

Codice A1814A

D.D. 27 ottobre 2016, n. 3002

Autorizzazione idraulica per il transito nell'alveo del Torrente Spinti, tra la localita' Fomighezzo ed il ponte della S.P. n. 144, nel Comune di Grondona (AL). Richiedente: GRANDI OPERE ITALIANE S.r.l.

La ditta GRANDI OPERE ITALIANE S.r.l., con sede in Via Farmacia n°39 in comune di Codognè (TV), P. IVA 03270781200, ha presentato istanza (Nota ns. prot. n°41376 del 28/09/2016) per il rilascio dell'autorizzazione idraulica per il transito nell'alveo del T.Spinti, tra la loc. Fomighezzo ed il ponte della S.P. n°144, nel Comune di Grondona (AL).

Con Nota ns. prot. n°42001/A1814A del 03/10/2016 sono state richieste integrazioni tecniche alla Ditta richiedente, che ha provveduto ad inviare quanto richiesto con Nota ns. prot.. n°43968 del 14/10/2016.

L'istanza risulta pertanto integrata con gli elaborati tecnici a firma del Geom. Roberto PRIANO e consistenti in una Relazione tecnica illustrativa, stralcio della C.T.R., stralcio della mappa catastale con i particolare degli attraversamenti del T. Spinti mediante la posa di tubi in ferro, e documentazione fotografica.

Tale transito è funzionale all'allontanamento del materiale litoide in esubero proveniente dai lavori di risagomatura/regimazione del tratto del T.Spinti a monte del guado per loc. Formighezzo.

Il transito prevede l'accesso in alveo in sponda idrografica SX del T. Spinti, a valle del ponte della S.P. n°144, in corrispondenza del mappale n°299, del foglio n°2, del Comune di Grondona (AL); in alveo è previsto l'attraversamento del corso d'acqua, mediante la posa di tubi in ferro in tre posizioni differenti, al fine di non interrompere il deflusso del corso d'acqua, per raggiungere l'area d'intervento posta a valle di circa 1.080 m.

A seguito dell'esame dell'istanza il transito può nel complesso ritenersi ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico delle acque, con l'osservanza delle prescrizioni tecniche sottoriportate:

1. è consentito solo un semplice livellamento dell'alveo senza modificarne l'andamento plano-altimetrico del corso d'acqua;
2. la quota dell'estradosso del materiale d'alveo riportato sui tubi, per gli attraversamenti del Torrente Spinti, non dovrà risultare superiore alle quote circostanti dell'alveo; non è consentito realizzare rilevati;
3. è vietato deviare o interrompere il deflusso del corso d'acqua;
4. è vietato il transito nel caso di avversità atmosferiche e piena del corso d'acqua;
5. al termine dell'intervento dovrà essere rimossa la pista in alveo, smosso il materiale d'alveo compattato a seguito del transito dei mezzi pesanti e ripristinato lo stato dei luoghi.

Considerato che il richiedente ha provveduto, a favore della Regione Piemonte – Servizio Tesoreria – Torino, ai seguenti versamenti:

- € 50,00 in data 24/10/2016 a titolo di spese di istruttoria per il transito in alveo;
- € 368,00 in data 24/10/2016 a titolo di canone per l'occupazione del sedime demaniale.

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 fini idraulici, la Ditta GRANDI OPERE ITALIANE S.r.l., con sede in Via Farmacia n°39 in comune di Codognè (TV), il transito in oggetto nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate nell'istanza e nella relativa planimetria allegata, che si restituiscono al richiedente vistati da questo Settore, e subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

- 1) il transito devono essere realizzati 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) le sponde, l'alveo, le opere trasversali e di difesa eventualmente interessate dal transito dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
- 3) durante il transito non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
- 4) la presente autorizzazione ha validità per sei mesi;
- 5) il richiedente dovrà comunicare al Settore Tecnico Regionale Alessandria-Asti, l'inizio e l'ultimazione del transito, al fine di consentire eventuali accertamenti;
- 6) 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;
- 7) 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;
- 8) 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 il transito in oggetto.

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
Arch. Mauro FORNO