

Codice A1816B

D.D. 17 aprile 2025, n. 840

Regio Decreto 523/1904 - Comune di Chiusa di Pesio - Corso d'acqua: torrente Pesio Opera di presa della centrale per la produzione di energia idroelettrica denominata Nuova Fulcheri Idroelettrica di Fulcheri Benedetto & C. snc (rif. Pratica della Provincia di Cuneo n. 222VS; N. 40 Registro determinazioni del 03/11/2000; codice utenza CN0073) Diffida a seguito di accertamento di violazione al r.d. ...



ATTO DD 840/A1816B/2025

DEL 17/04/2025

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

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

A1816B - Tecnico regionale - Cuneo

OGGETTO: Regio Decreto 523/1904 - Comune di Chiusa di Pesio - Corso d'acqua: torrente Pesio Opera di presa della centrale per la produzione di energia idroelettrica denominata Nuova Fulcheri Idroelettrica di Fulcheri Benedetto & C. snc (rif. Pratica della Provincia di Cuneo n. 222VS; N. 40 Registro determinazioni del 03/11/2000; codice utenza CN0073)

Diffida a seguito di accertamento di violazione al r.d. 523/1904

Premesso che:

- a seguito di visita di sopralluogo effettuata in data 28/02/2025 da funzionari del Settore Tecnico regionale – Cuneo, dell'Ufficio Tecnico Comunale del Comune di Chiusa di Pesio e da ispettori della Polizia Locale – Nucleo faunistico ambientale della Provincia di Cuneo, è emerso che la soc. Nuova Fulcheri Idroelettrica di Fulcheri Benedetto & C. snc ha realizzato delle opere difformi all'autorizzazione idraulica rilasciata dal Settore OO.PP. e Difesa Assetto Idrogeologico di Cuneo con Determinazione n.1074/25.06 del 20/07/2005 “Interventi di recupero funzionale e dimessa in sicurezza delle opere in alveo e delle difese spondali e costruzione di nuove opere di captazione adeguate alle geometrie imposte dalla determinazione della Regione Piemonte 2101/25.06 del 06/12/2004”, e precisamente:

- altezza del rialzamento e lunghezza complessiva con panconi in legno sulla traversa;
- rialzamento dei panconi in legno realizzato con l'ausilio di una guida metallica, piloni in legno (pianta quadrata 20 x 20 cm) intirantati ad una placca metallica

Considerato che al fine di evitare interferenze negative con il regime idraulico del torrente Pesio occorre ripristinare in tempi brevi le condizioni idrauliche autorizzate;

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della D.G.R. n. 8-8111 del 25

gennaio 2024.

Tutto ciò premesso e considerato,

LA DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il T.U. sulle opere idrauliche approvato con R.D. n. 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;

DETERMINA

- di diffidare, per le motivazioni citate in premessa, la Ditta Nuova Fulcheri Idroelettrica di Fulcheri Benedetto & C. snc, con sede in Regione Gambarello 22/B – Chiusa di Pesio, affinché provveda entro 30 giorni dalla notifica del presente provvedimento:

1. alla riduzione in pristino dello stato dei luoghi rimuovendo quanto realizzato in difformità alla D.D. n.1074/25.06 del 20/07/2005, e precisamente:

- eliminare i piloni in legno fissati alla placca metallica per riportare il rialzamento dei panconi in legno nelle condizioni di progetto “...viene realizzato ponendo i piedritti a passo di 250 cm, alternati: a) uno metallico HEB 220, b) uno in legno da 20 x 20 cm così la consistenza dei piedritti metallici è limitata al passo di 500 cm che permette il passaggio di qualsiasi trasporto solido della piena”;

- di ripristinare il rialzamento sulla traversa alle quote previste dal progetto autorizzato, nello specifico con 2 panconi (altezza tot. 0,60 m) per uno sviluppo di 36,64 m e un pancone (altezza tot. 0,30 m) per uno sviluppo di 5,02 m in corrispondenza dell’imbocco del canale derivatore;

- di diffidare, altresì, il destinatario del presente atto a dare comunicazione al Settore Tecnico regionale – Cuneo dell’adempimento entro 15 giorni;

- di avvisare che, in caso di inadempimento, si provvederà a darne notizia all’Autorità Giudiziaria ravvisandosi l’ipotesi prevista dell’art. 650 c.p.;

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.

Estensori:

M. Grazia Gallo

Davide Colmo

LA DIRIGENTE (A1816B - Tecnico regionale - Cuneo)

Firmato digitalmente da Monica Amadori