

Codice A1814B

D.D. 2 agosto 2021, n. 2240

**Autorizzazione idraulica (PI 1139 R. Negraro) per l'esecuzione dei lavori di "Riordino del tratto tombinato del Rio Negraro presso Ecolibarna"; in comune di Serravalle Scrivia (AL).  
Richiedente: Comune di Serravalle Scrivia (AL).**



**ATTO DD 2240/A1814B/2021**

**DEL 02/08/2021**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

**A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,  
TRASPORTI E LOGISTICA**

**A1814B - Tecnico regionale - Alessandria e Asti**

**OGGETTO:** Autorizzazione idraulica (PI 1139 R. Negraro) per l'esecuzione dei lavori di "Riordino del tratto tombinato del Rio Negraro presso Ecolibarna"; in comune di Serravalle Scrivia (AL). Richiedente: Comune di Serravalle Scrivia (AL).

Con nota prot. n. 7060 del 16.06.2021, assunta a ns. prot. n. 00028525 del 17/06/2021, il Comune di Serravalle Scrivia (AL), via Barthoud n. 49, cod. fisc./P.IVA 00211750062, Pec: info@pec.comune.serravalle-scrivia.al.it, ha trasmesso gli elaborati relativi alla sistemazione idraulica per il miglioramento del deflusso di un tratto del rio Negraro, in uscita della tombinatura presso lo stabilimento "ex Ecolibarna".

Le relazioni specialistiche hanno evidenziato come il tratto tombinato (di circa 92 m di sviluppo), ricadente nell'area di competenza del S.I.N. Ex Ecolibarna, risulta caratterizzato da sezioni eterogenee con insufficienza idraulica; oltre a ciò, nella sezione di sbocco della tombinatura, sono presenti instabilità delle sponde con erosioni e crolli dei manufatti spondali e a circa 43 m da tali instabilità è presente un attraversamento di una strada comunale insufficiente idraulicamente.

L'intervento prospettato quindi si prefigge lo scopo di migliorare il deflusso del rio in uscita dal tratto tombinato al fine di uniformarne il regime della corrente e contenere i cedimenti spondali. Rimane al momento escluso da questa fase progettuale il rifacimento dell'attraversamento della strada comunale, che comunque non risulta in grado di smaltire un portata maggiore/uguale alla centennale.

Gli elaborati relativi alle sistemazioni in oggetto, sono costituiti n° 20 tavole grafiche e da relazione illustrativa e relazione tecnica-idraulica, redatti dai tecnici dell' A.T.P. tra lo studio tecnico associato ISG (Ingg. Alessandro Oliveri e Armando Davide Oliveri - ordine di Genova) e l'Ing. Alberto Desimoni (ordine di Alessandria), dai quali si evince per le motivazioni sopra riportate:

- l'effettuazione della regolarizzazione delle pendenze delle livellette del fondo (suddivisa in tre tratti a pendenza costante) tra la quota della sezione terminale della tombinatura e la quota di fondo dell'attraversamento comunale;
- la riprofilatura delle sezioni con regolarizzazione della forma delle sponde e rivestimento con massi del fondo e delle sponde per il tratto di rio di circa 120 m a valle della sezione finale della tombinatura;

L'intervento è finanziato con D.D. n. 2798 del 26.10.2020 - programma di finanziamento FSUE; il progetto definitivo è stato approvato dal comune di Serravalle Scrivia con DGC n. 50 del 05.06.2021.

Per quanto di competenza, si ritiene che la realizzazione delle opere di riassetto dell'asta del rio Negraro posta in uscita dal tratto tombinato dell'ex Ecolibarna, possano risultare ammissibili nel buon regime idraulico delle acque, in quanto migliorative del deflusso delle piene e di contenimento dei fenomeni erosivi dell'alveo e delle opere ivi insistenti, con l'osservanza delle prescrizioni tecniche sotto riportate:

- Dovranno essere predisposte, per le sezioni 9.9 e 10, le condizioni geometriche del fondo alveo idonee al raccordo con la futura sezione di deflusso dell'attraversamento stradale (base di circa 4 m);
- la realizzazione delle opere di protezione radenti, non dovrà determinare rialzi alle quote spondali esistenti;
- è vietato l'accesso ed il transito in alveo nel caso di avversità atmosferiche e piena del corso d'acqua ed in tutti quei casi in cui le condizioni meteorologiche in atto facciano presagire possibili aumenti dei livelli idrici in alveo che determinano il superamento delle condizioni di sicurezza; al riguardo il soggetto autorizzato dovrà controllare con regolarità i bollettini di previsione e di allerta meteo-idrologica emessi dagli enti preposti (A.R.P.A., Protezione Civile Regionale, Provinciale, ecc.); resta in carico dello stesso richiedente l'onere conseguente la sicurezza idraulica degli operatori, ai sensi del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i., svincolando questa Amministrazione ed i suoi funzionari da qualunque responsabilità in merito a danni conseguenti ad eventuali piene del corso d'acqua;
- il materiale litoide, proveniente dalle operazioni di scavo ed i detriti dovranno essere smaltiti secondo le normative in essere per l'area SIN ex Ecolibarna;
- i lavori dovranno svolgersi in maniera da evitare qualsiasi perturbamento idraulico in caso di morbide o piene del corso d'acqua.

Tutto ciò premesso, attestata la regolarità amministrativa del presente atto, constatato che l'istruttoria è stata esperita a norma di legge e che i tempi del procedimento sono stati rispettati,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. 523/1904;
- visto l'art. 90 del D.P.R. 616/77;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. 112/98;

- visto l'art. 17 della L.R.23/08;
- vista la D.G.R. 24/03/1998 n° 24-24228;
- visto l'art. 59 della L.R. 44/00;
- D.P.C.M. 24/05/01 (approvazione P.A.I. - deliberazione Autorità di Bacino n. 18/2001);
- Vista la L.R. 12 del 18/5/2004;
- Visto il regolamento regionale n° 14 del 06/12/04;

*determina*

di autorizzare, ai soli fini idraulici, il Comune di Serravalle Scrivia (AL), via Barthoud n. 49, cod. fisc./P.IVA 00211750062, Pec: info@pec.comune.serravalle-scrivita.al.it, ad eseguire gli interventi in oggetto nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate nelle tavole di progetto allegate all'istanza, e subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

1. le opere devono essere realizzate nel rispetto delle prescrizioni tecniche di cui in premessa e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
2. le sponde e le opere di difesa eventualmente interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
3. durante la costruzione delle opere non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
4. i lavori per la realizzazione degli interventi dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza della stessa, entro il termine di mesi 12 (dodici), con la condizione che una volta iniziati dovranno essere eseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore. È fatta salva l'eventuale concessione di proroga nel caso in cui, per giustificati motivi, l'inizio dei lavori non potesse avere luogo nei termini previsti;
5. il committente dell'opera dovrà comunicare al Settore Tecnico Regionale di Alessandria e Asti, a mezzo lettera raccomandata, l'inizio e l'ultimazione dei lavori, al fine di consentire eventuali accertamenti tesi a verificare la rispondenza fra quanto previsto e quanto realizzato, nonché il nominativo del tecnico incaricato della direzione dei lavori. Ad avvenuta ultimazione il committente dovrà inviare dichiarazione del Direttore dei lavori attestante che le opere sono state eseguite conformemente al progetto e alle prescrizioni avute;
6. il soggetto autorizzato, sempre previa autorizzazione di questo Settore, dovrà mettere in atto le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria sia dell'alveo sia delle sponde, in corrispondenza ed immediatamente a monte ed a valle dei manufatti, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
7. l'autorizzazione si intende accordata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione Regionale in ordine alla stabilità dei manufatti interferenti (caso di danneggiamento o crollo) in relazione al variabile regime idraulico del corso d'acqua, anche in presenza di eventuali variazioni del profilo di fondo (abbassamenti o innalzamenti d'alveo) in

quanto resta l'obbligo del soggetto autorizzato di mantenere inalterata nel tempo la zona d'imposta dei manufatti mediante la realizzazione di quelle opere che saranno necessarie, sempre previa autorizzazione di questo Settore;

8. l'autorizzazione è accordata sulla base delle situazioni morfologiche - idrauliche attuali; pertanto questo Settore si riserva la facoltà di ordinare modifiche a quanto autorizzato o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso intervengano variazioni (antropiche o naturali) delle attuali condizioni del corso d'acqua che lo rendano necessario, o le opere stesse siano, in seguito, giudicate incompatibili per il buon regime idraulico del corso d'acqua interessato e con le sistemazioni previste dagli studi in essere;
9. l'autorizzazione è accordata ai soli fini idraulici, fatti salvi i diritti dei terzi, da rispettare pienamente sotto la personale responsabilità civile e penale del soggetto autorizzato, il quale terrà l'Amministrazione Regionale ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni pretesa o molestia da parte di terzi e risponderà di ogni pregiudizio o danno che dovesse derivare ad essi in conseguenza della presente autorizzazione;
10. il soggetto autorizzato prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni autorizzazione necessaria secondo le vigenti leggi in materia.

Con il presente provvedimento è autorizzata l'occupazione del sedime demaniale per la realizzazione dei lavori.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di legge innanzi agli organi giurisdizionali competenti.

**IL FUNZIONARIO ESTENSORE**

Patrizia Buzzi

**IL DIRIGENTE (A1814B - Tecnico regionale - Alessandria e Asti)**

Firmato digitalmente da Roberto Crivelli