

Codice A1816A

D.D. 1 settembre 2016, n. 2291

**R.D. 523/1904 - P.I. 5642 - Lavori di realizzazione di un ponte carrabile sul corso d'acqua Vallone Montasso in Comune di Robilante (CN). Richiedente: Caraglio Davide (omissis).**

In data 08/06/2016 il sig. Caraglio Davide, (omissis), ha presentato istanza per il rilascio dell'autorizzazione idraulica e della concessione per l'occupazione di sedime demaniale per la realizzazione di un nuovo ponte carrabile, con contestuale demolizione dell'esistente, sul vallone Montasso, in corrispondenza dei mappali 127-1531 e 129 del Foglio 17 del comune di Robilante.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali firmati dall'ing. Luca Macario di Cuneo, in base ai quali è prevista la realizzazione dei seguenti lavori da autorizzarsi ai sensi del Regio Decreto n. 523 del 25/07/1904:

- demolizione dell'esistente attraversamento (tubazione in cls e spalle in pietrame);
- arretramento del ciglio di sponda idrografica destro, che determinerà un allargamento della sezione dell'alveo medio di 1,50-2,60 m;
- costruzione del nuovo ponte, ubicato circa 8,00 m a valle dell'esistente, avente luce di 7,67 m, larghezza di 5,00 m e altezza 2,80 m; la piastra di fondazione sarà posta ad almeno 1,00 m di profondità dal fondo alveo e protetta con una platea antierosione in massi intasati in cls;
- realizzazione di tratti di difese spondali (scogliere) a monte e a valle dell'attraversamento su entrambe le sponde; sulla sponda idrografica sinistra la scogliera (a valle del ponte) sarà prolungata per una lunghezza complessiva di 25,00 m circa.

Per l'occupazione del sedime demaniale con l'attraversamento esistente, soggetto a demolizione, sul vallone Montasso, si è provveduto a richiedere la corresponsione degli indennizzi pregressi (pratica CNPO682).

L'istanza è rimasta pubblicata all'Albo Pretorio del Comune di Robilante per quindici giorni consecutivi dal 21/07/2016 al 05/08/2016 senza dare luogo ad osservazioni od opposizioni di sorta.

A seguito del sopralluogo e dall'esame degli atti progettuali, considerato che la portata di piena, valutata con tempi di ritorno di 100 anni, risulta smaltita entro la sezione del ponte garantendo il franco di sicurezza previsto dalla normativa vigente, la realizzazione dei lavori in argomento è ritenuta ammissibile nel rispetto del buon regime idraulico del vallone Montasso, con l'osservanza delle seguenti condizioni:

1. le difese spondali in progetto in sinistra idrografica dovranno essere realizzate in perfetta aderenza alla sponda attuale;
2. l'altezza delle difese spondali non dovrà superare la quota del piano campagna attuale e quella della sponda opposta.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

- visto il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. n. 523/1904;
- visto l'art. 2 del D.P.R. n. 8/1972;
- visti gli art. 89-90 del D.P.R. 616/77;

- vista la L.R. n. 40/98 e s.m.i;
- visti gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. n. 112/1998;
- vista la D.G.R. n. 24-24228 del 24/3/98;
- visto l'art. 59 della L.R. 44/2000;
- viste le LL.RR. n. 20/2002 e n. 12/2004;
- visto il Regolamento Regionale n. 14/R del 6/12/2004 e s.m.i;
- visto l'art. 17 della L.R. 23/2008;

*determina*

di autorizzare, ai soli fini idraulici, il sig. Caraglio Davide, (omissis), sul vallone Montasso, in corrispondenza dei mappali 127-1531 e 129 del Foglio 17 del comune di Robilante, alla demolizione dell'attraversamento esistente, alla realizzazione del ponte carrabile con le opere di difesa spondale e all'esecuzione dei lavori di ampliamento della sezione d'alveo, nella posizione e secondo le caratteristiche indicate negli elaborati tecnici allegati all'istanza, che si restituiscono al richiedente vistati da questo Settore, nel rispetto delle condizioni sopra riportate e subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- il ponte potrà essere realizzato solo dopo il conseguimento del formale atto di concessione demaniale;
- non potrà in alcun modo essere asportato il materiale litoide depositato in alveo senza la preventiva autorizzazione di questo Settore;
- i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza dall'autorizzazione stessa, entro il termine di anni uno, con la condizione che, una volta iniziati, dovranno essere eseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore. E' 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. La proroga dovrà essere richiesta entro il termine di scadenza della presente autorizzazione;
- il committente dovrà comunicare a questo Settore l'inizio e l'ultimazione dei lavori, al fine di consentire eventuali accertamenti tesi a verificare la rispondenza fra quanto previsto e quanto realizzato, nonchè il nominativo del tecnico incaricato della direzione dei lavori; ad avvenuta ultimazione il committente dovrà inviare dichiarazione del Direttore dei Lavori attestante che i lavori sono stati eseguiti conformemente al progetto approvato;
- 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;
- 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 ponte, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
- le sponde ed eventuali 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;
- questo Settore si riserva la facoltà di ordinare modifiche alle opere autorizzate, a cura e spese del soggetto autorizzato o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso

intervengano variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua che lo rendessero necessario o che le opere stesse siano in seguito giudicate incompatibili per il buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;

- 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, dovrà ottenere ogni altra autorizzazione necessaria ai sensi delle vigenti leggi in materia;
- il soggetto autorizzato nella esecuzione dei lavori dovrà attenersi ai disposti dell' art. 12 della L.R. n. 37 del 29/12/2006 e s.m.i. e della D.G.R. n. 72-13725 del 29/03/2010 e s.m.i. della Regione Piemonte. In ogni caso prima dell'inizio dei lavori dovrà prendere in via preventiva gli opportuni accordi con l'Amministrazione provinciale di Cuneo sia per il recupero della fauna ittica sia con riferimento alla normativa sopra indicata.

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

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte (B.U.R.) ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010 nonché ai sensi dell'articolo 23, comma 1, lettera a) del D.Lgs. n. 33/2013 nel sito istituzionale dell'ente, nella sezione Amministrazione trasparente.

Il Dirigente di Settore  
Dott. For. Elio Pulzoni