



**LEGENDA**

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

**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.**  
**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\_27a**      **CARTA COROGRAFICA - QUADRO DI UNIONE**  
Codice progetto: **7KWBSM5**

Data: Aprile 2023	Scala: 1:20.000	Progetto <input type="checkbox"/> Preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Definitivo <input type="checkbox"/> As Built
-------------------	-----------------	--

Professionisti: <b>Dr. Geol. Giovanni SOLDO</b> Ordine dei Geologi della Basilicata Sez.A - n°481 Studio: Via P. di Chirico, 48 - 85029 Venosa (Pz) Via Gandhi, 31 - 85100 Potenza (Pz)	 <b>Caprarica SPV s.r.l.</b> <b>Piazza Antonio Salvati n.1</b> <b>00152- Roma</b> <b>P.Iva 16412011005</b>
---	---

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato