

**MAROSOLAR S.A.S. DI MAROZZI MARCO & C.**

**ATTESTAZIONE DI DEPOSITO DELLA PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (PAS) AL FINE DI DIMOSTRARE LA SUSSISTENZA DEL TITOLO ABILITATIVO**

*(Pubblicazione prevista dall'Art.6, comma 7-bis, del D.Lgs. 28/2011)*

***P.A.S. per la realizzazione di impianto fotovoltaico denominato “FV Marosolar” di potenza nominale pari a 998,595 kwp sito presso terreno agricolo nel Comune di Corropoli (TE) in Via Ennio Flaiano, sn ivi comprese le opere di connessione e allaccio dell’elettrodotto MT***

La Società MAROSOLAR S.A.S. DI MAROZZI MARCO E C. con sede in Via Mincio, 9 –64018 Corropoli (TE), legalmente rappresentata da Marozzi Marco, ai sensi del comma 7-bis comma, art. 6, del D.Lgs 28/2011, come modificato dall’art.49 del D.L. 13/2023,

**RENDE NOTO**

mediante pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo, con protocollo pratica PAS Prot. SUAP REP\_PROV\_TE/TE-SUPRO/0042242 del 11/04/2025 del 11/04/2025 (codice pratica n. 02180070670-25032025-1225) presentata tramite portale “*impresa in un giorno*” e successive modifiche/integrazioni, la Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ex D.Lgs. 28/2011 e ss.mm.ii. di un impianto fotovoltaico denominato “FV Marosolar” di potenza nominale pari a 998,595 kWp sito presso terreno agricolo/cava nel Comune di Corropoli (TE) in Via Ennio Flaiano, sn, individuato al catasto terreni del predetto Comune al Foglio 12 Particelle 352-474-475-476-477-478-479, ivi comprese le opere di connessione e allaccio dell’elettrodotto MT alla rete elettrica di proprietà di E-Distribuzione Spa.

Tutta la documentazione inerente al procedimento PAS è a disposizione presso:

- La scrivente società;
- Il Comune di Corropoli (TE), Area Tecnica – Servizio Urbanistica, PEC: [suap@pec.comunecorropoli.it](mailto:suap@pec.comunecorropoli.it).

Il progetto prevede la realizzare di un impianto per la produzione dell’energia elettrica da fonte solare fotovoltaica connesso alla rete MT (grid-connected), da realizzarsi su terreno agricolo/area di cava identificato al Catasto dei Terreni nel Comune di Civitella del Tronto (TE) al Foglio 12, particella 352-474-475-476-477-478-479, sito in Via Enni Flaiano, ricadente in area di cava. L’area oggetto d’intervento, si colloca a sud-est del centro abitato di Corropoli - a circa 2,3 km dal centro di Corropoli. La potenzialità elettrica totale dell’impianto fotovoltaico, denominato “FV Marosolar” è pari a 998,595 kWp ottenuta mediante la posa in opera di n. 1.707 moduli fotovoltaici aventi una potenza nominale unitaria pari a 585Wp, installate su strutture in acciaio su terreno agricolo. L’impianto fotovoltaico sarà del tipo grid-connected e l’energia elettrica prodotta sarà immessa totalmente nella rete elettrica nazionale al netto dell’autoconsumo per servizi ausiliari di centrale. L’impianto di rete di connessione si riferisce alla costruzione di un nuovo elettrodotto MT da 20 KV, per un tratto interrato e per un tratto in cavo aereo, tramite costruzione di cabina di consegna, connessa in entra-esce alla linea MT BIVIO CORROPOLI (DJ2047671) alimentata dalla CP ALBA ADRIATICA (DJ001384903).

In conformità all’art.6 del D.Lgs. 28/2011, sono stati depositati a firma di un progettista abilitato gli 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.

Gli elaborati depositati unitamente in Comune sono:

- R00 - Elenco elaborati

- R01 - Relazione generale
- R02 - Relazione specialistica impianto fotovoltaico
- R03 - Relazione di compatibilità elettromagnetica
- R04 - Piano di dismissione e di ripristino del sito
- F1 - Inquadramento territoriale
- F2 - Carte dei vincoli
- F3 - Planimetria generale impianto fotovoltaico
- F4 - Schema elettrico generale impianto fotovoltaico
- F5 - Cabine elettriche – Layout apparati, particolari costruttivi e impianto di terra
- F6 – Cabine elettriche- layout impianto di terra
- F7 - Particolari costruttivi – struttura di sostegno pannelli fissa a cavalletto
- F8 - Particolari costruttivi – cavidotti, recinzione metallica e strade interne

La pubblicazione è effettuata ai sensi dell'art.6, comma 7-bis, del D.Lgs. n.28/2011 **al fine di attestare la sussistenza del titolo abilitativo.**

Tortoreto, li 30-05-2025