



**LEGENDA**

- Area Impianto
- CABINA di campo: dim m (11,14 x 3,70) n. 6 Lotto 1 - n. 2 Lotto 2 - n. 3 Lotto 3A - n. 2 Lotto 3B - n. 2 Lotto 4 - n. 2 Lotto 5
- CABINA di consegna (15,52 x 3,70) Lotto 1
- Cavalcato

**GEOLOGIA**

**CALCARI E CALCARI DOLOMITICI**  
 Successione carbonatica di età Mesozoica costituita prevalentemente da un'alternanza di calcari compatti e tenaci, di dolomie e dolomie calcaree. Tutte le formazioni si presentano nettamente stratificate in strati e banci di qualche decina di centimetri di spessore. È presente una diffusa fratturazione ad opera delle vicissitudini tettoniche subite nel corso delle ere geologiche, cui si accompagna una più o meno intensa calcificazione.

**CALCARENITI E CALCIRUDITI**  
 Depositi caratterizzati da calcareniti biotattiche a grana media e grossolana, porose e poco cementate di colorazione giallastra o rossiccia. I litoli che costituiscono tale formazione sono pochissimo interessati da fenomeni di fratturazione, spesso però, intercalazioni di sottili livelli sabbiosi, ne interrompono la continuità. Il grado dipendeva a volte e talmente spesso da dare origine a livelli particolarmente litificati a scarse o nulla permeabilità.

**REGIONE PUGLIA**  
 Comuni di Caprarica di Lecce, San Donato di Lecce,  
 Soleto 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 27c2** CARTA GEOLOGICA - TAV.2  
 Codice progetto: **7KWBSM5**

Data: **Novembre 2023** Scala: 1:2.000 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.    |           |             |
|           |          |             |         |           |             |
|           |          |             |         |           |             |