

TRASMISSIONE: PEC

N. pratica Sinadoc 33609/2023

Fascicolo RER n. 1311/70/2023 (screening)

Spett.le Regione Emilia-Romagna

Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) relativo al progetto denominato Oggetto:

"Fotovoltaico Ostellato", localizzato a San Giovanni nel Comune di Ostellato (FE), proposto da GH

ENERGY S.R.L- [Fasc. 1311/70/2023] - Verifica di Ottemperanza

## Premesso che:

- il Provvedimento di Verifica di Assoggettabilità a VIA (Screening) relativo al progetto "Fotovoltaico Ostellato" sito nel comune di Ostellato (FE), proposto dalla Società GH Energy S.r.l., si è concluso con esito positivo di cui alla Determina dell'Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni della Regione Emilia-Romagna n. 1929 del 01 febbraio 2024;
- il proponente GH ENERGY S.R.L, unitamente alla FRI-EL GREEN HOUSE S.r.l. Società Agricola, ha presentato domanda di volturazione del provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA adottato con determina Dirigenziale n. 1929 del 01/02/2024 relativo al progetto "Fotovoltaico Ostellato" presentato da GH ENERGY S.r.l.;
- la relazione di ottemperanza e le relative tavole sono state acquisite agli atti della Regione Emilia-Romagna al protocollo Prot. 21/08/2024.0887758.E;
- la Regione Emilia-Romagna ha chiesto ad Arpae una valutazione ai fini dell'ottemperanza delle condizioni ambientali (acquisita da Arpae con prot. PG/2024/157665 del 02/09/24);
- rispetto alla Determina di cui ai punti precedenti, sono tre le condizioni ambientali con verifica di ottemperanza da parte di Arpae:
  - 1. in materia acustica, in fase autorizzativa dovrà essere presentata una valutazione di impatto acustico, con particolare riferimento alla fase di cantiere, per la quale si dovrà attestare la necessità di richiedere la deroga prevista per le attività rumorose temporanee ai sensi della DGR n. 1197 del 2020, sia per la realizzazione dell'impianto sia per la realizzazione delle linee di connessione;
  - 2. il progetto che verrà presentato in fase autorizzativa dovrà essere integrato con il progetto delle opere di mitigazione che andranno definite in dettaglio (tavole e relazione specifica):
  - 3. trattandosi di un'installazione in una zona subordinata all'esistenza di un osservatorio Astronomico nella fascia di 15 km, per la Legge Regionale Emilia-Romagna n.19 del 29 settembre 2003– DGR n.1732 del 12 novembre 2015, in fase autorizzativa il sistema di illuminazione dovrà essere progettato conformemente alle norme di settore;

ciò premesso, si riportano di seguito le valutazioni di competenza in merito alla documentazione presentata dal proponente ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. n. 152/2006:

- Condizione ambientale n. 1: il proponente ha presentato la Valutazione previsionale di impatto acustico nell'ambito dell'istanza di autorizzazione unica ex D.Lgs 387/03 in capo ad Arpae SAC Ferrara, quindi la prescrizione si ritiene
- Condizione n. 2: il proponente ha presentato una Relazione specialistica per le misure di mitigazione fascia arbustiva perimetrale, comprensiva di tavole allegate, ad Arpae SAC Ferrara, nell'ambito dell'istanza di autorizzazione unica ex D.Lgs 387/03, quindi la prescrizione si ritiene ottemperata;
- Condizione ambientale n. 3: il proponente ha presentato il documento di cui all'allegato H1 della DGR n.1732 del 12 novembre 2015 nell'ambito dell'istanza di autorizzazione unica ex D.Lgs 387/03 in capo ad Arpae SAC Ferrara, quindi la prescrizione si ritiene ottemperata;

Cordiali saluti

Il Responsabile IF Unità Autorizzazioni Complesse ed Energia SAC Ferrara dott. Alessandro Travagli F.to Digitalmente

