

AVVISO AL PUBBLICO

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (SCREENING) (ART. 10, L.R. 4/2018)

DENOMINATO "Impianto agrivoltaico della potenza di immissione di 51 mw e potenza installata di 56,135 mw e opere connesse, denominato "CERVIA PV""

LOCALIZZATO NEL COMUNE DI CERVIA (RA)

**PRESENTATO DAL PROPONENTE
FRV Italia S.r.l.**

La Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, avvisa che il proponente ha presentato istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening), comprensiva di Valutazione di Incidenza Ambientale (Screening di VincA - I livello), per il progetto denominato "Impianto agrivoltaico della potenza di immissione di 51 mw e potenza installata di 56,135 mw e opere connesse, denominato "CERVIA PV"" in data 4 maggio 2026. Ai sensi dell'art. 7, comma 2, della l.r. 4/2018, ARPAE SAE di Ravenna effettuerà l'istruttoria di tale procedura.

Il progetto è:

- localizzato nella Provincia di: Ravenna
- localizzato nel Comune di: Cervia

Il progetto ricade nella casistica all'Allegato B. fattispecie B.2.8-ter) "Impianti fotovoltaici o agrivoltaici di potenza pari o superiore a 12 MW in zone classificate agricole che consentano l'effettiva compatibilità e integrazione con le attività agricole" ai sensi della Legge Regionale 20 aprile 2018 n. 4 e smi.

L'istruttoria della procedura in oggetto è effettuata dal SAE di ARPAE di Ravenna in applicazione dell'art. 15, comma 4, della l.r. 13/15.

Il progetto prevede la realizzazione dell'impianto agrivoltaico avanzato a terra denominato "Cervia PV" nel Comune di Cervia (RA), avente potenza nominale di 56,13 MWp e 51 MW in immissione. La connessione dell'impianto alla rete avverrà in Alta Tensione (AT) a 132 kV mediante la nuova Stazione Elettrica "Cervia 2", comportando modifiche dirette alla linea AT aerea esistente "Cervia – Cesenatico CP", con la demolizione di vecchi sostegni e la realizzazione di nuovi tralicci per i raccordi in entra-esce. L'impianto occuperà una superficie totale pari a circa 813.000 mq, mentre la superficie coperta dai moduli sarà di circa di 226.316 mq. L'impianto agrivoltaico consentirà l'integrazione della produzione di energia rinnovabile con l'attività zootecnica consistente in un allevamento estensivo di bovini di razza Romagnola condotto all'aperto in 4 cicli annui con circa 25 bovini/ciclo (con numero annuo di animali mediamente e costantemente presenti al pascolo pari a circa 100), inoltre con l'attività di apicoltura consistente nella realizzazione di 120 arnie; l'attività agricola sottostante l'impianto consisterà nella coltivazione di un prato-pascolo permanente con semina di erba medica, graminacee perenni e trifoglio funzionale all'attività zootecnica e all'apicoltura. La Relazione Agronomica presentata dal proponente certifica il mantenimento di almeno l'80% della Produzione Lorda Vendibile (PLV).

Ai sensi dell'art. 10 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 su web della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione dello studio preliminare ambientale e della documentazione a corredo, presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, inviandoli mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it o trasmettendoli per posta ordinaria alla Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, Viale della Fiera, 8 – 40127 Bologna.

Le osservazioni devono essere presentate anche ad ARPAE SAE di Ravenna al seguente indirizzo di posta certificata: ravenna@pec.arpae.it

Il modulo per l'inoltro delle osservazioni è scaricabile dai servizi al cittadino al seguente link: <https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/valutazioni-ambientali-e-autorizzazioni/servizi/cittadini/procedimenti-di-valutazione-di-impatto-ambientale-via-e-screening>

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