



**LEGENDA**

-  Area Impianto
-  CABINA di campo dim m (11,14 x 3,70) n. 6 Lotto 1 - n. 2 Lotto 2 - n. 3
-  Caviodotto
-  Lotto 3A - n. 2 Lotto 3B - n. 2 Lotto 4 - n. 2 Lotto 5
-  S.E. TERNA Galatina (non rientra nel presente progetto)
-  CABINA di consegna (15,52 x 3,70) Lotto 1
-  Riquadro Dettaglio (Scala 1:2.000)
-  Riquadro Dettaglio (Scala 1:5.000)

**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  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.**  
**Piazza Antonio Salvati n.1**  
**00152- Roma**  
**P.Iva 16412011005**



Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato