

Codice A1814B

D.D. 1 dicembre 2021, n. 3577

R.D. 523/1904 - P.I. n. 1213 - Torrente Curone - Autorizzazione idraulica per lavori di sistemazione della confluenza in Torrente Curone di fossato di scolo a cielo aperto per lo smaltimento acque meteoriche in Comune di Monleale (AL). Richiedente: Comune di Monleale (AL).



ATTO DD 3577/A1814B/2021

DEL 01/12/2021

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. n. 1213 – Torrente Curone - Autorizzazione idraulica per lavori di sistemazione della confluenza in Torrente Curone di fossato di scolo a cielo aperto per lo smaltimento acque meteoriche in Comune di Monleale (AL).
Richiedente: Comune di Monleale (AL).

Il Comune di Monleale, con sede in Piazza IV Novembre n. 2 – 15059 Monleale (AL), con nota prot. n. 2615 del 15/11/2021 (acquisita agli atti di questo Settore con prot. n. 54066 del 16/11/2021) ha presentato istanza per il rilascio dell'autorizzazione idraulica per "*Lavori di sistemazione della confluenza in Torrente Curone di fossato di scolo a cielo aperto per lo smaltimento acque meteoriche*", intervento previsto nel progetto "*Messa in sicurezza dei rii a monte dell'abitato di Monleale*" finanziato con Decreto del Ministero dell'Interno, di concerto con il Ministero dell'Economia e delle Finanze del 23 febbraio 2021 con un contributo di 473.000,00 euro ai sensi dell'art. 1 comma 139 e seguenti della legge 30 dicembre 2018 n. 145 e ss.mm.ii.

I corsi d'acqua minori oggetto degli interventi in progetto non sono ricompresi nell'elenco delle acque pubbliche della Provincia di Alessandria e non presentano sedime demaniale pertanto non risulta necessario il rilascio dell'autorizzazione idraulica ex Regio Decreto 25 luglio 1904, n. 523; poiché nel progetto generale è previsto un intervento che va ad interessare la sponda sinistra del corso d'acqua pubblico denominato Torrente Curone, iscritto al n. 4 dell'Elenco delle Acque Pubbliche della Provincia di Alessandria, è necessario procedere, limitatamente a tali lavori, al rilascio dell'autorizzazione in linea idraulica, ai sensi del R.D. 523/1904.

All'istanza, inviata telematicamente tramite PEC dal Comune di Monleale, sono allegati gli elaborati progettuali in formato digitale, sottoscritti digitalmente dall'Ing. Paolo CHIARELLA, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria al n. A-1225, facente parte dello StudioNOVI con sede a Novi Ligure (AL), mandatario del Raggruppamento Temporaneo di Professionisti con l'Arch. Giuseppe Bracco, con Studio Tecnico in Tortona (AL), iscritto all'Ordine

degli Architetti della Provincia di Alessandria al n. A-264 e con il Dott. Geol. Riccardo FERRETTI, con Studio Tecnico in Tortona (AL), iscritto all'Ordine dei Geologi del Piemonte al n. A-134, in base ai quali è prevista la realizzazione dell'intervento di cui trattasi.

Il Comune di Monleale ha approvato il progetto definitivo all'interno del quale sono previsti i lavori in oggetto con Deliberazione della Giunta Comunale n. 28 del 22/11/2021.

Con nota di questo Settore prot. n. 55198 del 22/11/2021 è stata effettuata la comunicazione di avvio del procedimento ai sensi dell'art. 7 della L. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 15 della L.R. 14/2014.

Trattandosi di una richiesta di autorizzazione idraulica avanzata da un ente locale per la realizzazione di lavori di pubblica utilità, non si è provveduto ad effettuare le pubblicazioni di rito dell'avviso di presentazione dell'istanza.

I lavori oggetto della presente autorizzazione riguardano l'allargamento e la sistemazione generale del tratto terminale del fossato di scolo a cielo aperto che smaltisce e recapita nel torrente Curone le acque meteoriche provenienti dalla zona collinare mediante realizzazione di rivestimento spondale in massi di cava.

Ritenuto che, a seguito dell'esame della documentazione progettuale allegata all'istanza, l'intervento in argomento è ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico del Torrente Curone e dei dissesti che lo contraddistinguono, con l'osservanza delle prescrizioni/condizioni di seguito riportate:

1. il rivestimento in massi della sezione del fossato dovrà terminare ad una distanza di 10 metri dal ciglio di sponda attiva, mantenendo il tratto terminale in terra;
2. la sezione di deflusso del tratto terminale del fossato in terra dovrà essere risvoltata, allargandola in sponda sinistra, in modo da orientare l'asse del canale nel verso di scorrimento del torrente Curone;
3. è vietato innalzare le sponde del fossato di scolo rispetto al piano campagna con l'utilizzo del materiale risultante dall'adeguamento delle sezioni di deflusso;
4. il materiale derivante dal taglio della vegetazione all'interno del fossato dovrà essere prontamente allontanato dall'area di possibile esondazione del torrente Curone;

Tutto ciò premesso, attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale 17 ottobre 2016, n. 1-4046 "*Disciplina del sistema dei controlli interni*", constatato che l'istruttoria è stata esperita a norma di legge e che sono stati rispettati i tempi del procedimento amministrativo,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- Regio Decreto 25/07/1904 n. 523: "Testo unico delle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie";
- artt. 86 e 89 del D.Lgs. 112/98: "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali";
- art. 17 della Legge Regionale n. 23/2008: "Disciplina dell'organizzazione degli uffici

regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale";

- D.G.R. n. 24-24228 del 24/03/1998 che individua quale autorità idraulica regionale i Settori decentrati Opere pubbliche e difesa assetto idrogeologico;
- art. 59 della Legge Regionale n. 44/2000: "Disposizioni normative per l'attuazione del D.Lgs. n. 112/1998";
- Norme Tecniche di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) approvato con D.P.C.M. in data 24 maggio 2001;
- Legge Regionale n. 12 del 18/05/2004 e s.m.i.;
- Regolamento regionale D.P.G.R. n. 14/R del 6 dicembre 2004, così come modificato dal regolamento regionale n. 2/R/2011 recante: "Prime disposizioni per il rilascio delle concessioni per l'utilizzo di beni del demanio idrico fluviale e lacuale non navigabile e determinazione dei relativi canoni (L.R. 18/05/2004, n. 12)"

determina

di autorizzare, ai soli fini idraulici ai sensi del R.D. 523/1904, il Comune di Monleale, con sede in Piazza IV Novembre n. 2 – 15059 Monleale (AL), ad eseguire i lavori di sistemazione della confluenza in Torrente Curone di fossato di scolo a cielo aperto per lo smaltimento acque meteoriche, nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate negli elaborati allegati all'istanza, subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

1. i lavori devono essere realizzati in conformità al progetto allegato all'istanza e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
2. 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;
3. durante i lavori non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico sia in caso di morbide o piene del corso d'acqua;
4. la presente autorizzazione ha validità di anni 1 (uno) a decorrere dalla data di rilascio e pertanto i lavori in argomento dovranno essere eseguiti, a pena di decadenza dell'autorizzazione stessa, entro il termine suddetto, 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;
5. il richiedente è responsabile di qualsiasi danno che possa derivare per causa dei lavori effettuati, degli operai e dei mezzi d'opera usati, ed è tenuto a rispettare le prescrizioni relative alla sicurezza dei lavoratori di cui al D.Lgs n. 81 del 09/04/2008 e s.m.i. e ad eseguire, a propria cura e spese, tutti i lavori che si rendessero comunque necessari per ripristinare lo stato dei luoghi al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
6. premesso che le lavorazioni in sponda ed in alveo dovranno essere eseguite in periodi non interessati da probabili eventi di piena, resta a carico dello stesso richiedente l'onere conseguente la sicurezza idraulica del cantiere, ai sensi del D. Lgs 81/2008 e s.m.i., svincolando questa

Amministrazione ed i suoi funzionari da qualunque responsabilità in merito a danni conseguenti ad eventuali piene del corso d'acqua;

7. il Comune di Monleale dovrà comunicare al Settore Tecnico regionale di Alessandria e Asti, a mezzo posta certificata, al seguente indirizzo *tecnico.regionale.al_at@cert.regione.piemonte.it* 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 comune dovrà inviare dichiarazione del Direttore dei lavori attestante che le opere sono state eseguite conformemente al progetto approvato ed alle prescrizioni avute;
8. la presente autorizzazione ha validità nelle sole aree appartenenti al Demanio ed i lavori dovranno essere eseguiti in modo da non danneggiare proprietà pubbliche e private e da non ledere diritti altrui;
9. 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;
10. il soggetto autorizzato, sempre previa autorizzazione di questo Settore, dovrà mettere in atto le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria dei manufatti realizzati, dell'alveo e delle sponde, nei tratti in corrispondenza ed immediatamente a monte e a valle, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
11. l'autorizzazione è accordata sulla base delle situazioni morfologiche - idrauliche attuali; pertanto 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;
12. l'autorizzazione è accordata ai soli fini idraulici e del demanio idrico, nei limiti che competono allo scrivente Settore, 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;
13. il Comune di Monleale, dovrà ottenere prima dell'inizio dei lavori, ogni eventuale ulteriore autorizzazione/parere che si rendessero necessari secondo le vigenti norme, in particolare, qualora durante i lavori intervenga la messa in secca anche parziale del corso d'acqua, dovrà acquisire l'autorizzazione, ai sensi dell'art. 12 della L.R. n. 37/2006, da parte dell'Ufficio Tecnico Faunistico Provinciale ed Ittiofauna – Direzione Ambiente della Provincia di Alessandria.

Con il presente provvedimento è autorizzata l'occupazione del sedime demaniale per la realizzazione degli interventi ai sensi dell'art. 23, comma 1, del regolamento regionale n. 14/R del

06/12/2004 e s.m.i..

La presente determinazione verrà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Avverso il presente provvedimento 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