

ISTANZA VIA
Presentata al
Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica
e al Ministero della Cultura
(Art. 23 del D. Lgs 152/2006 e ss. mm. ii
Art. 12 del D. Lgs. 387/03 e ss. mm. ii.)

PROGETTO

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 131,7 MWp
Comune di Ascoli Satriano (FG)

PROPONENTE:


TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.
Piazzale Giulio Douhet, 25 – 00143 Roma (RM)
P. IVA e C.F. 04292570712 – REA RM - 1651669

PROGETTISTA:

ING. Fabio Rapicavoli
Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania sez. A n. 6222

A88_FOGGIA3_RS-R20
Asseverazione fattibilità dell'intervento

Data	Rev.	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
26/10/2023	0	Emissione per Integrazione Regione Puglia Prot. 76776 del 29/11/2022 (MITE Prot. 150004)	L. Conti	G. Giombini	F. Rapicavoli

	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131,7 MWp Comune di Ascoli Satriano (FG)	Rev.	0
	A88_FOGGIA3_RS-R20 Asseverazione fattibilità dell'intervento	Pag.	2 di 2

Il sottoscritto ing. Fabio Rapicavoli nato a Catania (CT) il 15/05/1980 (Cod. Fisc. RPCFBA80E15C351L) e residente a Nicolosi (CT) in Via Giacomo Leopardi, n. 36, CAP 95030, in qualità di tecnico incaricato dalla TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L., relativamente al progetto di un IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131,7 MWp situato nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

In merito a parere ai fini del vincolo idrogeologico per l'esercizio dell'attività edilizia (R.R. 9/2015, art. 26) relativamente al progetto un IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131,7 MWp situato nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Assevera

che i movimenti di terra da realizzarsi per l'esecuzione delle opere è compatibile con lo stato dei luoghi sulla scorta della relazione geologica allegata alla presente istanza a firma del dott. geol. Michele Pecorelli

Luogo e Data

Roma, 27/10/2023

IL DICHIARANTE
