

## IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON SISTEMA FISSO A TERRA DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 892,80 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI LANCIANO (CH)

Pubblicazione sul Bollettino Ufficiale di Regione Abruzzo dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata per impianti di produzione di energia alimentati da fonte rinnovabile ai sensi dell'art. 8, comma 9 del D.Lgs. 190/2024

Il sottoscritto DANIELE BRACCIA in qualità di Amministratore Unico della Società START ENERGY S.r.I. con sede a SANT'EUSANIO DEL SANGRO (CH), VIA CASTELLATA, n. 16, 66037 (C.F./P.IVA 02670410691)

## **RENDE NOTO**

Procedura abilitativa semplificata ex art. 6 del DLgs. 28/2011 presentata il 29/07/2025 presso il portale SUE online del Settore Tecnico Urbanistico del Comune di Lanciano (CH) (PAS 3/2025 protocollo n. 44109 del 29/07/2025), con successiva integrazione documentale spontanea del giorno 25/09/2025 (Protocollo n. 55281 del 25/09/2025);

La PAS ha per oggetto la realizzazione di un impianto fotovoltaico con sistema fisso a terra della potenza complessiva di 892,80 kW e relative opere di connessione da realizzarsi nel Comune di Lanciano (CH)

In conformità all'art.6 del D.lgs. 28/2011, è stata depositata la dichiarazione accompagnata da una dettagliata relazione a firma di un progettista abilitato e dagli opportuni elaborati progettuali, che attesta la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienico-sanitarie.

La realizzazione ed esercizio di un nuovo dell'impianto fotovoltaico a terra avente potenza di 892,80 kWp, da ubicarsi nel Comune di Lanciano (CH) località Serre, è censita al NCT al Foglio 44 Mappale 4040, 4041, 4043, 4044 e 4048 definita idonea dall'art. 2 comma e) della Legge Regionale 08/2025 del 25 marzo – Aree Idonee Abruzzo. L'intervento in progetto prevede l'installazione a terra di 1240 pannelli fotovoltaici aventi una potenza di picco ciascuno pari a 720 Wp;

Gli elaborati depositati unitamente alla dichiarazione sopra richiamata sono:

- 1) Relazione tecnica di asseverazione PAS;
- 2) Soggetti Coinvolti PAS copia visura camerale;
- 3) Relazione Tecnica generale;
- 4) Relazione di compatibilità ambientale;
- 5) Relazione di realizzazione degli interventi;
- 6) Analisi producibilità attesa;
- 7) Mappa e visura catastale;
- 8) Piano di dismissione dell'impianto con stima dei costi;
- 9) Contratto preliminare di locazione del terreno;
- 10) Preventivo per la connessione redatto da E-Distribuzione;

- 11) Impegno cauzione dismissione impianto;
- 12) Elaborati grafici stato di fatto;
- 13) Inquadramento territoriale su CTR;
- 14) Inquadramento territoriale su Ortofoto;
- 15) Stralcio PRG;
- 16) Stralcio catastale;
- 17) Carta del Vincolo Idrogeologico e Forestale;
- 18) Tavola dei vincoli SIC, ZPS e Aree protette;
- 19) Stralcio Piano Regionale Paesistico P.R.P.;
- 20) Stralcio PAI carta Geomorfologica;
- 21) Stralcio PAI carta del Rischio;
- 22) Stralcio PAI carta della Pericolosità;
- 23) Sistema delle conoscenze condivise: Vincolo Archeologico e Paesaggistico;
- 24) Tavola di Intervisibilità tra impianti fotovoltaici esistenti;
- 25) Progetto Architettonico, sistema di drenaggio, pianta e sezione;
- 26) Particolari costruttivi impianto;
- 27) Particolari costruttivi cabina;
- 28) Dichiarazione in materia di terre e rocce da scavo;
- 29) Pagamento PAGOPA dei diritti di segreteria;
- 30) Asseverazione area idonea impianto (integrazione documentale spontanea);

Tutta la documentazione della PAS ed i relativi atti di assenso alla costruzione dell'impianto sono consultabili presso il Comune di Lanciano (CH) con i riferimenti dei protocolli citati.

La pubblicazione è effettuata ai sensi del D.Lgs. 190/2024, al fine di attestare la sussistenza del titolo autorizzativo.

Sant'Eusanio del Sangro 12/11/2025