

Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena

UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE ED ENERGIA

Ufficio VIA, Energia

059 433923 – 059 433933 – 059 433939

fax 059 344125

Pratica n° 20471/2022

Rif. Int. SCRE 04/2022

Rif. RER fasc. 1311/31/2022 – PG.2022.516712 del 01/06/2022

Trasmesso via PEC

Spett.le

Comune di Vignola
Comune di Savignano sul Panaro
Provincia di Modena
AUSL Modena - Dipartimento Sanità
Pubblica
Soprintendenza Archeologia, Belle
Arti e Paesaggio per la città
metropolitana di Bologna e le
province di Modena, Reggio Emilia e
Ferrara
Regione Emilia-Romagna - Area
Valutazione Impatto Ambientale e
autorizzazioni
ARPAE
- Unità Presidio Territoriale di Carpi
- Servizio Sistemi Ambientali Area
Centro
- Direzione Tecnica, Servizio
Gestione Demanio Idrico

3 HYDRO Srl
3hydro@legalmail.it
c.a. Marco Lorenzi

Oggetto:

LR 4/2018, Art. 11: Provvedimento di Verifica di Assoggettabilità a VIA (Screening) relativo al progetto "impianto idroelettrico denominato VIGNOLA 2 – II° SALTO" localizzato in località Casella nel Comune di Vignola (MO) proposto dalla società 3 HYDRO Srl

COMUNICAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE DELLO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE SUL SITO WEB DELLE VALUTAZIONI AMBIENTALI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA, AVVIO DEL PERIODO DI OSSERVAZIONI E DEL PROCEDIMENTO

Con nota del 01/06/2022, acquisita al protocollo regionale PG.2022.516712 il proponente ha presentato, alla Regione Emilia-Romagna e ad ARPAE SAC di Modena, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018, istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto di un impianto idroelettrico di potenza nominale 283 kW, costituito da due viti idrauliche collocate sullo scarico di una centrale esistente, localizzato in località Casella nel Comune di Vignola (MO).

Il progetto ricade nella tipologia progettuale di cui agli allegati B.2, e nel dettaglio nella categoria B.2.11 "Impianti per la produzione di energia idroelettrica con potenza nominale di concessione

superiore a 100 kW", pertanto ai sensi dell'art. 7, comma 2, della L.R. 4/2018, l'Autorità competente è la Regione Emilia-Romagna con le modalità di cui all'articolo 15, comma 4, della legge regionale 30 luglio 2015, n. 13 (istruttoria ARPAE).

Il progetto prevede l'installazione di un nuovo impianto idroelettrico dotato di due viti idrodinamiche da collocarsi sulla bocca del canale di scarico delle acque di una centrale idroelettrica esistente e in attività sempre di proprietà del proponente. Le opere necessarie prevedono una parziale modifica del canale di scarico esistente per creare due nuove bocche da 3,8 m l'una di larghezza. La portata massima sarà di 15 mc/s, la stessa della centrale esistente, mentre il salto sarà di 4,8 m per una potenza massima di 706 kW e una potenza nominale di 283 kW.

La documentazione, integrata a seguito della verifica di completezza documentale, è stata ritenuta completa ed adeguata.

Ai sensi dell'art.10, comma 3, della L.R. 4/2018 si comunica alle amministrazioni e agli enti territoriali potenzialmente interessati che in data **28/06/2022**, l'Avviso al Pubblico e la documentazione presentata dal proponente relativa al progetto in oggetto, sono stati pubblicati sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna al seguente link:

<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavas>

A partire dalla suddetta data, per la durata di **30 giorni**, il pubblico interessato e gli enti in indirizzo possono presentare osservazioni e contributi concernenti il progetto.

Gli indirizzi Pec a cui spedire tali contributi sono sia yipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it che aomo@cert.arpa.emr.it

Cordiali saluti

Il Tecnico Esperto titolare di I.F. del
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dott.ssa Anna Maria Manzieri

Is

Documento firmato elettronicamente secondo le norme vigenti.

da sottoscrivere in caso di stampa

La presente copia, composta di n. ... fogli, è conforme all'originale firmato digitalmente.

Documento assunto agli atti con protocollo