REGIONE PIEMONTE BU27 05/07/2018

Provincia di Cuneo Servizio Valutazione Impatto Ambientale **Determinazione n. 929 del 27.06.2018.**

Determinazione dirigenziale n. 929 del 27.06.2018.

OGGETTO: D. Lgs. 387/2003 - D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. e L.R. 40/1998 e s.m.i..

Progetto di derivazione idroelettrica sul Torrente Pesio, con ampliamento dell'ex Mulino Servetti, localizzato in Comune di Chiusa di Pesio, Località Vigna (potenza inferiore a 1000 kw).

Proponente: CLEAR ENERGY s.r.l. Corso Statuto 2/c - 12084 Mondovì.

2^ proroga dei termini di efficacia dell'autorizzazione unica ex art. 12 D.Lgs. 387/03 e s.m.i. e del giudizio positivo di compatibilità ambientale ex artt. 6 D.Lgs 152/06 e s.m.i e 4, comma 2, L.R. 40/98 e s.m.i., stabiliti ai fini dell'inizio lavori con determinazione provinciale n. 1924 del 23.06.2014.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE (omissis) DETERMINA (omissis)

- DI PROROGARE di 60 giorni, e cioè sino al 21 agosto 2018, ai fini dell'inizio lavori, i termini di efficacia dell'Autorizzazione Unica ex art. 12 D.Lgs. 387/03 e s.m.i. e del Giudizio positivo di Compatibilità Ambientale ex artt. 6 D.Lgs 152/06 e s.m.i e 4, comma 2, L.R. 40/98 e s.m.i., resi con Determinazione provinciale n. 1924 del 23.06.2014, già prorogati con determinazione provinciale n. 1446 del 17.05.2017, in relazione al progetto di derivazione idroelettrica sul Torrente Pesio, con ampliamento dell'ex Mulino Servetti, localizzato in Comune di Chiusa di Pesio, Località Vigna (potenza inferiore a 1000 kw). presentato da parte della ditta CLEAR ENERGY s.r.l. con sede legale in Mondovì, Corso Statuto n. 2/c.
- **DI CONFERMARE** tutte le condizioni/prescrizioni al Giudizio positivo di Compatibilità Ambientale, così come espresse nella succitata Determinazione.

(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