



Consorzio di Bonifica della Basilicata

(L.R. gennaio 2017, n.1)

MATERA

REGIONE BASILICATA

SETTORE FORESTAZIONE

P.O.A. 2023 - PROGETTO FORESTAZIONE PUBBLICA ANNUALITA' 2023



PROGETTO GENERALE:

**Ripristino della officiosita' idraulica del Basento
alla loc. Mulini Mattia in agro di Vaglio di Basilicata**

Ufficio Progettazione:

- Ing. Nicola Castronuovo
- Dott. For. Giampiero Vassallo
- Arch. Carmine Propati

Responsabile Unico del Procedimento

(Dott. For. Roberta Tito)

Regione Basilicata

TAV. N. 1

NOME ELABORATO: RELAZIONE TECNICA

Rev.	Data	Elaborazione	Approv. U.O.	Validazione RUP	Certificazione
	16/03/2023				

Fiume Basento

Intervento di ripristino della officiosità idraulica del fiume Basento nel tratto ubicato in località Mulini Mattia, ricadente al fg 1 di Brindisi di Montagna e al fg. 33 di Vaglio Basilicata in p.lle acque, mediante la movimentazione dei depositi litoidi e manutenzione della vegetazione ripariale.

Gli Interventi saranno realizzati secondo quanto previsto negli elaborati grafici a descrizione dell'intervento ed in particolare:

- Rimozione della vegetazione spontanea che riducono la sezione del corso d'acqua per eliminare gli ostacoli al normale deflusso in alveo e in golena, prevedendo anche l'estirpazione delle ceppaie in vigore con capacità pollonifera e ritombamento delle buche derivanti da tale con materiale lapideo per evitare ricacci vegetazionali futuri;;
- Manutenzione della vegetazione ripariale senza procedere allo sradicamento dei ceppi lungo l'argine che sostengono la ripa del corso d'acqua in conformità a quanto disposto dall'art. 96, punto c del R.D. 523/1904;
- Ripristino della sezione, mediante la movimentazione del materiale litoide in alveo integralmente riutilizzato per il rimbottimento delle sponde, il tombamento delle bassure e delle erosioni dove presenti, tutelando e ripristinando le sponde, l'alveo e le opere di difesa interessate dall'esecuzione dei lavori.

Il materiale di scarto vegetazionale sarà asportato fuori dall'alveo, depositato in piattaforme in loco e successivamente allontanato.

La presenza di eventuale rifiuti, materiali organici e/o corpi estranei presenti in alveo, scarpate e pertinenze idrauliche ed isole saranno segnalati agli organi competenti e/o smaltiti secondo quanto previsto dalla normativa vigente per i rifiuti.

I lavori saranno realizzati adottando ogni cautela in modo che in ogni momento sarà garantito il deflusso della portata ordinaria e di piena del fiume e nel rispetto dei diritti delle utenze esistenti di acque pubbliche autorizzate in corso di validità.

Non è previsto l'allontanamento di materiale inerte dall'alveo del fiume.

I lavori saranno sospesi e sarà vietata l'accesso all'area interessata dai lavori in occasioni di allerta meteo e/o emissioni di bollettini di allerta meteo. In tali casi sarà assicurata la vigilanza nel tratto interessato dai lavori, predisposti eventuali misure tempestive con azioni di prevenzione per la pubblica incolumità, anche allertando la Protezione Civile Comunale.

Gli eventuali proventi rivenienti dalla vendita del legname relative al presente progetto saranno depositati presso la tesoreria dell'Amministrazione Regionale.

Tempo previsto per la realizzazione dei lavori è di 60 gg.