

Codice A1817B

D.D. 17 maggio 2022, n. 1383

**R.D. 523/1904. Autorizzazione idraulica n. 168/2022 relativa al mantenimento di una percorrenza e di n. 6 attraversamenti con linea elettrica aerea a 55 kV Cipata Pontetto (linea 502), su corsi d'acqua demaniali nel Comune di Montecrestese (VB). Richiedente: Idroelettriche Riunite S.p.A..**



**ATTO DD 1383/A1817B/2022**

**DEL 17/05/2022**

**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. 168/2022 relativa al mantenimento di una percorrenza e di n. 6 attraversamenti con linea elettrica aerea a 55 kV Cipata Pontetto (linea 502), su corsi d'acqua demaniali nel Comune di Montecrestese (VB). Richiedente: Idroelettriche Riunite S.p.A..

Premesso che:

con nota ns. prot. n. 32142 del 26/06/2020, la Idroelettriche Riunite S.p.A., con sede in via A. Beltrame n. 2 a Longare (VI), ha presentato istanza per la regolarizzazione della concessione demaniale relativa agli attraversamenti su corsi d'acqua demaniali con linea elettrica a 55 kV Cipata Pontetto (linea 502), nel Comune di Montecrestese (VB);

con note ns. prot. n. 8993 e n. 9084 del 02/03/2022 è stata trasmessa la documentazione tecnica, a firma dell'Ing. Sandra Garavaglia, dalla quale risultano esistenti una percorrenza aerea sul Torrente Isorno e n. 6 attraversamenti aerei sul Torrente Isorno (x 2), Rio Sant'Antonio, Rio Bello, Rio Senza Nome, Rio Colletto, con la linea elettrica in argomento.

la linea elettrica in oggetto è stata autorizzata con provvedimento del Ministero dei Lavori Pubblici del 22/12/1952 e successivo Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 1517 del 18/04/1996; per il mantenimento della percorrenza e degli attraversamenti suddetti, considerato il lasso di tempo intercorso dalla originaria autorizzazione, si ritiene necessario rilasciare una nuova autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. 523/1904, riferita allo stato attuale delle opere e dei luoghi; in esito all'istruttoria tecnica esperita, il mantenimento della percorrenza e degli attraversamenti è ritenuto ammissibile, nel rispetto del buon regime idraulico dei corsi d'acqua interessati.

Visto il regolamento regionale n. 14/2004 con il quale viene data attuazione all'art.1 della legge regionale n. 12/2004, questo Settore procederà al rilascio della concessione secondo quanto disposto nei provvedimenti citati, relativamente alle opere in oggetto.

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi della D.G.R. n. 1-4046

del 17/10/2016.

Tutto ciò premesso,

#### IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- la LR 23/2008;
- la DGR n. 24-24228 del 24/03/1998;
- il T.U. sulle opere idrauliche approvato con RD n. 523/1904;
- gli artt. 86 e 89 del DLgs 112/98;
- l'art. 59 della LR 44/00;
- le LLRR n.20/2002 e n.12/2004;
- il regolamento regionale n.14/R del 06/12/2004 e smi;
- la L.R. 37/2006

#### *determina*

di autorizzare, ai soli fini idraulici ai sensi del R.D. 523/1904, la Idroelettriche Riunite S.p.A., con sede in via A. Beltrame n. 2 a Longare (VI), al mantenimento della percorrenza e degli attraversamenti aerei esistenti sotto elencati, con linea elettrica aerea a 55 kV Cipata Pontetto (linea 502):

- percorrenza “g” sul Torrente Isorno;
- attraversamento “h” sul Rio Sant’Antonio;
- attraversamento “i” sul Rio Bello;
- attraversamento “j” sul Torrente Isorno;
- attraversamento “k” su rio senza nome;
- attraversamento “l” sul Torrente Isorno;
- attraversamento “m” sul rio Coletto;

nella posizione e secondo le caratteristiche e modalità indicate negli elaborati progettuali allegati all’istanza ns. prot. n. 32142 del 26/06/2020 e successive note integrative ns. prot. n. 8993 e n. 9084 del 02/03/2022, che si restituiscono al richiedente vistati da questo Settore, subordinatamente all’osservanza delle seguenti condizioni:

- l’autorizzazione si intende accordata con l’esclusione di ogni responsabilità dell’Amministrazione in ordine alla stabilità dei manufatti (caso di danneggiamento o crollo) in relazione del variabile regime idraulico dei corsi 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 dell’attraversamento, che si renderanno necessarie al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
- 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.

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

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 referente  
Ing. Andrea Moroni

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