



**RWE**  
 RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 Via Andrea Doria, 41/03 - 00182 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec: renewablesitalia@rwe.it

**Titolo del Progetto:**  
 Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte Fotovoltaica Integrata con l'Agricoltura, avente Potenza nominale DC pari a 36,544 MWp - potenza AC di immissione in RTN pari a 31,298 MWp, da realizzarsi nel Comune di Deliceto (FG) e relative opere connesse nei comuni di Deliceto (FG) e Ascoli di Satriano (FG)

**Elaborato:** SIMULAZIONE MEDIANTE FOTOMODELLAZINE  
 Codice ID pratica A.U.: R18W5P2  
 Codice del elaborato: R18W5P2\_RelazionePaesaggistica\_ElabProgetto\_01

ID PROGETTO: 1 | DISCIPLINA: 1 | TIPOLOGIA: D | FORMATO: A3  
 FOGLIO: 1 di 1 | SCALA: 1:2.000 | Nome file: R18W5P2\_RelazionePaesaggistica\_ElabProgetto\_01  
 N° Documento: 223901\_D\_D\_0201\_00 | Progettista:

Progettazione:  
 PROGETTO ENERGIA S.R.L.  
 Via della Pace, 10 - 00187 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec: info@progettoenergia.it  
 SERVIZI DI INGEGNERIA IN ITALIA

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.08.2022	EMISIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO