

AVVISO AL PUBBLICO

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (ART. 15, L.R. 4/2018) PER IL PROGETTO DENOMINATO

IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG LAGUNA SRL E OPERE CONNESSE

NEL COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

PRESENTATO DAL PROPONENTE

EG LAGUNA S.r.l.

LA CUI AUTORITA' COMPETENTE È DEFINITA DALL'ART. 7, COMMA 2, DELLA L.R. 4/2018

ARPAE per conto dell'autorità competente, Regione Emilia-Romagna – Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, avvisa che, ai sensi dell'art. 15 della L.R. 4/2018, il proponente EG LAGUNA S.r.l., ha presentato istanza per l'avvio del procedimento di VIA per il progetto denominato "impianto fotovoltaico EG LAGUNA s.r.l. e opere connesse" sito nel comune di Portomaggiore (FE), alla Regione Emilia-Romagna in data 30/07/2021.

Il progetto è:

- localizzato in Provincia di Ferrara
- localizzato nel Comune di Portomaggiore

Il progetto appartiene alla seguente tipologia progettuale di cui all'Allegato B.2 della L.R. 4/18:

B.2.8: "Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 megawatt";

Il progetto ricadente fra gli interventi sottoposti a verifica di assoggettabilità a VIA di competenza regionale con istruttoria ARPAE, è oggetto di procedura di VIA su richiesta del proponente ai sensi dell'art. 4 comma 2 della L.R. 4/18.

L'istruttoria della procedura in oggetto è effettuata da ARPAE SAC di FERRARA in applicazione dell'art. 15, comma 4, della L.R. 13/15.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico in comune di Portomaggiore, località Borgata Bragliola, collegato alla rete di distribuzione, con sistema ad inseguimento mono-assiale (tracker) che consente la rotazione dei moduli. L'impianto di produzione sarà installato su strutture a terra di potenza complessiva di 13,8 MWp. È prevista la realizzazione delle opere necessarie ai fini della connessione alla rete elettrica (due linee MT e due cabine di trasformazione) che interessano lo stesso Comune di Portomaggiore (FE) nel rispetto della soluzione di connessione elettrica rilasciata dal distributore.

L'impianto sarà costituito complessivamente da 23808 moduli da 580 Wp.

Ai sensi dell'art. 16 della L.R. 4/2018 la documentazione è resa disponibile per la pubblica consultazione sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna: (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb>).

Entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione sul web della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna, e presentare in forma scritta proprie osservazioni, alla Regione Emilia-Romagna, Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, Viale della Fiera, 8 – 40127 Bologna o all'indirizzo di posta elettronica certificata vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it.

Le osservazioni devono essere presentate anche ad ARPAE SAC FERRARA al seguente indirizzo di posta certificata aofe@cert.arpa.emr.it.

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate sul sito della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb>).

Ai sensi dell'art. 16 della L.R. 4/2018, il presente avviso al pubblico tiene luogo delle comunicazioni di cui agli articoli 7 e 8, commi 3 e 4, della L. 241/90.

Ai sensi dell'art. 20 della L.R. 4/2018, secondo quanto richiesto dal proponente, l'eventuale emanazione del Provvedimento autorizzatorio unico regionale comprende e sostituisce le seguenti autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione ed esercizio del progetto e indicati ai seguenti punti:

- Provvedimento di VIA
- Autorizzazione unica per impianti da fonti energia rinnovabile
- Permesso di costruire
- Nulla osta idraulico
- Parere sulla sussistenza di beni archeologici
- Parere di conformita' del progetto alla normativa di prevenzione incendi
- Nulla osta all'attraversamento e all'uso delle strade
- Nulla osta alla costruzione ed esercizio dell'elettrodotto MT (MISE - Ispettorato territoriale Emilia Romagna)
- Nulla osta interferenze rete gas
- Nulla osta interferenze rete telecomunicazioni

In relazione a quanto dichiarato dal proponente, il percorso del cavidotto si sviluppa lungo la fascia di rispetto di 150 m di torrenti e corsi d'acqua, tutelata ai sensi dell'articolo 142 comma 1 lettera c) del D. Lgs. 42/2004 e normata dall'articolo 2.16 (aree soggette a vincolo

paesaggistico) delle Norme di Attuazione del PSC. Ai sensi dell'Allegato A del D.P.R. n. 31 del 13 febbraio 2017, i cavidotti interrati sono esclusi da procedura di autorizzazione paesaggistica pur trovandosi in zona vincolata.

Come dichiarato dal proponente, il Provvedimento autorizzatorio unico regionale per le opere in oggetto non costituisce variante agli strumenti urbanistici.

Il progetto non ricade in aree appartenenti alla Rete Natura 2000 di conseguenza non occorre la Valutazione d'Incidenza Ambientale.

Il progetto non prevede procedure espropriative così come dichiarato dal proponente.