

Codice A1814A

D.D. 18 gennaio 2016, n. 94

**Autorizzazione idraulica per la sistemazione dell'alveo del Torrente Albirola, in localita' Capoluogo ed in localita' Mulino di Santa Maria, in Comune di Albera Ligure (AL).
Richiedente: Comune di Albera Ligure (AL).**

Il Comune di Albera Ligure (AL) ha presentato istanza (ns. prot. n.57830 del 16/11/2015) per il rilascio dell'autorizzazione idraulica per l'intervento di "Sistemazione idraulica del Torrente Albirola dalla confluenza fino alla loc. Mulino di Santa Maria" finanziato con O.C. n°2/A18.000/217 del 01/04/2015 a seguito dell'evento alluvionale 12-14 ottobre e 4-15 novembre 2014 di cui O.C.D.P.C. n°217 del 07/01/2015.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali, a firma dell'Ing. Fulvio DELUCCHI, in base ai quali è prevista la realizzazione dell'opera di cui trattasi.

Il Comune di Albera Ligure (AL) ha approvato il progetto delle opere in oggetto con D.G.C. n°24 del 10/11/2015.

Gli interventi previsti in progetto consistono in:

- risagomatura del T.Albirola a monte della loc. Capoluogo, per uno sviluppo complessivo di circa 200 ml, al fine di ripristinare la sezione di deflusso mediante movimentazione di circa 2.640 mc di materiale d'alveo; nello specifico è previsto lo scavo dei depositi alluvionali in centro alveo e l'imbottimento/ricalibrature delle sponde in erosione al fine di regolarizzare le sezioni trasversali e mantenere il deflusso nella parte mediana del corso d'acqua;
- risagomatura del T.Albirola in loc. Mulino di Santa Maria, per uno sviluppo complessivo di circa 150 ml, al fine di ripristinare la sezione di deflusso mediante movimentazione di circa 2.115 mc di materiale d'alveo; nello specifico è previsto lo scavo dei depositi alluvionali in centro alveo e l'imbottimento/ricalibrature delle sponde in erosione al fine di regolarizzare le sezioni trasversali e mantenere il deflusso nella parte mediana del corso d'acqua;
- prolungamento mediante risvolto della scogliera cementata esistente in loc. Capoluogo per circa 6 ml.

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

1. il profilo dell'alveo oggetto di risagomatura dovrà essere raccordato con i tratti non interessati dall'intervento al fine di evitare discontinuità delle sezioni di deflusso; dovranno pertanto essere previsti degli azzeramenti, sia a monte sia a valle, delle quote del fondo alveo e del profilo dell'alveo/sponde;
2. la scogliera in progetto dovrà essere prolungata per garantire l'ammorsamento alla sponda stabile esistente ed evitare aggiramenti della medesima;
3. le dimensioni dei massi dovranno essere idonei a contrastare l'azione di erosione e di trascinamento del corso d'acqua;

4. la quota d'imposta della fondazione della nuova scogliera dovrà essere antiscalzamento e pertanto dovrà essere approfondita rispetto a quella indicata negli elaborati progettuali;
5. ad ultimazione lavori dovranno essere rimosse le piste e gli accessi all'alveo ripristinando lo stato dei luoghi.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

- 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 Albera Ligure (AL), ad eseguire le opere in oggetto nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate negli elaborati allegati all'istanza, che si restituiscono al richiedente vistati da questo Settore, e subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

- 1) l'intervento deve essere realizzato nel rispetto delle prescrizioni tecniche di cui in premessa e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
- 2) il materiale di risulta proveniente dagli scavi in alveo se di natura litoide dovrà essere usato esclusivamente per la colmatare di depressioni o di sponda, ove necessario, in prossimità dell'opera di cui trattasi; nel caso di allontanamento del materiale dall'alveo venga seguita l'ordinaria pratica per il pagamento del canone demaniale;
- 3) le sponde, l'alveo 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;
- 4) 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;
- 5) i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza dell'autorizzazione stessa, entro il termine di un anno, 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;
- 6) il committente dell'opera dovrà comunicare al Settore Tecnico Regionale Alessandria-Asti, 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;
- 7) 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;

8) 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);

9) 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;

10) il soggetto autorizzato prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni eventuale ulteriore autorizzazione che si rendesse necessaria secondo le vigenti norme.

Con il presente provvedimento è autorizzata l'occupazione del sedime demaniale per la realizzazione dell'intervento ai sensi dell'art.23 del regolamento regionale n°14/R del 06/12/2004 e s.m.i..

Il presente atto verrà inviato alla Direzione Opere pubbliche, difesa del suolo, montagna, foreste, protezione civile, trasporti e logistica della Regione Piemonte ai sensi della L.R. 23/2008.

La presente determinazione verrà pubblicata sul BUR della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto.

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 Responsabile del Settore
Mauro Forno