

Codice A1813B

D.D. 12 gennaio 2022, n. 28

**Autorizzazione idraulica n. 6/22 per la realizzazione di un intervento di consolidamento del ponte sul rio Ardovana in Comune di Verrua Savoia, località Loreto. Ente Richiedente: Comune di Verrua Savoia.**



**ATTO DD 28/A1813B/2022**

**DEL 12/01/2022**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

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

**A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di Torino**

**OGGETTO:** Autorizzazione idraulica n. 6/22 per la realizzazione di un intervento di consolidamento del ponte sul rio Ardovana in Comune di Verrua Savoia, località Loreto.

Ente Richiedente: Comune di Verrua Savoia

In data 29/09/2021, prot. n. 49199/A1813B, è stata ricevuta la richiesta di autorizzazione idraulica trasmessa del Comune di Verrua Savoia (TO) con nota in pari data, prot. n. 4425, per la realizzazione di un intervento di consolidamento del ponte sul rio Ardovana in località Loreto. Il citato Comune successivamente ha integrato la documentazione allegata all'istanza, con nota prot. n. 5871 del 16/12/2021, registrata al protocollo di questo Settore in data 17/12/2021, con il n. 599107A1813B del 17/12/2021.

All'istanza risultano allegati gli elaborati del progetto definitivo-esecutivo, redatti dall'ing. Giovanni Ravarino, iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vercelli con il n. 393 A, costituiti dalla relazione tecnica e documentazione fotografica, e da n. 2 elaborati grafici, in base a cui è prevista la realizzazione dei lavori in oggetto.

Gli elaborati progettuali sono stati approvati dal Comune richiedente con Determinazione del Servizio tecnico n. 77 in data 16/12/2021.

Le opere oggetto di autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. 523/1904 sul rio Ardovana in Comune di Verrua Savoia, località Loreto, consistono in:

- realizzazione di muri d'ala in cemento armato per il contenimento delle sponde, sia a monte che a valle del ponte, di spessore pari a 40 cm ed altezza variabile compresa tra 3,00 m e 4,00 m, misurata dalla quota di fondo alveo e relative strutture di fondazione;
- realizzazione di platee in cemento armato di fondo a monte ed a valle del ponte, di spessore 20

- cm. Per la platea di monte è prevista l'esecuzione di taglione in cemento armato;
- leggera ricalibratura delle sezioni d'alveo a monte ed a valle della zona d'intervento, riempimento a tergo dei muri ed inerbimento delle scarpate.

In data 11/11/2021 è stata effettuata visita sopralluogo da parte di un funzionario incaricato di questo Settore al fine di verificare lo stato dei luoghi.

La Città Metropolitana di Torino, Servizio Tutela della Fauna e della Flora, con nota prot. n. 131750 del 23/1/2021, allegata al presente atto, ha espresso parere favorevole, ai sensi della L.R. 37/2006 e della D.G.R. n. 72-13725/2010, nei riguardi della tutela della fauna acquatica.

A seguito del sopralluogo e dell'esame degli atti progettuali la realizzazione delle opere in argomento è ritenuta ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico delle acque e con l'osservanza delle prescrizioni elencate nella parte dispositiva del presente provvedimento.

Tutto ciò premesso,

#### IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. n. 523/1904;
- gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998 sulle deleghe statali alle regioni per la gestione del demanio idrico;
- il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri in data 24/05/2001 di approvazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI);
- l'art. 59 della L.R. 44/2000 sulle funzioni della Regione per la difesa del suolo e tutela del reticolo idrografico;
- la L.R. 12/2004 e il Regolamento di attuazione n. 14/R del 6/12/2004 sulla gestione del demanio idrico;
- la D.G.R. 31-4182 del 22/01/2001 recante l'individuazione dei Settori regionali preposti alla gestione del demanio idrico;
- l'art. 17 della L.R. 23/2008 recante attribuzioni ai dirigenti;

#### *determina*

di autorizzare ai soli fini idraulici ai sensi del R.D. n. 523/1904, il Comune di Verrua Savoia ad eseguire le opere descritte, nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate e illustrate negli elaborati progettuali citati in premessa, agli atti del Settore scrivente, subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

1. nessuna variazione agli interventi progettati potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
2. siano eseguiti accuratamente i calcoli di verifica strutturale delle opere in progetto ai sensi delle norme tecniche per le costruzioni vigenti;
3. i muri d'ala in progetto dovranno essere raccordati senza soluzione di continuità al ponte esistente, evitando il restringimento delle sezioni di deflusso del corso d'acqua;
4. i piani di base delle fondazioni dei muri in cemento armato dovranno essere impostati ad una distanza dalle quote di fondo alveo più depresse nelle sezioni interessate dai lavori, non inferiore

ad 1,00 m. Anche il taglione in cemento armato, previsto all'estremità della platea di monte, dovrà essere approfondito sino ad 1,00 m rispetto alla quota più depressa di fondo alveo della sezione in cui ne è prevista l'esecuzione;

5. il materiale demaniale proveniente dagli scavi in alveo e dalla ricalibratura delle sezioni dovrà essere usato esclusivamente per la colmatare di depressioni in alveo o di sponda, ove necessario, in prossimità delle opere di cui trattasi, mentre quello proveniente dalla demolizione di eventuali manufatti esistenti dovrà essere asportato dall'alveo e conferito a discarica;
6. le sponde, le opere esistenti e le aree demaniali interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
7. è a carico del Comune richiedente l'onere conseguente alla sicurezza idraulica del cantiere, svincolando l'Amministrazione regionale da qualunque responsabilità in merito a danni conseguenti a piene del corso d'acqua; pertanto codesto Ente dovrà prendere informazioni in merito ad eventuali innalzamenti dei livelli idrici anche conseguentemente agli eventi meteorici ed adottare all'occorrenza tutte le necessarie misure di protezione;
8. durante l'esecuzione dei lavori non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
9. la presente autorizzazione ha validità per mesi 18 (diciotto) dalla data di ricevimento del presente atto e pertanto i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena decadenza della stessa, entro il termine sopraindicato, con la condizione che una volta iniziati dovranno essere eseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore quali eventi di piena, condizioni climatologiche avverse ed altre simili circostanze; è fatta salva l'eventuale concessione di proroga, su istanza del soggetto autorizzato, nel caso in cui, per giustificati motivi, l'ultimazione dei lavori non potesse avere luogo nei termini previsti;
10. il committente dell'opera dovrà comunicare a questo Settore, a mezzo posta elettronica certificata (PEC), 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 approvato;
11. l'autorizzazione si intende accordata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione Regionale in ordine alla stabilità dei manufatti (caso di danneggiamento o crollo) e dell'area demaniale occupata in relazione al variabile regime idraulico del corso d'acqua, anche in presenza di eventuali variazioni del profilo di fondo (abbassamenti o innalzamento d'alveo), in quanto resta l'obbligo del soggetto autorizzato di mantenere inalterata nel tempo la zona di imposta dei manufatti mediante la realizzazione di quelle opere che saranno necessarie, sempre previa autorizzazione di questo Settore;
12. il soggetto autorizzato dovrà mettere in atto le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria, sia dell'alveo che delle sponde, in corrispondenza ed immediatamente a monte e a valle dei manufatti in progetto, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque, sempre previa autorizzazione di questo Settore;
13. questo Settore si riserva la facoltà di ordinare, a cura e spese del soggetto autorizzato, modifiche all'intervento autorizzato, o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione, nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua o che gli interventi stessi siano, in seguito, giudicati incompatibili in relazione al buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;
14. l'autorizzazione è accordata ai soli fini idraulici, fatti i 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;

15. il soggetto autorizzato, prima dell'inizio dei lavori in oggetto, dovrà ottenere ogni autorizzazione necessaria secondo le vigenti leggi in materia;

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Superiore dalle Acque oppure innanzi al Tribunale Regionale delle Acque con sede in Torino, secondo le rispettive competenze.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto regionale e dell'art. 5 della l.r. 22/2010.

IL DIRIGENTE (A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di  
Torino)  
Firmato digitalmente da Elio Pulzoni

Allegato

Prot. n. 131750  
Struttura SA3-1

Torino, 23 novembre 2021

Settore Tecnico Regionale  
Area Metropolitana di Torino  
della Regione Piemonte  
C.so Bolzano 44  
10121 TORINO  
[tecnico.regionale.to@cert.regione.piemonte.it](mailto:tecnico.regionale.to@cert.regione.piemonte.it)

Oggetto: Autorizzazione Idraulica per realizzazione intervento di consolidamento del ponte sul Rio Ardozana in Comune di Verrua Savoia. Parere di competenza ai sensi della L.R. 37/2006.

Vista la Vs. richiesta pari oggetto del 23/11/2021 si è proceduto all'esame della documentazione pervenuta inerente l'edificazione di nuovi muri di contenimento delle sponde a monte e a valle del ponte sul Rio Ardozana in località Loreto e di regimazione del flusso delle acque.

Atteso che nella Relazione tecnica pervenuta sono già previsti, per la realizzazione del cantiere, tutti gli accorgimenti di cui all'allegato A della DGR 72-13725 del 29/03/2010 sui lavori in alveo, nulla osta, per la scrivente Funzione Specializzata, all'allestimento dei cantieri come previsto a progetto.

Distinti saluti.

PV

La Dirigente del Servizio  
Dott.ssa Elena Di Bella