



LEGENDA

- Area Impianto
- Caviddotto
- S.E. TERNA Galatina (non rientra nel presente progetto)
- Riquadro Dettaglio (Scala 1:2.000)
- Riquadro Dettaglio (Scala 1:5.000)

GEOMORFOLOGIA

- Doline
- Area di Cava attiva e/o dismessa
- Inghiottitolo
- 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 agrivoltaico 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.
Via Aurelia 1100, 00166 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 27d** **CARTA GEOMORFOLOGICA - QUADRO DI UNIONE**
Codice progetto: 7KWBSM5

Data: **Novembre 2023** Scala: 1:20.000 Progetto: Preliminare Definitivo As Built

Professionisti:
Dr. Geol. Giovanni SOLDO
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.
Via Aurelia 1100
00166 - Roma (RN)
P.Iva 16412011005

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
1.0	Nov 2023		S.G.		