

N. pratica Sinadoc 22071/2021
Fascicolo RER n. 1317/25/2021 (VIA)

Spett.le **EG Laguna S.r.l.**
eglaguna@pec.it

p.c. **Provincia di Ferrara**
Settore Lavori Pubblici, Pianificazione Territoriale e Mobilità
provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Comune di Portomaggiore
comune.portomaggiore@legalmail.it

Unione dei Comuni Valli e Delizie
protocollo@pec.unionevalliedelizie.fe.it

Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
posta.certificata@pec.bonificaferrara.it

Comando provinciale Vigili del Fuoco - Ferrara
com.ferrara@cert.vigilfuoco.it

Regione Emilia-Romagna
Servizio V.I.P.S.A.
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

HERA S.p.A
heraspa@pec.gruppohera.it

ARPAE SAC Ferrara – Unità Energia
protocollo interno

ARPAE APA Centro - SSA - Unità Aria/CEM
protocollo interno

Oggetto: art. 27-bis D.Lgs. 152/2006, art. 15 L.R. 4/2018. **EG Laguna S.r.l.** Istanza di avvio del procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto “Impianto fotovoltaico EG Laguna srl e opere connesse” situato nel comune di Portomaggiore (FE).

RICHIESTA INTEGRAZIONI (art. 27-bis D. Lgs. 152/06, art. 18 L.R. 4/18).

In riferimento alla procedura in oggetto e a seguito della Conferenza di servizi istruttoria tenutasi in data 13/01/2022, con la presente si richiedono le seguenti integrazioni:

- 1) Pianificazione territoriale e viabilità provinciale: per una completa lettura e informazione si allega la nota della Provincia di Ferrara (protocollo 1469 del 13/01/2022);
- 2) Urbanistica ed edilizia: per una completa lettura e informazione si allega la nota dell'Unione dei Comuni Valli e Delizie (protocollo 39354 del 29/12/2021);
- 3) viabilità comunale e opere di compensazione: per una completa lettura e informazione si allega la nota del Comune di Portomaggiore (protocollo 19034 del 28/12/2021);
- 4) polizia e invarianza idraulica: per una completa lettura e informazione si allega la nota del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara (protocollo 19478 del 14/12/2021);
- 5) prevenzione incendi: per una completa lettura e informazione si allega la nota del Comando Prov.le dei Vigili del Fuoco di Ferrara (protocollo 14170 del 18/10/2021);
- 6) campi elettrici e magnetici: è necessario che in tutta la documentazione presentata si riportino in maniera chiara, univoca e definitiva le medesime scelte progettuali, e siano presenti gli elementi necessari per verificarne eventualmente, anche gli effetti combinati dovuti alla presenza di altri elettrodotti, così come individuato dalla normativa nazionale e regionale. A tal fine, si richiede che vengano riportati i seguenti aspetti:
 - per quanto riguarda tutti i componenti l'elettrodotto in MT interno all'area di impianto, deve essere specificato se le relative DPA ricadono interamente nell'area di proprietà. Nel caso in cui tale condizione non sia rispettata, si richiede anche la rappresentazione in planimetria della DPA con i dati per la verifica della stessa e la distanza da eventuali ricettori con la loro destinazione d'uso;
 - per quanto concerne l'elettrodotto uguale o superiore ad MT, per la connessione alla rete di distribuzione, devono essere calcolate e rappresentate in planimetria con scala dichiarata le relative DPA, riportando le loro distanze almeno dai ricettori più vicini, con la destinazione d'uso di questi. Nel caso in cui le linee elettriche siano in affiancamento ad altre linee esistenti e/o in progetto, si richiede che venga calcolato l'effetto combinato, calcolando ed indicando in planimetria la DPA complessiva/risultante, con le distanze dalla linea, almeno dei ricettori più vicini e la loro destinazione d'uso. Devono altresì essere forniti tutti i dati necessari per la verifica della stessa;
 - in merito agli elettrodotti di connessione, le tavole progettuali devono essere vidimate dall'ente gestore e deve essere riportato il codice di rintracciabilità;
- 7) presentare il bilancio in termini energetici e di risorse naturali dell'opera in progetto; in particolare, ai fini del bilancio energetico ed emissivo, in relazione alla produzione di energia elettrica stimata, specificare le emissioni annue evitate in termini di CO₂, SOX, NOX e determinare il minor consumo di energia primaria fossile;
- 8) si chiedono indicazioni in merito alla manutenzione e pulizia di tutto il terreno al fine di evitare la proliferazione di infestanti, la riproduzione di larve di insetti e parassiti, in particolare della zanzara tigre;
- 9) va specificato il soggetto attuatore della linea di connessione;
- 10) specificare la profondità degli scavi per la realizzazione dei cavidotti;
- 11) specificare tutte le possibili interferenze con eventuali sottoservizi; a tal proposito si allega la nota di Hera per la rete di loro competenza;

- 12) specificare l'interferenza con una condotta di ammoniaca ed etilene che verrebbe risolta tramite la tecnica della T.O.C. (riportata nella "Relazione di compatibilità del progetto con la pianificazione comunale"); non è chiaro chi sia il gestore di tale condotta;
- 13) prima del rilascio dell'A.U. (e quindi del provvedimento finale) dovrà essere stipulata polizza fideiussoria (di importo pari a quanto previsto nel piano di dismissione) a garanzia dell'esecuzione dei lavori di dismissione e rimessa in pristino dei luoghi; si chiedono chiarimenti in merito;
- 14) i contratti preliminari per la compravendita dei terreni sui quali verrà realizzato l'impianto FTV dovranno essere perfezionati prima del rilascio dell'autorizzazione unica e quindi del provvedimento finale; si chiedono chiarimenti in merito.

Si precisa alla Ditta che i termini della procedura di VIA rimarranno sospesi fino alla presentazione della documentazione integrativa richiesta, che dovrà essere inoltrata in formato elettronico alla Regione Emilia-Romagna Servizio VIPSA e ad Arpae SAC Ferrara, entro e non oltre 30 giorni dal ricevimento della presente (termini eventualmente prorogabili su richiesta motivata del proponente ai sensi dell'art. 27 bis comma 5 del D. Lgs 152/06).

Per chiarimenti è possibile rivolgersi a dott. Alessandro Travagli (atravagli@arpae.it, VIA), d.ssa Angela Alvisi (aalvisi@arpae.it, AU), d.ssa Gabriella Dugoni (gdugoni@arpae.it).

Cordiali saluti

La Responsabile
Unità Autorizzazioni complesse ed Energia – SAC Ferrara
Dott. Geol. Gabriella Dugoni
F.to Digitalmente

Allegati:

- nota della Provincia di Ferrara
- nota dell'Unione dei Comuni Valli e Delizie
- nota del Comune di Portomaggiore
- nota del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
- nota del Comando prov.le dei Vigili del Fuoco di Ferrara
- nota di Hera