



**LEGENDA**

- Area Impianto
- Casabito
- CABINA di campo: dm m (1,14 x 3,70) n.6 Loto 1 - n. 2 Loto 2 - n. 3 Loto 3A - n. 2 Loto 3B - n. 2 Loto 4 - n. 2 Loto 5
- CABINA di consegna (15,52 x 3,70) Loto 1

**GEOMORFOLOGIA**

- Dolce
- Area di Cava attiva e/o disnessa
- Inghitificio
- Grotte

REGIONE PUGLIA  
Comuni di Caprarica di Lecce, San Donato di Lecce, Soletto e Galatina (LE)

Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrivoltico di potenza nominale pari a 51,97 MW e delle opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN  
STMG: 202200717 - Denominazione impianto Caprarica 1

Committente:  
**Caprarica SPV s.r.l.**  
Piazza Antonio Salvati n.1, 00152 Roma

Responsabile della progettazione:  
**Ing. Luigi Rutigliano**  
Ordine degli Ingegneri di Barletta Andria Trani Sez.A-1246  
Studio Ing.Rutigliano Luigi via Vivaldi n. 38 76131 Barletta (BT)

Elaborato: PROG\_27d1  
Codice progetto: 7KWBSM5

**CARTA GEOMORFOLOGICA - TAV.1**

Data: Aprile 2023    Scala: 1:2.000    Progetto:  Preliminare  Definitivo  As Built

Professionisti:  
**Dr. Geol. Giovanni SOLDI**  
Ordine dei Geologi della Basilicata Sez.A - n°481  
Studio: Via P. di Chirico, 48 - 85029 Venosa (PZ)  
Via Gandhi, 31 - 85100 Potenza (PZ)

**Caprarica SPV s.r.l.**  
Piazza Antonio Salvati n.1  
00152- Roma  
P.Iva 16412011005

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato