

TRASMISSIONE: PEC

N. pratica Sinadoc 31209/2024

Fascicolo RER n. 1311/78/2024 (screening)

Spett.li Regione Emilia - Romagna  
Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni  
[vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio  
[sabap-bo@pec.cultura.gov.it](mailto:sabap-bo@pec.cultura.gov.it)

Provincia di Ferrara  
Settore Pianificazione Territoriale, Mobilità, Sismica  
[provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it](mailto:provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it)

Unione dei Comuni Terre e Fiumi  
[unioneterrefiumi@pec.unioneterrefiumi.fe.it](mailto:unioneterrefiumi@pec.unioneterrefiumi.fe.it)

Comune di Copparo (FE)  
[comune.copparo@cert.comune.copparo.fe.it](mailto:comune.copparo@cert.comune.copparo.fe.it)

Comune di Fiscaglia (FE)  
[comune.fiscaglia@cert.comune.fiscaglia.fe.it](mailto:comune.fiscaglia@cert.comune.fiscaglia.fe.it)

Comune di Codigoro (FE)  
[comune.codigoro@cert.comune.codigoro.fe](mailto:comune.codigoro@cert.comune.codigoro.fe)

Comune di Jolanda di Savoia  
[pec@cert-comune-jolandadisavoia-fe.it](mailto:pec@cert-comune-jolandadisavoia-fe.it)

AUSL - Igiene Pubblica Ferrara  
[dirdsp@pec.ausl.fe.it](mailto:dirdsp@pec.ausl.fe.it)

Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara  
[posta.certificata@pec.bonificaferrara.it](mailto:posta.certificata@pec.bonificaferrara.it)

Vespera Development 05 S.r.l.  
[vesperadevelopment05@legalmail.it](mailto:vesperadevelopment05@legalmail.it)

*Servizi interni*  
ARPAE SAC – Unità Energia  
protocollo interno

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

**Oggetto:** Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D.lgs. 152/2006, del progetto “Costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico avanzato avente potenza installata pari a 21,86 MWp e potenza in immissione pari a 17,60 MW sito nel Comune di Copparo con opere di connessione insistenti nel Comune di Copparo, Jolanda di Savoia, Codigoro e Fiscaglia - Impianto “COPPARO””, da realizzarsi nel comune di Copparo (FE), presentato da Vespera Development 05 S.r.l.

**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 04/09/2024, acquisita al protocollo regionale PG.2024.986752 del 12 settembre 2024, il proponente ha presentato, alla Regione Emilia-Romagna e ad ARPAE SAC di Ferrara, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018, istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto “Costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico avanzato avente potenza installata pari a 21,86 MWp e potenza in immissione pari a 17,60 MW sito nel Comune di Copparo con opere di connessione insistenti nel Comune di Copparo, Jolanda di Savoia, Codigoro e Fiscaglia - Impianto “COPPARO”” da realizzarsi nel comune di Copparo (FE).

Il progetto può avere potenzialmente impatti su elementi situati nei territori comunali di Jolanda di Savoia, Codigoro e Fiscaglia (FE).

Il progetto ricade nella tipologia progettuale di cui agli allegati B.2 della L.R. 4/2018 e nel dettaglio nella categoria **B.2.8** denominata “*Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 megawatt*”; 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 la costruzione, mantenimento ed esercizio di un nuovo impianto per la produzione di energia elettrica mediante lo sfruttamento del sole abbinata alla produzione agricola. L'impianto agrivoltaico sarà costituito da n° 30.368 moduli fotovoltaici in silicio monocristallino da 720Wp posizionati su strutture ad inseguimento mono-assiale per una potenza installata di 21.864,96KWp, n°55 inverter di stringa per installazione outdoor e di n° 8 cabine di trasformazione, n° 1 Cabina Utente e n° 5 locali magazzino.

L'impianto fotovoltaico sarà collegato alla Rete di Trasmissione Nazionale (codice pratica di connessione 202301606) in alta tensione a 36kV in antenna su una nuova Stazione Elettrica (SE) della RTN a 380/132/36 kV da inserire in entra – esce alla linea RTN 380 kV “Ravenna Canala – Porto Tolle” e alle linee RTN 132 kV afferenti alla Cabina Primaria Codigoro ricollegata in doppia antenna alla suddetta Stazione Elettrica. La linea di cavo interrato a 36kV sarà costituita da terne di cavi disposti a trifoglio direttamente interrati.

La potenza in immissione è pari a 17.600kW, per una produzione annua di energia da fonte rinnovabile pari a 37,2GWh.

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 **04 novembre 2024** l'Avviso al Pubblico e la documentazione presentata dal proponente relativa al progetto in oggetto, sono 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/servizi in indirizzo possono presentare osservazioni e contributi concernenti il progetto.

All'Unità specialistica dei Sistemi Ambientali di Arpae si chiede il contributo relativo ai campi elettromagnetici.

Gli indirizzi Pec a cui spedire tali contributi sono sia [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) che [aoofoe@cert.arpa.emr.it](mailto:aoofoe@cert.arpa.emr.it).

Cordiali saluti



Il Responsabile  
Unità Autorizzazione Complesse ed Energia  
SAC Ferrara  
dott. Alessandro Travagli  
(*nota firmata digitalmente*)

*Ferrara, 28/10/2024*

Responsabile del Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a VIA regionale: ing. Denis Barbieri

Responsabile del Procedimento istruttorio ARPAE di Verifica di Assoggettabilità a VIA: dott.

Alessandro Travagli tel. 0532/234949 mail: [atravagli@arpae.it](mailto:atravagli@arpae.it)