



**LEGENDA**

- Area Impianto
- SEU Condivisa
- SE TERNA
- Linea Interrata

- Limite Comunale Venosa-Montemilone
- Buffer Area di Studio

**GEOLITOLOGIA**

**DEPOSITI GHIAIOSO-CONGLOMERATICI**  
 Depositi costituiti da ghiaie poligeniche da debolmente cementate a cementate in matrice sabbiosa di colorazione rossastra e giallastra, con intercalazioni di lenti e livelletti di materiale argilloso-siltoso e sabbioso.

Riquadro dettaglio [Scala 1:2.000]

**REGIONE BASILICATA**  
 Comuni di **Montemilone e Venosa (PZ)**



Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrivoltaico di potenza nominale pari a 18,04 MW e delle opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN  
 STMG: 201900566 - Denominazione impianto Venosa 2  
 C.da Boreano - Venosa (PZ)

Committente:  
**Venosa Solar s.r.l.**  
**Viale Santa Margherita Ligure 8 - Rimini (RN)**

Advisory:  
**Acap Advisory - No 1 Poultry, London, Regno Unito**

Servicer:  
**REGLOSER srl - Via 25 Aprile 6/b - Lavello (Pz)**

Elaborato: **PROG\_03**      **CARTA GEOLITOLOGICA - Quadro di unione**

Data: Febbraio 2023      Scala: 1:5.000      Progetto  Preliminare  Definitivo  As Built

Project Engineer:  
**Dr. Geol. Soldo Giovanni**  
 (Albo dei Geologi della Basilicata n.481)

**Venosa Solar s.r.l.**  
**Viale S.Margherita Ligure 8**  
**47924 - Rimini (RN)**  
**P.Iva 04512700404**

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato