

**AVVISO AL PUBBLICO**  
**RIPUBBLICAZIONE PER INTEGRAZIONI**  
**(art. 18, l.r. 4/2018, art. 27 bis, comma 5, d.lgs.152/06)**

**PROCEDIMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**(ART. 15, L.R. 4/2018)**

**PER IL PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO**  
**“FABBRICO” DI POTENZA PARI A 16.806,24 KWP**

**da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE)**

**e le relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)**

**PRESENTATO DAL PROPONENTE**  
**ATLAS SOLAR 13 S.r.l.**

La Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, avvisa che il proponente ATLAS SOLAR 13 S.r.l. ha presentato la documentazione integrativa per il procedimento unico di VIA per il progetto di un impianto fotovoltaico denominato Fabbrico di potenza pari a 16.806,24 KWP in data 9 febbraio 2026.

Il progetto è:

- localizzato nella Provincia di Reggio Emilia e nella Provincia di Modena
- localizzato nei Comuni di: Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)

Il progetto appartiene alla seguente tipologia progettuale di cui alla l.r. 4/2018, allegato B.2, punto B.2.8) *“Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 megawatt”*.

Il progetto è localizzato su due province e ai sensi dell’art. 7, comma 1 della l.r. 4/2018 l’Autorità competente è la Regione Emilia - Romagna.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza nominale massima di 16.806,24 kWp e relative opere di connessione alla rete, da realizzarsi all’interno dei Comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO).

L’impianto fotovoltaico (costituito da 25.464 moduli fotovoltaici di tipo bifacciale aventi, singolarmente, potenza pari a 660 Wp) interesserà il Comune di Fabbrico, in provincia di Reggio Emilia, mentre le opere di connessione alla RTN interesseranno i territori comunali di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO).

L’impianto installato a terra con potenza in AC utile ai fini della connessione pari 15.360,00 kW<sub>AC</sub> è destinato ad essere collegato alla RTN in antenna a 36 kV, come indicato nella Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) fornita da Terna SpA (codice pratica: 202402359).

Le modifiche oggetto di integrazioni riguardano:

- modifica del layout di progetto;
- implementazione della mitigazione perimetrale;
- ottimizzazione della vasca di laminazione;
- modifica del percorso di connessione, al fine di accogliere le richieste di Autostrada del Brennero S.p.a.

Ai sensi dell'art. 18 della l.r. 4/2018 tutta 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/ricerca/dettaglio/6534>), nella sezione "Ricezione Integrazioni".

Dalla data di pubblicazione del presente avviso, ai sensi dell'art. 27-bis co. 5 del D.Lgs. 152/06 smi, entro il termine di 15 (quindici) giorni, chiunque abbia interesse può prendere visione delle integrazioni al progetto, comprensivi degli elaborati di variante, sulla banca dati della Regione Emilia-Romagna al link sopra riportato e può inoltre presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

Il provvedimento autorizzatorio unico regionale, se positivo, comprende l'approvazione del progetto definitivo e comporterà variante agli strumenti urbanistici dei Comuni di Fabbrico e Rio Saliceto in Provincia di Reggio Emilia e di Carpi in Provincia di Modena ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio nonché dichiarazione di pubblica utilità.

Ai sensi dell'art. 20 della l.r. 4/2018, secondo quanto richiesto dal proponente, l'eventuale emanazione del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale comprende le seguenti autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione ed esercizio del progetto e indicati ai seguenti punti:

- Provvedimento di VIA ai sensi della L.R 4/2018
- Parere sull'impatto ambientale L.R. 4/2018, art. 19, comma 7
- Verifica archeologica preventiva (d.lgs. 50/2016)
- Parere sulla Paesaggistica (art. 22 comma 1 d.lgs. del 199/2021)
- Piano Utilizzo delle terre e rocce da scavo/Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti (DPR 120/2017)
- Parere preventivo in materia antincendio (quando previsto dall'art. 3, art. 7 DPR n. 151/2011)
- Nulla osta idraulico (r.d. 523/1904)
- Parere/Nulla osta idraulico per interferenze con la rete di bonifica
- Autorizzazione Unica impianti FER (art. 9 del D.Lgs. 190/2024)
- Valutazione di Incidenza (D.Lgs. 152/06, D.G.R. 1174/2023, l.r. 4/2021)
- Assenso alla variante urbanistica per apposizione vincolo espropriativo
- VALSAT e parere sulla variante
- Dichiarazione di pubblica utilità delle opere connesse ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio secondo le procedure di cui al D.P.R. 327 del 08/06/2001
- Titolo Edilizio (L.R. 15/2013 - DPR 380/2001)
- Pareri di competenza per interferenze e Concessione all'utilizzo/attraversamento di aree pubbliche e private
- Verifica della presenza delle colture certificate

I soggetti interessati possono prendere visione degli elaborati relativi alle varianti ai piani e loro valutazione ambientale ("FAB.ENG.REL.030.02\_Studio\_di\_Impatto\_Ambientale.pdf", FAB.ENG.REL.037.01 Rapporto ambientale -VALSAT), depositati presso le seguenti sedi:

- Comune di Fabbrico (RE): Via Roma, 35/37
- Comune di Rio Saliceto (RE): Piazza G. Carducci, 18
- Comune di Carpi (MO): Via Baldassarre Peruzzi, 2

e ripubblicati sul sito web del Comune Fabbrico e di Rio Saliceto della Provincia di Reggio Emilia e del Comune di Carpi della Provincia di Modena.

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](#)

Tali osservazioni dovranno essere inviate mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) o trasmettendoli per posta ordinaria alla Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, Viale Aldo Moro, 30 – 40128 Bologna.

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate sul sito della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/ricerca/dettaglio/6534>).

Ai sensi dell'art. 11, della legge regionale 19 dicembre 2002, n. 37 il Provvedimento autorizzatorio unico regionale, può costituire apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree interessate dall'elettrodotto di connessione alla rete elettrica del progetto così come modificato dalle integrazioni e dichiarazione di pubblica utilità dell'opera derivante dall'approvazione del progetto definitivo, ai sensi degli artt. 15 e 16 della l.r. 37/2002. A tal fine il proponente ha depositato l'elaborato aggiornato in cui sono elencate le aree interessate dall'opera e i nominativi di coloro che risultano proprietari secondo le risultanze dei registri catastali (FAB.ENG.REL.034.02\_Piano\_particellare\_di\_esproprio impianto.pdf).

I proprietari delle aree soggette a vincolo saranno informati tramite lettera raccomandata secondo quanto disposto dalla l.r. 37/2002 e potranno esprimere le proprie osservazioni con le modalità e le tempistiche previste dalla norma.

Ai sensi dell'art. 11 della L.R. n. 37/2002 e all'art. 52-ter e seguenti del D.P.R. n. 327/2001, entro il termine di 60 (sessanta) giorni, gli interessati dalla procedura espropriativa possono formulare osservazioni in merito all'avviso di deposito relativo alla procedura per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio necessaria per l'acquisizione della disponibilità delle aree interessate dalla linea elettrica per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale; tali osservazioni devono essere presentate rispettivamente ad ARPAE SAC di Reggio Emilia al seguente indirizzo di posta certificata [aore@cert.arpa.emr.it](mailto:aore@cert.arpa.emr.it) o in Piazza Gioberti, 4 - 42121 Reggio Emilia, o ad ARPAE SAC di Modena al seguente indirizzo di posta certificata [aomo@cert.arpa.emr.it](mailto:aomo@cert.arpa.emr.it) o in Via Pietro Giardini 472 scala L - 41124 Modena.