

Codice A1814A

D.D. 1 giugno 2016, n. 1332

**Autorizzazione idraulica, (PI n. 683 R. Gavalusso) per "Rifacimento ponte sul Rio Gavalusso al KM 3+600 della SP 158 "della Lomellina" in Comune di Gavi Ligure e Novi Ligure (AL).  
Richiedente: Provincia di Alessandria (AL),**

La Provincia di Alessandria, Direzione Viabilità, Ufficio progetti, Via Porta, 9, 15121 Alessandria, cod. fisc. 80003870062, ha presentato la documentazione progettuale per il rilascio dell'autorizzazione idraulica per il rifacimento del ponte sul rio Gavalusso lungo la SP 158, posto al confine dei comuni di Gavi Ligure e Novi Ligure (AL).

All'interno della progettazione si configura una occupazione di un corso d'acqua pubblico e pertanto si attiveranno le procedure del DPGR 14/R/2004.

L'amministrazione provinciale con decreto del presidente n. 169/95252 del 23/11/2015, ha approvato il progetto definitivo delle opere in oggetto.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali redatti dall'Ing. Massimo Robiola, dal geol. Franco Cavanna e dal geom. Fabio Repetto, tutti tecnici interni all'Amministrazione provinciale, e costituiti da relazione tecnica illustrativa, da relazione geologica, relazione idraulica, da n. 6 tavole grafiche d'interesse, in base ai quali è prevista la realizzazione delle opere di cui sopra.

A seguito dell'esame degli atti progettuali in cui si evidenzia l'intenzione di procedere alla ricostruzione lungo la SP 158 "della Lomellina", del ponte sul rio Gavalusso, gravemente danneggiato a seguito dell'evento meteorico dell'Autunno 2014, nonché alla realizzazione di protezioni di entrambe le sponde e di una platea, il tutto in massi, a monte e valle dell'attraversamento per complessivi 55 m circa, si evidenziano le seguenti tipicità:

- L'inserimento della nuova struttura non elimina l'innescò di un passaggio di regime di corrente immediatamente a monte dell'attraversamento.

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'opera interferisce con il corso d'acqua in oggetto, questo Settore procederà al rilascio della concessione secondo quanto disposto nei provvedimenti citati.

A seguito di quanto sopra esposto, vista l'impossibilità di ricollocare l'infrastruttura viaria, si ritiene che gli interventi previsti possano risultare compatibili con la situazione idraulica e con il regime idraulico del rio condizionati all'osservanza delle prescrizioni tecniche di seguito riportate.

a) Ad ultimazione lavori gli scavi realizzati in sponda dovranno essere opportunamente ritombati, il piano campagna dovrà presentare quota invariata e ricostituito l'andamento del terreno naturale preesistente;

b) Tutto il materiale proveniente dalle demolizioni dovrà essere conferito a discarica;

c) Dovrà essere garantita la continuità della laminazione delle piene in sponda sinistra a monte e valle del rilevato. Tale permeabilità del rilevato di sponda sinistra potrà avvenire inserendo un fornice che garantisca lo smaltimento anche delle portate eccezionali;

d) Le difese previste in sponda sinistra e destra a monte e valle del manufatto dovranno essere poste in allineamento alle spalle del ponte in modo da non restringere la sezione di deflusso generata dal nuovo attraversamento, raccordandosi gradualmente alle sezioni indisturbate del corso d'acqua;

e) Le tubazioni in cls di scarico poste su ambo le sponde a monte del manufatto, dovranno presentare sezione terminale non uscente dalla sagoma della scogliera e presentare quota minima di scarico compatibile con il deflusso ordinario del rio. I fossi a sezione aperta su ambo le sponde e posti immediatamente a valle del manufatto non dovranno modificare le sagome delle scogliere. Per tutti si prescrive d'inclinare maggiormente il loro flusso rispetto all'asse del corso d'acqua;

f) Sarà onere dell'Amministrazione richiedente, assicurare, sotto la propria responsabilità in caso di maltempo e di diramazione di stati d'allerta, il presidio dell'area di cantiere, adottando di

conseguenza ogni provvedimento che si rendesse necessario ai fini della sicurezza e dell'incolumità pubblica, per tutta la durata dei lavori;

g) I lavori dovranno svolgersi in maniera da evitare qualsiasi perturbamento idraulico in caso di morbide o piene del corso d'acqua.

Tutto ciò premesso

## IL DIRIGENTE

- 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;
- vista la 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. – 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 e s.m.i;

### *determina*

1) di autorizzare, ai soli fini idraulici, La Provincia di Alessandria, Direzione Viabilità, Ufficio progetti, Via Porta, 9, 15121 Alessandria, cod. fisc. 80003870062, ad eseguire le opere in oggetto nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate nelle tavola di progetto allegate all'istanza, e subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

- 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;
- il materiale di risulta proveniente dagli scavi in alveo dovrà essere usato esclusivamente per la colmata di depressioni di alveo o di sponda, ove necessario, in prossimità degli interventi di cui trattasi;
- 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;
- durante la costruzione delle opere non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
- il committente dell'opera dovrà comunicare al Settore Tecnico Regionale di Alessandria e Asti a mezzo lettera raccomandata o 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 e alle prescrizioni avute;
- 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;
- i lavori per la realizzazione degli interventi dovranno essere eseguiti a pena di decadenza della presente autorizzazione, 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;

▪ 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) 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;

▪ 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;

▪ 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;

2) Di stabilire che con il presente provvedimento è autorizzata l'occupazione del sedime demaniale per la realizzazione dei lavori, ma che l'opera dovrà conseguire il formale atto di concessione di cui all'art. 11 del regolamento regionale n° 14/R/2004, per il quale il presente provvedimento costituisce motivazione;

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

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.

La presente determinazione è soggetta a pubblicazione ai sensi dell'articolo 23, comma 1, lettera a) del D.Lgs. n. 33/2013.

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

Il Dirigente  
Mauro Forno