

Provincia di Cuneo

Servizio Valutazione Impatto Ambientale

Determinazione dirigenziale n. 1180 del 13.07.2023

D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. - L.R. 40/1998 e s.m.i..

Progetto di derivazione idroelettrica sul Torrente Maudagna in Comune di Frabosa Sottana (potenza inferiore a 1000 KW).

Richiedente: Maudagna S.r.l., Piazza Martiri della Libertà n. 3, 12084 - Mondovì (ex Berra dott. Sergio, Via Ghesio n. 9, Bastia Mondovì)

Proroga dei termini di efficacia del Giudizio di Compatibilità Ambientale stabiliti con Determinazione Dirigenziale n. 2071 dell'01.07.2013.

IL DIRIGENTE DI SETTORE

omissis

D E T E R M I N A

DI PROROGARE di anni due, e cioè sino al 24.06.2025, ai fini della conclusione lavori, il termine di efficacia del giudizio positivo di compatibilità ambientale reso con Determinazione provinciale n. 2071 del 01.07.2013, in relazione al progetto di derivazione idroelettrica sul Torrente Maudagna in Comune di Frabosa Sottana, presentato da parte del dott. Sergio Berra, domiciliato in Via Ghesio n. 9, Bastia Mondovì, dal 25.02.2015, in capo a Maudagna S.r.l., con attuale sede legale in Piazza Martiri della Libertà 3 – Mondovì.

Decorsa l'efficacia temporale del presente provvedimento senza che il progetto sia stato realizzato, il procedimento di VIA deve essere reiterato, fatta salva la concessione, su istanza del proponente corredata di una relazione esplicativa aggiornata che contenga i pertinenti riscontri in merito al contesto ambientale di riferimento e alle eventuali modifiche, anche progettuali, intervenute, di specifica proroga da parte dell'autorità competente.

DI CONFERMARE tutte le condizioni al Giudizio positivo di Compatibilità Ambientale, così come espresse nella già citata Determinazione provinciale n. 2071 del 01.07.2013.

omissis

Il presente provvedimento sarà pubblicato, per estratto, sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso, nei termini di legge, presso le competenti sedi giudiziarie.

IL DIRIGENTE

dott. Alessandro RISSO