



Comune di Braone



Provincia di Brescia



Regione Lombardia

## PROGETTO ESECUTIVO

Ripristino opere di difesa arginale e risezionamento alveo del  
Torrente Palobbia in Comune di Braone ( BS)

DATA

Dicembre 2022

SCALA

-

TAV. N.

10

## ELENCO PREZZI UNITARI

Committente :  
**COMUNE DI BRAONE**

AGGIORNAMENTI		Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
	f					
	e					
	d					
	c					
	b					
	a					

Progettista e Direttore Lavori

Committente

**STUDIO TECNICO**  
Dott. Antonioli Ing. Emilio  
Via Mazzini n°12/a 25043 Breno (BS)  
Tel.0364/326561 Fax.0364/326560  
Azienda certificata UNI EN ISO 9001  
Certificato n. SQ031436



**Comune di Braone**  
Via Re, 2 - 25040  
tel. 0364-434043  
fax 0364-433791

e-mail: [info@comune.braone.bs.it](mailto:info@comune.braone.bs.it)

ELENCO PREZZI UNITARI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	PAL.001.001	Oneri di accantieramento sui luoghi di intervento, realizzazione o sistemazione delle piste di accesso, preparazione delle aree, stoccaggio dei materiali, e quanto necessario per l'esecuzione delle opere in zone disagiate, compreso lo smantellamento, sistemazione e ripristino allo stato originario delle aree a fine lavori. (milleduecentocinquanta/00)	a corpo	€ 1.250,00
	PAL.001.002	Movimentazione e SVASO del materiale presente in alveo per ripristino fondale, con riporto del materiale di risulta sulle sponde e riprofilatura delle stesse. (quattordici/60)	mc	€ 14,60
	PAL.001.003	Realizzazione di FONDAZIONE di soglia costituita da calcestruzzo con resistenza caratteristica minima Rck 250 N/mm2, comprese le casseforme, le armature in ragione di 15 Kg/m3, i riporti, l'eventuale regolarizzazione delle scarpate sovrastanti fino al raccordo con l'alveo naturale, ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. e degli elaborati di progetto. (duecentodiciassette/30)	mc	€ 217,30
	PAL.001.004	Formazione di SOGLIA costituita da grossi massi e calcestruzzo con resistenza caratteristica minima Rck 300 N/mm2, compresi i riporti, le demolizioni di eventuali manufatti presenti, l'eventuale regolarizzazione delle scarpate sovrastanti fino al raccordo con il terreno naturale, ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. e degli elaborati di progetto. (centoventicinque/60)	mc	€ 125,60
	PAL.001.005	Demolizione e rifacimento di SELCIATO in pietrame posato di taglio annegato nel getto di cls con fuga a raso pietra nuovo fondo di alveo con spessore medio di 100 cm, compresa la posa di rete elettrosaldata (20x20 cm diametro 6 mm) di ripartizione e stilatura dei giunti, la preparazione del piano di posa ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera compiuta a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L., con impiego di massi provenienti dalla rimozione del selciato esistente. (cinquantaquattro/65)	mq	€ 54,65
	PAL.001.006	Demolizione e rifacimento di parti di strutture in cemento armato, con l'utilizzo di calcestruzzo con resistenza caratteristica minima Rck 300 N/mm2, comprese le casseforme, le armature, i riporti e rinterri, l'eventuale regolarizzazione delle scarpate sovrastanti fino al raccordo con l'alveo naturale, ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. e degli elaborati di progetto. (duecentottantotto/66)	mc	€ 288,66
	PAL.001.007	Formazione di gaveta (modulo di 1 mq) in pietrame porfirico o granitico, in parte reperito in loco, squadrate dello spessore di 30 cm in blocchi quadrati della larghezza e lunghezza di cm 100, posati in opera con malta a q.li 4,00 di cemento, compresa la stilatura dei giunti, i ferri d'ancoraggio con diametro 26 mm L=1,00 m ed ogni altro onere e accessorio per dare l'opera compiuta a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. (quattrocentoventitre/85)	mq	€ 423,85

**Prezzari**

**Per l'elenco dei prezzi unitari si sono utilizzati:**

- 1) Prezzario opere edili della Provincia di Brescia - n°1 - 2022**
- 2) Prezzario delle opere forestali Regione Lombardia**
- 3) Analisi di mercato**