



N. pratica Sinadoc 25146/2024
Fascicolo RER n.1317/19/2024 (VIA)

Spett.le **Salvatore PV 4 Srl.**
Salvatore_pv4@legalmail.it

p.c. **Prefetto di Ferrara**
protocollo.prefe@pec.interno.it

Soprintendenza Archeologia Belle arti e paesaggio
mbac-sabap-bo@mailcert.beniculturali.it

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

Provincia di Ferrara
Settore Pianificazione Territoriale, Viabilità, Sismica
provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Comune di Poggio Renatico
comune.poggiorenatico@cert.comune.poggiorenatico.fe.it

Comune di Ferrara
Servizio Ambiente
servizioambiente@cert.comune.fe.it
Pianificazione Territoriale
serviziopianificazoneterritoriale@cert.comune.fe.it

AUSL Ferrara – Dip. Sanità Pubblica
dirdsp@pec.ausl.fe.it

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

E-distribuzione
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Ministero dello Sviluppo Economico - UNMIG
unmig.bologna@pec.mise.gov.it

Regione Emilia-Romagna
Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

ARPAE SAC – 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. **SALVATORE PV 4 SRL** - Istanza di avvio del procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili "MINERVA" presentato da SALVATORE PV 4 SRL, localizzato nel Comune di Poggio Renatico (FE).

Verifica completezza documentale: richiesta documentazione (art. 27-bis, comma 3 D. Lgs. 152/06)

In riferimento all'istanza in oggetto, acquisita da ARPAE con prot. PG/2024/124526-124527-124530-124532 del 08/07/2024, con la presente si comunica che, a seguito della verifica di completezza documentale effettuata ai sensi dell'art 27-bis del D. Lgs. 152/06, ai fini dell'avvio del procedimento occorrono le seguenti integrazioni:

- 1) per una completa informazione e trasparenza si allega la nota della Provincia di Ferrara;
- 2) per una completa informazione e trasparenza si allega la nota del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara;
- 3) per una completa informazione e trasparenza si allega la nota del Comune di Poggio Renatico;
- 4) specificare le autorizzazioni/atti/titoli abilitativi che richiedono la pubblicazione sul BURERT di cui all'allegato 8bis "modulo pubblicazione BUR VIA istr Arpae" da presentare debitamente compilato (variante urbanistica, linee elettriche in base alle loro caratteristiche, espropri, etc), reperibile al link della Regione Emilia-Romagna <https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/approfondimenti/documentazione/modulistica-via>;
- 5) va specificato se l'impianto e le opere connesse comportano variante agli strumenti urbanistici comunali vigenti; in caso affermativo va trasmessa tutta la documentazione utile ai fini dell'endoprocedimento finalizzato all'approvazione della variante, compresa la valutazione ambientale strategica VAS/Valsat, con la presentazione del Rapporto Ambientale, così come previsto dall'art. 5 della L.R. 20/2000 e dall'art. 18 della L.R. 24/2017;
- 6) per quanto riguarda le opere di connessione, si specifica che la dichiarazione di pubblica utilità per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio (ai sensi del DPR 327/2001), anche solo per la localizzazione, costituisce variante agli strumenti urbanistici; si chiede di relazionare in merito, presentando la documentazione afferente;
- 7) trattandosi di PAUR, va presentata in questa sede tutta la documentazione ai fini dell'istanza per l'attivazione dell'Autorizzazione Unica ex D. Lgs. 387/2003;
- 8) presentare un elaborato contenente le potenziali interferenze con le infrastrutture di servizi (es. rete gas, acqua, etc.);
- 9) oltre all'impianto, specificare l'eventuale interferenza anche delle opere accessorie con la Rete Natura 2000;
- 10) si chiede di specificare se si ha la piena disponibilità dell'area su cui andrà realizzato il campo fotovoltaico, tramite contratti d'acquisto o di affitto;
- 11) dalla documentazione presentata si evince che il progetto ricade in aree agricole; si chiede di evidenziare la coerenza del progetto con i criteri e le soglie indicate per l'installazione di impianti fotovoltaici, come previsto all'art. 20 del D.lgs. 199/2021 (come modificato dalla L. 101/2024) e D.A.L. n. 125/2023 (di modifica e integrazione rispetto alla D.A.L. 28/2010);

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert. dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara - Unità Autorizzazioni complesse ed Energia

Via Bologna 534, 44124 Ferrara - tel. Centralino 0532 234811 | PEC aoofe@cert.arpa.emr.it

12) sempre ai fini dell'idoneità delle aree agricole, specificare se i terreni destinati dall'impianto fotovoltaico interessino produzioni agricole certificate, o siano trascorsi almeno 3 anni dal momento in cui sia dimessa la coltivazione certificata (D.A.L. n. 125/2023);

13) in questa fase va in ogni caso specificato se sono presenti attività soggette al controllo dei Vigili del Fuoco e, in caso affermativo, sottoporre il progetto al parere preventivo secondo le procedure di cui agli artt. 3 e 4 del D.P.R. 151/2011;

14) in materia di protezione della popolazione dall'esposizione ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50Hz) generati da linee e cabine elettriche, si evidenzia la mancanza della documentazione relativa alle opere di connessione, per le quali il progetto definitivo deve essere validato dall'Ente Gestore della Rete; anche per tali opere deve essere prodotta documentazione specifica - comprensiva di relazione e tavole tecniche - contenente tutti gli elementi previsti dalla normativa vigente, coerente in tutte le sue parti, con dati tecnici univoci ed esaustivi, al fine di avere evidenza, anche su cartografia/ortofoto, che non ricadano ricettori e comunque luoghi a permanenza di persone non inferiore alle 4 ore giornaliere, all'interno delle DPA (Distanze di Prima Approssimazione) di tutte le potenziali sorgenti emmissive. Inoltre, devono essere valutati eventuali effetti combinati - calcolando ed indicando in planimetria le DPA complessive/risultanti - dati dall'interazione tra le opere in progetto ed altre potenziali sorgenti emmissive esistenti e/o in progetto.

Per chiarimenti è possibile rivolgersi a dott. Alessandro Travagli (atravagli@arpae.it, VIA), Nicolò Sacco (nsacco@arpae.it AU) dott. Marco Roverati (mroverati@arpae.it).

Cordiali saluti

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

Allegati
note della Provincia di Ferrara
nota del Comune di Poggio Renatico
nota del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara