

Codice A1814B

D.D. 20 gennaio 2021, n. 113

**R.D. 523/1904 - P.I. 1091 - Torrente Grue - Autorizzazione idraulica finalizzata al rilascio della concessione demaniale per l'attraversamento del corso d'acqua pubblico denominato torrente Grue con una passerella in legno ad uso ciclabile, al confine tra i Comuni di Tortona e Viguzzolo (AL). Richiedente: Comune di Tortona (AL).**



**ATTO DD 113/A1814B/2021**

**DEL 20/01/2021**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

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

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

**OGGETTO:** R.D. 523/1904 – P.I. 1091 – Torrente Grue - Autorizzazione idraulica finalizzata al rilascio della concessione demaniale per l'attraversamento del corso d'acqua pubblico denominato torrente Grue con una passerella in legno ad uso ciclabile, al confine tra i Comuni di Tortona e Viguzzolo (AL). Richiedente: Comune di Tortona (AL).

Con nota prot. n. 27974 del 16/11/2020 (pervenuta agli atti di questo Settore con prot. n. 56899 del 16/11/2020) l'Ing. Francesco Gilardone, in qualità di R.U.P. e Dirigente del Settore Lavori Pubblici del Comune di Tortona, ha presentato istanza per il rilascio dell'autorizzazione idraulica e della concessione demaniale per la realizzazione di una passerella in legno ad uso ciclabile per l'attraversamento del corso d'acqua pubblico denominato Torrente Grue al confine tra i Comuni di Tortona e di Viguzzolo (AL).

Poiché l'opera prevista interferisce con il corso d'acqua demaniale denominato Torrente Grue, iscritto al n. 20 dell'Elenco delle Acque Pubbliche della Provincia di Alessandria, è necessario preventivamente procedere al rilascio dell'autorizzazione in linea idraulica, ai sensi del R.D. n. 523/1904.

L'intervento rientra nel progetto SI.SO.PRAL – SIstema SOstenibile di trasporto per la Provincia di Alessandria – Percorso ciclabile sicuro Tortona-Viguzzolo.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali redatti dallo Studio Progetto Territorio di Ovada (AL), a firma dell'Arch. Luca Massa, datati ottobre 2020, in base ai quali è prevista la realizzazione dell'opera di cui trattasi e comprensivi di una relazione di verifica idraulica, a firma dell'Ing. Virgilio Anselmo dello Studio ANSELMO Associati di Chieri (TO) e di elaborati grafici e strutturali a firma dell'Ing. Aldo Priarone con Studio Tecnico in Ovada (AL).

L'intervento, oggetto dell'autorizzazione idraulica, prevede la realizzazione di una passerella in legno lamellare prefabbricato con struttura ad arco a campata unica di 21,60 metri di luce poggiate su spalle in calcestruzzo armato fondate su micropali di lunghezza 15,00 metri (n. 15 per ogni spalla).

Dall'esame degli elaborati progettuali allegati all'istanza si evince che la passerella, ubicata a monte dell'attraversamento stradale esistente della S.P. 99, presenta una sezione utile di deflusso maggiore, con le spalle in posizione più arretrata e l'intradosso dell'impalcato posto ad una quota superiore rispetto a quella del ponte della strada provinciale e pertanto la nuova struttura non interferisce con il deflusso del corso d'acqua.

Inoltre secondo la verifica idraulica condotta sul torrente Grue, a firma dell'Ing. Virgilio Anselmo, si evince che la passerella, la cui luce netta è pari a 21,60 m, presenta un franco di 1,5 metri su almeno i 2/3 della sezione, rispetto la quota della piena di progetto assunta pari al piano stradale (119,67 m s.l.m.m.).

In data 23/12/2020 è stato effettuato un sopralluogo da parte di un funzionario del Settore Tecnico Regionale di Alessandria e Asti, al fine di verificare lo stato dei luoghi.

A seguito del sopralluogo e dell'esame degli atti progettuali la realizzazione dell'opera in argomento può nel complesso ritenersi ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico delle acque, con l'osservanza delle prescrizioni tecniche sottoriportate:

- le sponde, l'alveo e le opere di difesa interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
- durante la realizzazione dell'intervento non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico sia in caso di morbide o piene del corso d'acqua;

Visto il Regolamento regionale n. 14/R/2004 con il quale viene data attuazione all'art. 1 della L.R. n. 12/2004, poiché l'attraversamento interferisce con il corso d'acqua pubblico denominato torrente Grue, questo Settore procederà al rilascio della concessione secondo quanto disposto nei provvedimenti citati.

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

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. 523/1904;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. 112/98;
- visto l'art. 17 della L.R. 23/2008;
- vista la D.G.R. 24/03/1998 n° 24-24228;
- visto l'art. 59 della L.R. 44/00;
- visto il D.P.C.M. 24/05/01 (approvazione P.A.I.) e s.m.i.;
- vista la L.R. n. 12 del 18/05/2004 e s.m.i.;

- visto il regolamento regionale n. 14/R del 06/12/2004 e s.m.i.;

*determina*

di autorizzare, ai soli fini idraulici, il Comune di Tortona (AL), ad eseguire la passerella in legno ad uso ciclabile sul torrente Grue al confine tra i Comuni di Tortona e Viguzzolo (AL), nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate negli elaborati allegati all'istanza, subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

1. l'opera potrà essere realizzata solo dopo il conseguimento del formale atto di concessione;
2. l'opera deve essere realizzata nel rispetto delle prescrizioni tecniche di cui in premessa e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
3. i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza dell'autorizzazione stessa, entro il termine di anni due (2) dalla data della concessione, 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, i lavori non potesse avere luogo nei termini previsti;
4. il Comune di Tortona, committente dell'opera, dovrà comunicare al Settore Tecnico di Alessandria e Asti, a mezzo PEC all'indirizzo *tecnico.regionale.al\_at@cert.regione.piemonte.it* e con un preavviso di almeno 10 giorni, 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;
5. 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 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;
6. l'autorizzazione si intende accordata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione Regionale in ordine alla stabilità del manufatto (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 in efficienza il manufatto mediante la realizzazione di quelle opere che saranno necessarie, sempre previa autorizzazione di questo Settore;
7. il soggetto autorizzato, sempre previa autorizzazione di questo Settore, 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 del manufatto, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
8. l'autorizzazione è accordata, 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;

9. il Comune di Tortona prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni eventuale ulteriore autorizzazione che si rendesse necessaria secondo le vigenti norme.

La presente autorizzazione viene rilasciata in fase endoprocedimentale, prodromica al provvedimento di concessione demaniale da rilasciare ai sensi del Regolamento regionale n. 14/R del 6 dicembre 2004 e s.m.i..

La presente determinazione verrà pubblicata sul BUR 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**  
Roberto IVALDI

**IL DIRIGENTE (A1814B - Tecnico regionale - Alessandria e Asti)**  
Firmato digitalmente da Roberto Crivelli