18.A60.060	In masselli	m ³	3.687,23
01.A13.A60.020	Per l'esecuzione di cordoni retti o curvi (raggio esterno non inferiore a m5) della larghezza da cm 50 a 65, lavorati in tutto come quelli da cm 30 con faccia posteriore rifilata in tutta altezza a perfetto combaciamento	m	83,05