

Codice A1817B

D.D. 21 settembre 2021, n. 2720

R.D. 523/1904. Autorizzazione idraulica n. 211/2021 relativa alla realizzazione di interventi di manutenzione straordinaria della briglia sul Torrente Diveria in corrispondenza dell'impianto idroelettrico a coclea in località San Giovanni del Comune di Crevoladossola (VB). Richiedente: Diveria Power S.r.l..



ATTO DD 2720/A1817B/2021

DEL 21/09/2021

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA

A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania

OGGETTO: R.D. 523/1904. Autorizzazione idraulica n. 211/2021 relativa alla realizzazione di interventi di manutenzione straordinaria della briglia sul Torrente Diveria in corrispondenza dell'impianto idroelettrico a coclea in località San Giovanni del Comune di Crevoladossola (VB). Richiedente: Diveria Power S.r.l..

Premesso che:

in data 02/09/2021 ns. prot. n. 40561, il Sig. Michele Bruno, in qualità di Legale Rappresentante della Ditta Diveria Power S.r.l., con sede in via Caduti di Nassiriya, 4 a Domodossola (VB) ha presentato istanza per ottenere l'autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. 523/1904 relativamente ai lavori di "manutenzione straordinaria della briglia sul Torrente Diveria in corrispondenza dell'impianto idroelettrico a coclea in loc. San Giovanni del Comune di Crevoladossola (VB)";

all'istanza sono allegati gli elaborati progettuali redatti dal Geom. Samuele Castellano, in base ai quali è prevista la realizzazione di interventi di manutenzione della briglia esistente sul Torrente Diveria, che consistono nel consolidamento delle fondazioni e nella ricostruzione della platea e di parte della controbriaglia, a seguito dei danneggiamenti provocati dall'evento alluvionale del 2-3 ottobre 2020;

la Ditta Diveria Power S.r.l., proprietaria dell'impianto idroelettrico esistente in corrispondenza della briglia, è tenuta ad eseguire gli interventi di cui sopra in forza della Autorizzazione Idraulica n. 49/2016 rilasciata da questo Settore ai sensi del R.D. 523/1904 e ricompresa nella Autorizzazione Unica rilasciata dalla Provincia del Verbano Cusio Ossola con D.D. n. 1616 del 07/12/2016 ai sensi del D.Lgs. 387/2003;

a seguito dell'esame degli atti progettuali e del sopralluogo effettuato, la realizzazione delle opere e interventi in argomento è ritenuta ammissibile nel rispetto del buon regime idraulico;

Tutto ciò premesso,

attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi della D.G.R. n. 1-4046 del 17/10/2016,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- la L.R. 23/08;
- la D.G.R. n° 24-24228 del 24/03/1998;
- il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. n° 523/1904;
- gli artt. 86 e 89 del D.Lgs. 112/98;
- l'art. 59 della L.R. 44/00;
- le LL.RR. n. 20/2002 e n. 12/2004;
- il regolamento regionale n. 14/R del 6/12/2004;
- il D.Lgs. n. 33 del 14/03/2013;

determina

1. di autorizzare, ai soli fini idraulici ai sensi del R.D. 523/1904, la Ditta Diveria Power S.r.l. ad eseguire i lavori in oggetto, nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate negli elaborati allegati all'istanza del 02/09/2021 ns. prot. n. 40561, che vengono restituiti al proponente vidimati da questo Settore, subordinatamente al rispetto delle seguenti prescrizioni e condizioni vincolanti:
 - i lavori in oggetto dovranno essere realizzati nel rispetto degli elaborati progettuali approvati e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questo Settore;
 - le sponde ed eventuali opere di difesa interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
 - durante la realizzazione degli interventi non dovrà essere causata turbativa del buon regime idraulico del corso d'acqua;
 - i lavori in argomento dovranno essere iniziati, a pena di decadenza dell'autorizzazione stessa, entro il termine di mesi 6 dalla data del presente atto, 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, l'inizio dei lavori non potesse avere luogo nei termini previsti;
 - il committente dovrà comunicare a questo Settore, a mezzo p.e.c., 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;
 - 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;
 - prima dell'avvio dei lavori sarà cura del committente / impresa esecutrice acquisire l'autorizzazione all'eventuale messa in secca (anche parziale) del corso d'acqua ai sensi della

L.R. 37/2006 e della DGP 7/2009 e di prevedere il recupero della fauna ittica, previa istanza da presentare al competente III Settore della Provincia del Verbano Cusio Ossola - Servizio Tutela Faunistica.

2. di dare atto che il presente provvedimento costituisce anche autorizzazione all'occupazione delle aree demaniali interessate dai lavori.

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

Si dà atto che il procedimento è stato concluso nei termini previsti.

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

Il Funzionario
Ing. Andrea Moroni

IL DIRIGENTE (A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania)
Firmato digitalmente da Mauro Spano'