Codice A1816B

D.D. 28 dicembre 2023, n. 3232

R.D. 523/1904 - P.I. 7355 - Autorizzazione idraulica per la realizzazione di lavori di manutenzione idraulica alla traversa di derivazione, in prossimità della presa dell'impianto idroelettrico, con movimentazione di materiale in alveo, nel torrente Vermenagna nel Comune di Robilante (CN) - Richiedente: Corrente Lenta S.R.L.S. di Boves (CN).



ATTO DD 3232/A1816B/2023

DEL 28/12/2023

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE
A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,
TRASPORTI E LOGISTICA
A1816B - Tecnico regionale - Cuneo

OGGETTO: R.D. 523/1904 - P.I. 7355 - Autorizzazione idraulica per la realizzazione di lavori di manutenzione idraulica alla traversa di derivazione, in prossimità della presa dell'impianto idroelettrico, con movimentazione di materiale in alveo, nel torrente Vermenagna nel Comune di Robilante (CN) – Richiedente: Corrente Lenta S.R.L.S. di Boves (CN)

## Premesso che:

In data 23/08/2023 (ns. prot. n. 35927/A1816B) la Società Corrente Lenta S.R.L.S., con sede legale in Piazza Garibaldi n.25/A, 12012 Boves (CN), in qualità di concessionario della Derivazione d'acqua pubblica n. 6141, ha presentato istanza per ottenere l'autorizzazione idraulica per la realizzazione di lavori di manutenzione idraulica alla traversa di derivazione, in prossimità della presa dell'impianto idroelettrico, con movimentazione di materiale in alveo, nel torrente Vermenagna nel Comune di Robilante (CN), così come evidenziato negli elaborati tecnici allegati alla domanda stessa.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali firmati dall'Ing. Marco Galfrè (iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo) (file: *A - Relazione tecnica.pdf.p7m, B - Planimetrie di Inquadramento.pdf.p7m, C - Planimetrie su PRGC – PAI.pdf.p7m, D.1 - Disegni di dettaglio - Stato Attuale.pdf.p7m, D.2 - Disegni di dettaglio - Stato Progetto.pdf.p7m, D.3 - Disegni di dettaglio - Sezioni e profili.pdf.p7m, D.4 - Disegni di dettaglio - Planimetria di cantiere.pdf.p7m)*, in base ai quali è descritto l'intervento in questione, soggetto ad autorizzazione ai sensi del Regio Decreto n. 523 del 25/07/1904 e s.m.i. e consistente nella rimozione di materiale litoide accumulatosi a monte della traversa di derivazione dell'impianto idroelettrico della Società Corrente Lenta S.R.L.S. e ricollocamento del medesimo materiale in diverse zone in corrispondenza e a valle della traversa mediante la colmatura di depressioni d'alveo e in alveo lungo la sponda destra. La traversa è localizzata presso il Foglio n. 22 del C. T. del Comune di Robilante tra la particella catastale n. 338 sulla sponda sinistra e la particella n. 96 sulla sponda destra.

Con nota prot. n. 37440/A1816B del 04/09/2023 è stata effettuata la comunicazione di avvio del procedimento ai sensi della L. n. 241/1990 e s.m.i. e degli artt. 15 e 16 della L.R. 14/2014.

Considerato che è stata effettuata visita in sopralluogo da parte dei funzionari incaricati del Settore Tecnico Regionale - Cuneo al fine di verificare lo stato dei luoghi. A seguito del sopralluogo e dall'esame degli atti progettuali, la realizzazione dell'intervento in argomento si può ritenere ammissibile nel rispetto del buon regime idraulico del Torrente Vermenagna.

Dato atto che per le opere in oggetto, ai sensi dell'Art. 26 del Regolamento Regionale 10/R approvato con D.P.G.R. n. 16/12/2022 e della tabella di cui all'Allegato A ("tabella canoni") prevista dall'art. 56, comma 1 della L.R. 19/2018, non è necessario formalizzare un atto di concessione e che non debba essere corrisposto alcun canone, ferma restando l'osservanza da parte della ditta autorizzata delle prescrizioni e degli obblighi di seguito impartiti.

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della D.G.R. 1-4046 del 17/10/2016 così come modificata dalla D.G.R. n. 1-3361 del 14/06/2021

tutto ciò premesso,

## LA DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. 523/1904;
- gli artt. 17 e 18 della L.R. n. 23 del 28/07/2008;
- le LL.RR. n. 20/2002 e n. 12/2004 e s.m.i;
- il regolamento regionale n. 10/R/2022;
- gli artt. 15 e 16 della L.R. 14/2014;

## **DETERMINA**

di autorizzare ai sensi del R.D. n. 523/1904, ai soli fini idraulici, la Società Corrente Lenta S.R.L.S. di Boves (CN) a realizzare lavori di manutenzione idraulica alla traversa di derivazione, in prossimità della presa dell'impianto idroelettrico, mediante movimentazione di materiale litoide in alveo nel torrente Vermenagna in Comune di Robilante (CN), secondo le caratteristiche e modalità indicate negli elaborati tecnici allegati all'istanza depositati agli atti del Settore Tecnico Regionale - Cuneo ed in premessa richiamati, subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni:

- a. l'intervento dovrà essere realizzato nel rispetto del progetto e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte del Settore Tecnico Regionale Cuneo;
- b. il materiale di risulta proveniente dagli scavi in alveo dovrà essere usato esclusivamente per la colmatura di depressioni di alveo e di sponda come descritto nel progetto;
- c. non potrà in alcun modo essere asportato il materiale litoide presente in alveo senza la preventiva autorizzazione del succitato Settore;
- d. il soggetto autorizzato, nell'esecuzione dei lavori, dovrà attenersi ai disposti dell'art.12 della L.R. n. 37 del 29/12/2006 e s.m.i.; in ogni caso, prima dell'inizio lavori, dovrà contattare preventivamente l'Ufficio Vigilanza Faunistico Ambientale della Provincia di Cuneo, ai fini del rilascio del parere di compatibilità dell'intervento con la fauna acquatica ai sensi della D.G.R. n.72-13725 del 29/03/2010 modificata dalla D.G.R. n.75-2074 del 17/05/2011, nonché per il recupero della fauna ittica;

- e. i lavori dovranno essere eseguiti in modo da non danneggiare proprietà pubbliche e private e da non ledere i diritti altrui. La Committenza è pertanto responsabile di qualsiasi danno che possa derivare per causa dei lavori effettuati, ed è tenuta ad eseguire a proprie cura e spese tutti i lavori che si rendessero comunque necessari per ripristinare lo stato dei luoghi;
- f. durante l'esecuzione dei lavori non dovrà essere causata turbativa al buon regime idraulico del corso d'acqua;
- g. è a carico del soggetto autorizzato l'onere conseguente alla sicurezza del cantiere, svincolando il Settore Tecnico Regionale Cuneo da qualunque responsabilità in merito a danni conseguenti a piene del corso d'acqua, pertanto dovranno essere prese informazioni in merito ad eventuali innalzamenti dei livelli idrici e dovranno essere adottate, all'occorrenza, tutte le necessarie misure di protezione;
- h. le sponde ed eventuali opere di difesa interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
- i. al termine dei lavori occorrerà ripristinare adeguatamente le sezioni di deflusso dell'alveo interessato, rimuovendo le opere provvisionali di cantiere (piste, rampe di accesso, ecc...);
- j. i lavori di manutenzione idraulica in argomento potranno essere eseguiti periodicamente per mantenere l'officiosità idraulica della traversa nel periodo di validità della presente Determinazione ovvero anni 3 (tre) <u>a condizione che non si verifichino nel frattempo variazioni sostanziali dello stato dei luoghi</u>, tali da comportare una diversa tipologia di intervento rispetto al progetto approvato. Al verificarsi di tale evenienza l'autorizzazione dovrà essere rivalutata dal Settore Tecnico Regionale Cuneo a seguito di idonea documentazione presentata dal Committente;
- k. il richiedente, nel periodo di validità della presente autorizzazione, potrà procedere a effettuare ripetuti interventi manutentivi alla traversa per il ripristino delle condizioni al progetto autorizzato/di esercizio comunicando a mezzo PEC o similari, con congruo anticipo, al Settore Tecnico Regionale Cuneo, l'inizio dei lavori. Tali interventi potranno iniziare solo al ricevimento del nulla osta da parte del Settore Tecnico Regionale Cuneo. Al termine dei lavori, il richiedente dovrà inviare dichiarazione attestante che i lavori sono stati eseguiti conformemente al progetto approvato ed alle prescrizioni impartite, corredata da documentazione fotografica dei lavori eseguiti;
- 1. il Settore Tecnico Regionale Cuneo si riserva la facoltà di ordinare modifiche all'intervento autorizzato, 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 le rendessero necessarie o che l'intervento stesso sia in seguito giudicato incompatibile per il buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;
- m. 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;
- n. il soggetto autorizzato, prima dell'inizio dei lavori, dovrà ottenere ogni altra autorizzazione necessaria ai sensi delle vigenti leggi in materia.

Il presente provvedimento, costituisce anche autorizzazione all'occupazione temporanea delle aree demaniali interessate dai lavori fino a conclusione degli stessi.

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

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

Il funzionario estensore: Arch. Davide Colmo

> LA DIRIGENTE (A1816B - Tecnico regionale - Cuneo) Firmato digitalmente da Monica Amadori