

## PROCEDURE IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE AI SENSI DELLA L.R. 4/2018

REGIONE EMILIA-ROMAGNA – Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni  
COMUNICATO

**Procedimento di autorizzazione unica di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)** ai sensi del Capo III della l.r. 4/2018 relativo al progetto denominato: **“MINERVA”** nel Comune di POGGIO RENATICO (FE) che comprende **apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree interessate dai progetti e dichiarazione di pubblica utilità dell'opera derivante dall'approvazione del progetto definitivo**, ai sensi degli artt. 15 e 16 della L.R. 19 dicembre 2002, n. 37.

**La Regione Emilia – Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, avvisa che il Proponente SALVATORE PV 4 SRL ha presentato istanza per l'avvio del procedimento unico di VIA per il progetto denominato “MINERVA”, in data 05 luglio 2024.**

Il presente avviso al pubblico tiene luogo delle comunicazioni di cui agli articoli 7 e 8, commi 3 e 4, della l. 241/90.

Il progetto è:

- localizzato nella Città Metropolitana/Provincia di FERRARA
- localizzato in/nei Comune/i di: POGGIO RENATICO
- oltre il Comune in cui è localizzato può avere impatti nel Comune di FERRARA in Provincia di FERRARA

Il progetto appartiene alla seguente tipologia progettuale di cui agli allegati **B.2.8 “Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 megawatt”**. La VIA è stata richiesta su base volontaria

*Il progetto prevede la realizzazione di un impianto finalizzato alla produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica dell'energia solare caratterizzato da una potenza di picco pari a 17.452,80 kWp relative opere di connessione alla RTN di Terna Spa., come risulta dal preventivo di connessione con codice pratica CP 202203328 predisposto da Terna Spa. La potenza massima in immissione è pari a 17.920,00 kW. È localizzato in Regione Emilia Romagna, nei comuni di Poggio Renatico (FE) e Ferrara (FE).*

*L'intera produzione sarà immessa in rete ad esclusione della sola energia necessaria al funzionamento delle apparecchiature di generazione.*

*L'impianto, composto da 24.240 moduli fotovoltaici in silicio monocristallino bifacciali da 720 Wp posizionati su strutture ad inseguimento mono assiale, prevede una superficie fotovoltaica pari a circa 75.297,97 m<sup>2</sup> e una superficie complessiva di c.a 230.769,00 m<sup>2</sup>.*

*Al termine della vita utile dell'impianto, lo stesso sarà interamente smantellato e l'area restituita così come presente allo stato di fatto attuale.*

*L'impianto verrà allacciato alla rete AT alla tensione di 132 kV all'ampliamento della sottostazione Terna ARANOVA nel Comune di Ferrara (FE) mediante nuovo stallo MT/AT secondo le modalità previste dalla soluzione tecnica indicata dal distributore stesso. Per la connessione dell'impianto è prevista la realizzazione di un cavidotto di media tensione di lunghezza 7 Km che collega l'impianto fotovoltaico alla sottostazione Aranova.*

*Come stabilito dall'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 "le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti"*

L'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
- Autorizzazione Unica impianti FER
- (art 12 del d.lgs. 387/03)
- Autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio dell'elettrodotto di connessione alla rete di distribuzione elettrica rilasciata dagli enti competenti (L.R. 8/2023)
- Concessione stradale per opere che interessano la viabilità provinciale
- Concessione all'utilizzo/attraversamento di aree pubbliche di competenza
- Concessione da parte del Consorzio di Bonifica competente
- Nulla Osta per la realizzazione delle
- condutture di energia elettrica
- Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.
- Nulla osta Forze Armate
- Pareri di competenza per interferenze
- apposizione del vincolo preordinato all'esproprio

*Il Provvedimento autorizzatorio unico regionale per le opere in oggetto, costituisce variante ai seguenti strumenti di pianificazione:*

- *allo strumento urbanistico del Comune di Poggio Renatico,*

*I soggetti interessati possono prendere visione degli elaborati relativi alle varianti ai piani e loro valutazione ambientale \_\_\_\_\_ depositati presso le seguenti sedi:*

- *Comune di \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ (sede presso la quale è depositato) nel caso di varianti ai piani comunali*

*e pubblicati sul sito web \_\_\_\_\_ (sito web dell'autorità procedente, ad esempio nel caso di varianti urbanistiche il sito web del Comune e sul sito dell'autorità competente alla valutazione ambientale, ad esempio nel caso di varianti urbanistiche il sito web della Provincia).*

*Ai sensi dell'art. 11, della legge regionale 19 dicembre 2002, n. 37 il Provvedimento autorizzatorio unico regionale per le opere in oggetto, può costituire apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree interessate dai progetti e dichiarazione di pubblica utilità dell'opera derivante dall'approvazione del progetto definitivo, ai sensi degli artt. 15 e 16 della L.R. 19 dicembre 2002, n. 37.*

*Alla parte di progetto che prevede il vincolo espropriativo è allegato un elaborato predisposto dal proponente in cui sono elencate le aree interessate dall'opera e i nominativi di coloro che risultano proprietari secondo le risultanze dei registri catastali.*

*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. 16 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 sul sito web della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto, del relativo studio ambientale e degli elaborati di variante agli strumenti urbanistici comunali, 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](mailto: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.

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/>).