



PROVINCIA
DI REGGIO EMILIA

Regione Emilia Romagna

Area valutazione impatto
ambientale e autorizzazioni

PEC vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

r_emiro.Giunta - Prot. 15/04/2025-0381785.F

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 come 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'adeguatezza 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 relativi alla nuova linea elettrica, alla recinzione del campo fotovoltaico e alla sistemazione dell'accesso sulla SP. 46 ROLO – RIO SALICETO dal Km. 3,600 al Km. 4,400, si comunica e si richiede quanto segue:

1. L'attraversamento e la posa longitudinale dovranno essere effettuati tassativamente mediante trivellazione sottostradale, in modo da non danneggiare la sede viabile. La condotta dovrà essere posata alla profondità non inferiore a mt. 1,00 dalla quota della carreggiata. Eventuali pozzetti o chiusini di ispezione, siano tassativamente collocati al di fuori della sede bitumata della SP. 46;
2. La recinzione dovrà essere realizzata nel rispetto delle condizioni riportate all'art. 26 comma 7, 8 del D.P.R. 495/1992;
3. Si richiede un planimetria di progetto relativa alla sistemazione dell'accesso esistente.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO INFRASTRUTTURE
MOBILITA' SOSTENIBILE E PATRIMONIO

(f.to Ing. Valerio Bussei)