

Codice A1813A

D.D. 25 novembre 2015, n. 3497

**R.D. n. 523/1904. Autorizzazione idraulica n. 4833 relativa alla realizzazione di una passerella ciclo-pedonale sul torrente Dora di Melezet, in corrispondenza della fontana Giolitti. Richiedente: Comune di Bardonecchia (TO).**

In data 06/05/2014 con nota prot. n. 6575 (pervenuta in data 12/05/2014 prot. n. 25200/14.06) il Comune di Bardonecchia (TO) ha presentato istanza per il rilascio dell'autorizzazione idraulica per la realizzazione di una passerella ciclo-pedonale sul torrente **Dora di Melezet**, in corrispondenza della fontana Giolitti.

Gli interventi previsti sono i seguenti:

- realizzazione della struttura portante della passerella con due travi ad arco in legno lamellare aventi sezione pari a 0,20 m x 1,40 m e luce tra gli appoggi di 18,00 m circa;
- realizzazione del piano di calpestio della passerella di larghezza pari a 2,00 m con tavole in legno di spessore di 0,05 m; le suddette tavole saranno appoggiate su profilati in acciaio collegati alle due travi principali in legno;
- esecuzione dei basamenti della passerella con plinti in c.a. che saranno posizionati a tergo dell'esistenti difese spondali; tali plinti saranno a loro volta fondati su micropali aventi profondità pari a circa 7,00 m.

All'istanza sono allegati gli atti progettuali redatti dall'Ing. Paolo Chiavassa, costituiti dalla *Relazione tecnica – Quadro economico*, dalla *Relazione idraulica* e da n. 6 tavole grafiche, in base ai quali è prevista la realizzazione dell'opera di che trattasi.

L'Amministrazione Comunale di Bardonecchia, con D.G.C. n. 36 del 09/04/2014, ha approvato il progetto definitivo dell'opera in oggetto.

È stata effettuata visita sopralluogo da parte di un funzionario incaricato di questo Settore al fine di verificare lo stato dei luoghi.

A seguito del sopralluogo e dell'esame degli atti progettuali, la realizzazione dell'opera 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

- visto il R.D. n. 523/1904 sulle opere idrauliche;
- vista la D.G.R. n. 24-24228 del 24/03/1998 sull'individuazione dell'autorità idraulica regionale competente;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998 sulle deleghe statali alle regioni per la gestione del demanio idrico;
- visto l'art. 59 della L.R. n. 44/2000 sulle funzioni della Regione per la difesa del suolo e tutela del reticolo idrografico;
- vista la D.G.R. n. 31-4182 del 22/10/2001 recante l'individuazione dei Settori regionali preposti alla gestione del demanio idrico;

- vista la L.R. n. 12/2004 ed il regolamento approvato con D.P.G.R. n. 14/R del 06/12/2004 e s.m.i., recanti disposizioni sulla gestione del demanio idrico;
- visto il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri in data 24/05/2001 di approvazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI);
- visto l'art. 17 della L.R. n. 23/2008 recante attribuzioni ai dirigenti;

*determina*

di autorizzare, ai soli fini idraulici ai sensi del R.D. n. 523/1904, il Comune di Bardonecchia (TO), ad eseguire l'opera prevista, nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate ed illustrate negli elaborati progettuali citati in premessa, agli atti del Settore scrivente, subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

1. considerato che la passerella in progetto sarà posizionata in modo tale da avere, in condizioni di piena del torrente Dora di Melezet, il franco idraulico previsto dalla Direttiva dell'Autorità di Bacino del Fiume Po contenente i criteri per la valutazione della compatibilità idraulica delle infrastrutture pubbliche, ma che in ogni caso le aree circostanti al manufatto stesso, in particolare in sinistra idrografica, potranno essere soggette ad esondazione in caso di piena del torrente in argomento, è necessario che siano definite, da parte dell'Amministrazione Comunale di Bardonecchia, procedure di protezione civile da attivare in relazione alle condizioni di allerta meteorologica; in particolare dovrà essere definito un piano operativo, che andrà a far parte integrante del Piano di Protezione Civile Comunale, all'interno del quale si prevedano, in caso di preannuncio di possibili eventi di piena, l'attivazione di idonea sorveglianza delle aree circostanti la passerella ed, eventualmente, l'interdizione dell'accesso all'attraversamento ed alle aree circostanti stesse;
2. nessuna variazione all'opera progettata potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
3. il progetto esecutivo dovrà contenere i calcoli di verifica strutturale della passerella nel suo complesso, nei riguardi di tutti i carichi di progetto, ai sensi delle norme tecniche sulle costruzioni vigenti (D.M. 14/01/2008);
4. i parapetti delle rampe di accesso alla passerella dovranno essere realizzati con caratteristiche tali da non ostacolare il deflusso delle acque di piena in caso di esondazione nelle aree circostanti all'attraversamento in progetto;
5. le difese spondali esistenti e le aree demaniali situate in corrispondenza dei previsti lavori non dovranno essere danneggiate e dovranno, eventualmente, essere ripristinate a regola d'arte;
6. durante l'esecuzione dell'opera non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
7. è a carico del soggetto autorizzato 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 dovranno essere prese informazioni in merito ad eventuali innalzamenti dei livelli idrici e dovranno essere adottate, all'occorrenza, tutte le necessarie misure di protezione;
8. la presente autorizzazione ha validità di mesi 18 (diciotto) dalla data di ricevimento del presente atto; pertanto i lavori in argomento dovranno essere completati, 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, i lavori stessi non potessero avere luogo nei termini previsti;
9. il soggetto autorizzato dovrà comunicare a questo Settore, a mezzo di 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, dovrà essere inviata dichiarazione del Direttore dei lavori attestante che l'opera è stata eseguita conformemente al progetto approvato;

10. l'autorizzazione si intende rilasciata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione Regionale in ordine alla stabilità dei manufatti in progetto (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 (abbassamento o innalzamento 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;

11. 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;

12. questo Settore si riserva la facoltà di ordinare, a cura e spese del soggetto autorizzato modifiche all'opera autorizzata, o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione, nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua o che l'opera stessa sia, in seguito, giudicata incompatibile in relazione al buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;

13. 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.

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

Con il presente provvedimento è autorizzata l'occupazione del sedime demaniale per la realizzazione dell'opera. Con successivo atto verrà rilasciato il provvedimento concessorio al fine della regolarizzazione amministrativa della passerella, ai sensi della L.R. n. 12/2004 e del regolamento approvato con D.P.G.R. n. 14/R del 06/12/2004 e s.m.i.

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 Piemonte, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto Regionale e dell'art. 5 della L.R. 22/2010 nonché ai sensi dell'art. 23 comma 1 lettera a) del D.Lgs. 33/2013.

Il Dirigente  
Adriano Bellone