

SCHEDA**sottobacino****3**

Interventi di sistemazione e protezione spondale, intesi come risagomatura, ricollocazione di materiale litoide movimentato in alveo a protezione di erosioni spondali

Priorità**1****Stato****MS****Comune/i interessato/i dall'intervento**

Bricherasio

n. 10/2021

Inquadramento territoriale

Gli interventi sono localizzati lungo la sponda destra orografica del Torrente Chiamogna in località Gioietta nel comune di Bricherasio, dove si sono manifestati cedimenti di tratti dell'argine esistente. Inoltre in sponda sinistra risulta essere presente una modesta quantità di materiale depositato che riduce la sezione idraulica di ottimale deflusso dell'apporto idrico di eventi eccezionali.

Descrizione intervento

L'intervento prevede la realizzazione di un tratto di scogliera sponda DX in massi di cava posati a secco della lunghezza di circa 30 metri e dell'altezza di circa 2,00 metri oltre a fondazione e disalveo in sponda SX della lunghezza di circa 15m con sistemazione di tutto il materiale di risulta in sito a ripascimento spondale.

Effetti sull'ambiente

**

Previsione temporale

Progettazione

2021

Realizzazione

2021

COMPUTO METRICO

Codice E.P.	Voce di E.P.	freq	prezzo u.	u.m.	quantità	importo
-------------	--------------	------	-----------	------	----------	---------

01.A01.A30.005	Scavo a sezione obbligata con mezzi meccanici inscarpate di fiumi, torrenti, rivi, canali e simili, di materie di qualsiasi natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli, anche in presenza d'acqua sul fondo dello scavo, per costruzione di muri di sostegno, arginature, ponticelli e manufatti simili, eseguito a qualunque quota sotto il piano del terreno circostante, misurato secondo le scarpate prescritte, con carico, scarico, sistemazione dei materiali estratti per imbottimento di sponda e colmatatura depressioni Con trasporto sino ad una distanza massima di m 300 e per un volume di almeno m ³ 1.					
	fondazione scogliera DX				60,00	
	elevazione scogliera DX				81,00	
	Disalveo spnda SX con riutilizzo del materaiale per formazione di savanelle e per formazione delle piste di cantiere, per la ricostruzione del rilevato eroso in sponda DX, per ripascimento spondale e quant'altro richiesto dalla D.L.				52,50	
	TOTALE	1	€ 13,42	m ³	193,50	€ 2 596,77
01.P01.A10.005	Operaio specializzato Ore normali realizzazione di pista di cantiere, savanelle, pulizie, sistemazioni, smantellamenti e ripristini a fine lavori, ecc.	1	€ 35,91	h	8,00	€ 287,28

01.P24.A10.010	Nolo di escavatore con benna rovescia compreso manovratore, carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego, della capacita' di m ³ 1,000 realizzazione di pista di cantiere, savanelle, pulizie, sistemazioni, smantellamenti e ripristini a fine lavori, ecc.	1	€ 81,63	h	8,00	€ 653,04
18.A30.A40.005	Esecuzione di scogliere con massi provenienti da cave aperte per conto dell'impresa disposti in sagoma prestabilita di volume comunque non inferiore a m ³ 0,30 e di peso superiore a kg 800 compresa la preparazione del fondo, l'allontanamento delle acque ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte					
	fondazione				60,00	
	elevazione				81,00	
	TOTALE	1	€ 56,61	m ³	141,00	€ 7 982,01
Totale						€ 11 519,10

COMPUTO METRICO ONERI SICUREZZA						
Codice E.P.	Voce di E.P.	freq	prezzo u.	u.m.	quantità	importo
28.A05.D25.005	BAGNO CHIMICO PORTATILE per cantieri edili, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, con funzionamento non elettrico, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 l, di serbatoio di accumulo dell'acqua per il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 l, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure. Dimensioni orientative 120 x 120 x 240 cm. Il WC dovrà avere una copertura costituita da materiale che permetta una corretta illuminazione interna, senza dover predisporre un impianto elettrico. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base e manutenzione espostamento durante le lavorazioni.					
	nolo primo mese o frazione di mese	1	€ 160,00	cad	1,00	€ 160,00
28.A05.E10.005	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza minima di 2,00 m, posati su idonei supporti in calcestruzzo, compreso montaggio in opera e successiva rimozione. Nolo calcolato sullo sviluppo lineare nolo per il primo mese	1	€ 3,67	m	40,00	€ 146,80
28.A20.A05.015	CARTELLONISTICA di segnalazione conforme alla normativa vigente, di qualsiasi genere, per prevenzione incendi ed infortuni. Posa e nolo per una durata massima di 2 anni. di dimensione grande (fino a 70x70 cm).	1	€ 13,09	cad	5,00	€ 65,45
Totale						€ 372,25

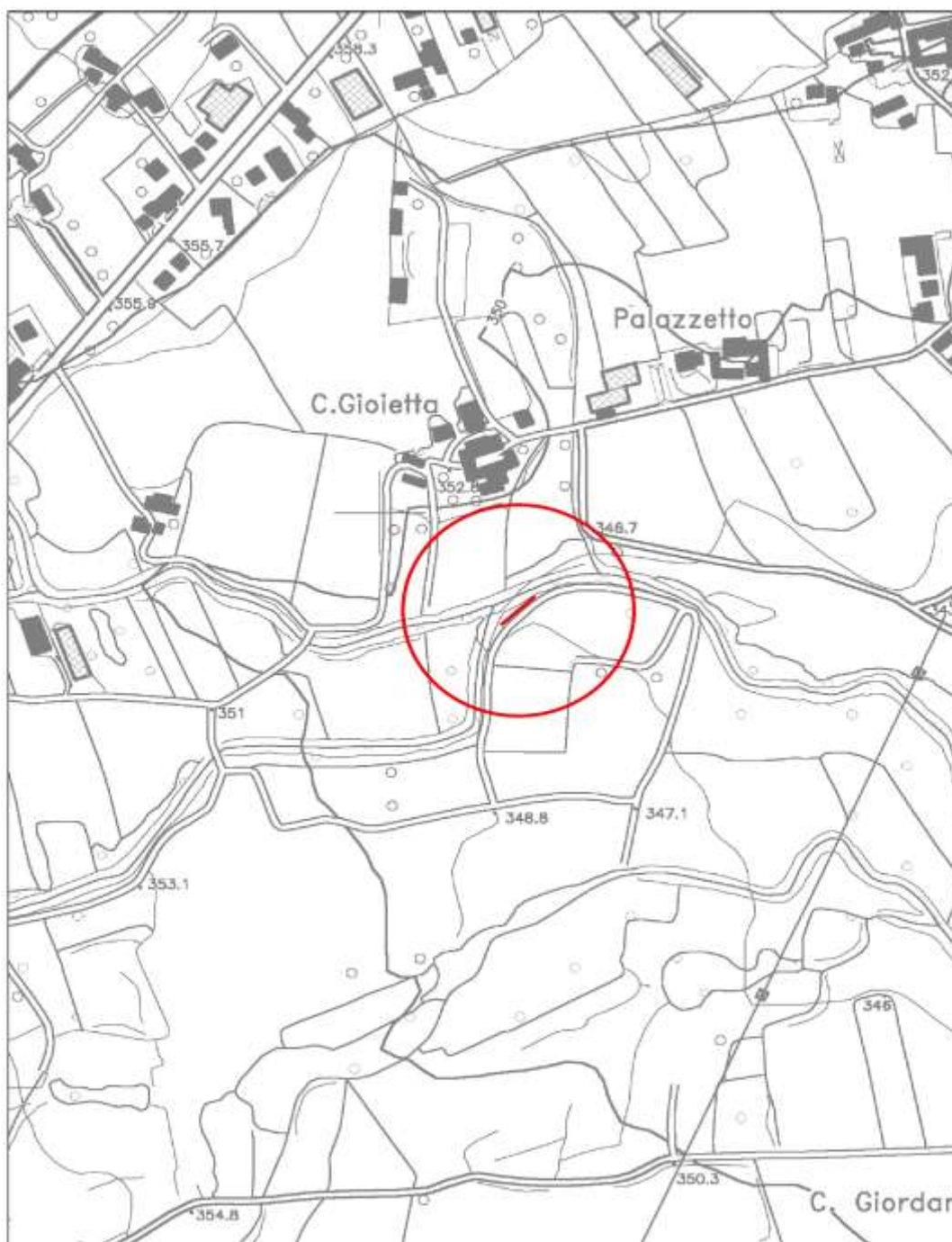
* Lo stato dell'intervento da indicare è il seguente: NI per nuovo intervento, MO per manutenzione ordinaria, MS per manutenzione straordinaria

** Descrizione sintetica dei potenziali effetti significativi sull'ambiente dell'intervento

*** Indicare l'anno (o gli anni nel caso di interventi di maggior durata) nel corso del quale si effettua la progettazione e si realizza l'intervento

QUADRO ECONOMICO COMPLESSIVO		
A	Importo lavori	€ 11 519,10
B	Oneri per la sicurezza	€ 372,25
C	Totale lavori (A+B)	€ 11 891,35
D	Spese progettazione e D.L. (compresi oneri prev.) - max 10% di C	€ 1 189,14
E	Spese per relazioni, collaudi, ecc. - max 10% di C	€ 416,00
F	Totale spese tecniche (D+E)	€ 1 605,14
G	I.V.A. su totale lavori (C)	€ 2 616,10
H	I.V.A. su totale spese tecniche (F)	€ 353,13
I	Imprevisti e arrotondamenti	€ 296,45
L	Incentivo ex art. 113 D.Lgs. 50/2016	€ 237,83
M	Totale complessivo (C+F+G+H+I+L)	€ 17 000,00

Inquadramento territoriale (su base CTR o simili)



Documentazione Fotografica

