

Reggio Emilia, lì 15/04/2025

**Alla cortese attenzione di**

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
– AREA VALUTAZIONE IMPATTO  
– AMBIENTALE E AUTORIZZAZIONI  
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

**OGGETTO: PROCEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO DI VIA RELATIVO AL PROGETTO “PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO “FABBRICO” DI POTENZA PARI A 16.806,24 KWP DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI FABBRICO (RE), E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI FABBRICO, RIO SALICETO (RE) E CARPI (MO), PRESENTATO DA ATLAS SOLAR 13 S.R.S. - VERIFICA DI COMPLETEZZA AI SENSI DELL'ART. 15 COMME 4 E 5 DELLA LR 04/2018.**

Vista la nota pervenuta dalla Regione Emilia Romagna, Area valutazione impatto ambientale e autorizzazioni, agli atti con prot. 8412 del 26/03/2025, con la quale si comunica l'attivazione del procedimento unico di VIA in oggetto e si trasmettono lo Studio di Impatto ambientale e gli elaborati di progetto pubblicati nella banca dati regionale delle valutazioni ambientali;

Visto che, con medesima nota, la Regione Emilia Romagna chiede agli enti competenti di verificare la completezza e l'adequatezza della documentazione trasmessa relativamente ai titoli abilitativi di competenza da rilasciare per la realizzazione e l'esercizio del progetto;

Esaminata la documentazione trasmessa per gli aspetti di competenza e verificato che, in base all'elenco dei titoli abilitativi richiesti dal proponente e compresi nel PAUR, la Provincia di Reggio Emilia dovrà esprimersi, anche ai fini VALSAT, sulla variante urbanistica per l'apposizione del vincolo espropriativo;

Ai fini dell'esame e dell'approvazione della variante, comprensiva della Valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale (Valsat) la documentazione risulta carente dei seguenti elaborati:

1. Relazione illustrativa di variante per entrambi i comuni;
2. Relazione sulla compatibilità ambientale e paesaggistica dell'opera ai fini Valsat con particolare riguardo agli effetti dell'opera sul sistema ambientale e territoriale e alle eventuali misure necessarie per l'inserimento della stessa nel territorio;
3. Nel caso in cui le opere di connessione alla rete elettrica prevedano fasce di rispetto la localizzazione del tracciato e delle relative fasce di rispetto vanno inserite negli strumenti urbanistici dei comuni di Fabbrico e Rio Saliceto;

Ai fini dell'espressione del parere di competenza si rileva inoltre che:

3. manca l'elaborato FAB.ENG.TAV.020 "Opere di mitigazione", segnalando inoltre che tale ipotesi progettuale insiste in un ganglio ecologico planiziale (E1, art. 5 PTCP) rispetto al quale vanno evitati impatti critici da consumo di ambiente o da frammentazione. Si evidenzia che, da una prima disamina dei contenuti degli elaborati, non sono previste opere di compensazione, né la mitigazione proposta si può ritenere sufficiente.
4. l'elaborato FAB.ENG.REL.030 "Studio di impatto ambientale" contiene un breve capitolo (Capitolo 5) sulle alternative progettuali mentre la valutazione delle alternative localizzative si limita a motivare le ragioni della scelta localizzativa senza effettuare comparazioni con altre possibili alternative. Si ritiene pertanto necessario integrare lo Studio di Impatto ambientale con un adeguato approfondimento in materia a dimostrazione delle alternative localizzative prese in considerazione, dei motivi per cui sono state scartate e delle ragioni della scelta effettuata, peraltro situata ad una distanza significativa dalla cabina elettrica primaria individuata, che interferisce con un luogo deputato alla rete ecologica provinciale.

La Dirigente del  
Servizio Pianificazione Territoriale  
(F.to CAMPEOL ANNA MARIA)

(Sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 21 D.L.gs n° 82/2005 e s.m.i.)

---