

PROVINCIA DI CUNEO

Ufficio Valutazione Impatto Ambientale

AVVISO AL PUBBLICO

Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati ed avvio del procedimento di pronuncia di compatibilità ambientale e di autorizzazione unica ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e L. R. 40/98 e s.m.i., in merito al progetto di *NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO SUL TORRENTE FIUTRUSA NEL COMUNE DI PONTECHIANALE (CN)*.

Proponente: *Net-Energy S.r.l.*

Il proponente **GIANFRANCO MARTINO**, nato a Moncalieri il 31 Gennaio 1969 C.F. MRTGFR69A31F335L e residente a SAMPEYRE (CN) in Borgata Calchesio 9/13 CAP 12020 in qualità di amministratore unico della società NET-ENERGY S.R.L. con sede legale a Sampeyre (CN) in Borgata Calchesio n.11 CAP.12020, P. IVA e C.F. 03495060042; PEC: net-energy.srl@pec.it

COMUNICA

di aver depositato, in data 19/09/2017, presso la Provincia di Cuneo – Ufficio VIA -, istanza e relativa documentazione, ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e della L. R. 40/98 e s.m.i., di **pronuncia di compatibilità ambientale e delle seguenti autorizzazioni:**

- ✓ Al prelievo - R.D. n. 1775 del 11-12-1933 e LR n.61 del 29/12/2000
- ✓ Concessione a derivare D.P.G.R. 10/r e s.m.i.
- ✓ Aut. Paesaggistica ai sensi del decreto legislativo 22.01.2004, n°42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
- ✓ Idraulica – R.D. n. 523 del 25/07/1904 – REGIONE PIEMONTE
- ✓ Parere sanitario per i locali - ASL 15 Cuneo
- ✓ Parere ARPA - Legge 447/95 su impianti
- ✓ Permesso di Costruire Comune di Pontechianale
- ✓ Nulla contro demaniale del Comando Regione Militare Nord
- ✓ Autorizzazione interventi in area a vincolo idrogeologico L.R. 45/89
- ✓ NULLA Osta MIN-COM

In merito al progetto di *un mini impianto idroelettrico realizzato nel Vallone di Fiutrusa con portata massima derivata di 105 l/s e portata media di 65 l/s su un salto di 235 m. La derivazione ha un basso indice di prelievo (28% circa) ed un elevato rilascio DMV/DE assunto pari a 70 l/s. La*

condotta forzata presenta un diametro di 30 cm ed è interamente posata sotto il sedime di una pista esistente.

La potenza nominale di concessione è di 149,85 kW; la potenza massima di picco è di 200 kW. I possibili impatti ambientali sono legati alla sottrazione di una modesta quota delle portate naturali ed all'inserimento dei nuovi manufatti.

Tale progetto rientra nella categoria progettuale n. 41 dell'Allegato B2.

RENDE NOTO CHE

- la documentazione a disposizione per la consultazione da parte del pubblico è visionabile collegandosi al sito della Provincia di Cuneo
(<http://www.provincia.cuneo.gov.it/valutazione-impatto-ambientale-via>)
- la documentazione predetta è visionabile altresì presso **l'Ufficio Valutazione Impatto Ambientale** di questa Provincia - Corso Nizza 21, Cuneo - nei giorni di lunedì, martedì, venerdì dalle 9.00 alle 12.00, giovedì dalle 14,30 alle 16,30.

Ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4, eventuali osservazioni, informazioni e contributi tecnico scientifici potranno essere presentati in forma scritta all'**Ufficio Valutazione Impatto Ambientale** (P.E.C.: protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it), **nel termine di 60 giorni** decorrenti dalla pubblicazione del presente avviso, **ovvero entro il _____**, e rimarranno a disposizione per la consultazione da parte del pubblico sino al termine del procedimento.

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., il responsabile del procedimento designato è il dott. Alessandro Riso, Dirigente del Settore Gestione Risorse del Territorio e Trasporti.


NET-ENERGY s.r.l.
Borgata Calchesio, 11
12020 SAMPEYRE (CN)
C.F. e P.IVA: 0349506 004 2

Spazio riservato all'Autorità Competente

Data di pubblicazione all'Albo Pretorio on line provinciale - VIA

06 APR. 2022

