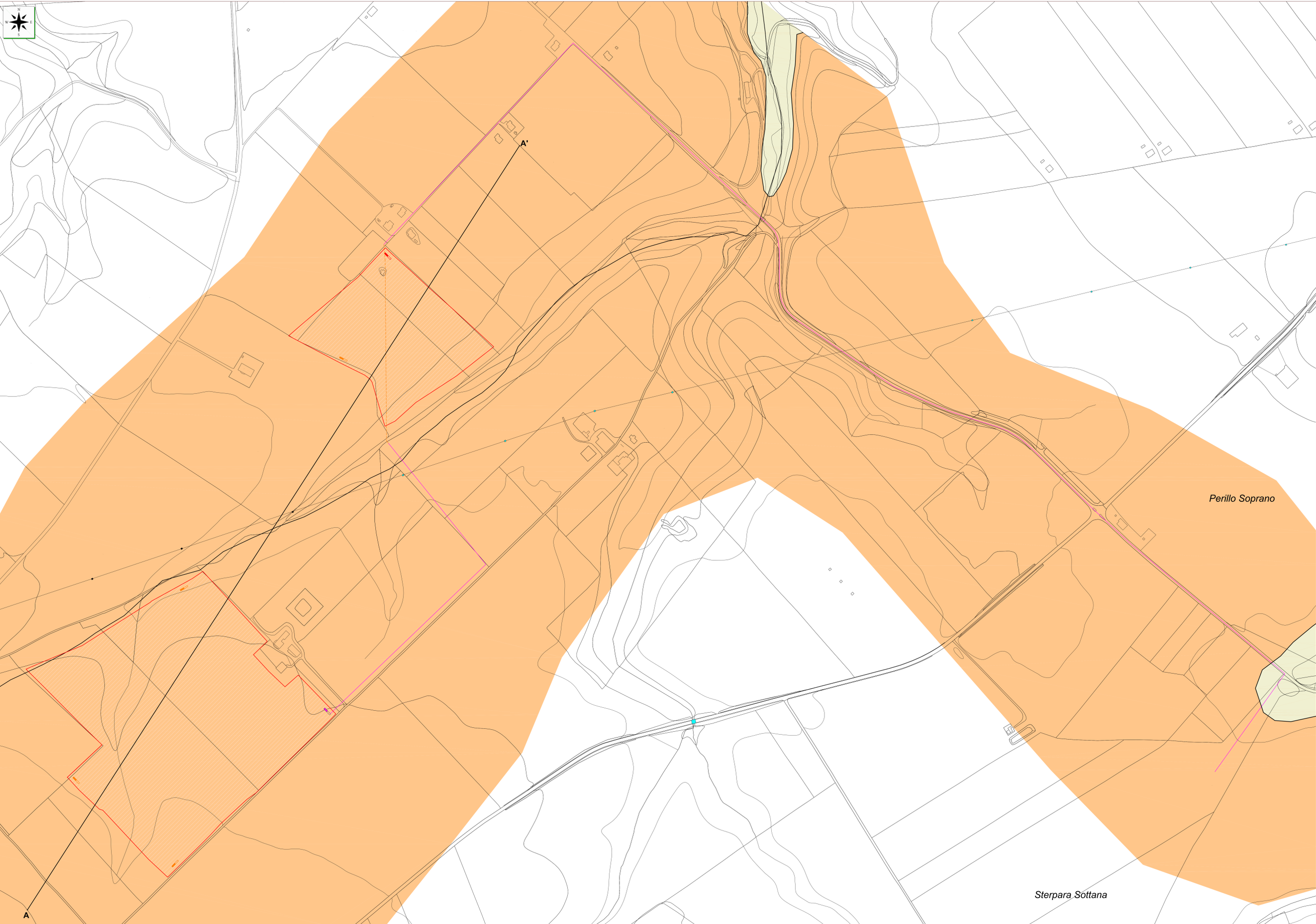




- LEGENDA**
- Area Impianto PZMOVE1
 - Cavidotto
 - Cavidotto TOC
 - Limite Comunale Venosa-Montemilone
 - Traccia di Sezione
- DEPOSITI GHIAIOSO-CONGLOMERATICI**
 Depositi costituiti da ghiaie poligeniche da debolmente cementate a cementate in matrice sabbiosa di colorazione rossastra e giallastra, con intercalazioni di lenti e livellotti di materiale argilloso-siltoso e sabbioso.
- DEPOSITI ARENACEO-SABBIOSI**
 Sabbie calcareo-quarzose di colorazione giallastra con livelli cementati di colorazione marroncina e, in alto, con lenti e livellotti di ciottoli.



REGIONE BASILICATA
Comuni di Montemilone e Venosa (PZ)



Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 18,1071 MW e delle opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN
 Denominazione impianto PZMOVE1
 C.da Perillo Soprano Montemilone (PZ) C.da Stregapede Venosa (PZ)

Comittente:
MONTEMILONESUN2 s.r.l.
 Via Abate Gimma n. 73 - BARI

Project management:
3CPOWER s.r.l.
 Via Carlo Alberto n. 58 Canosa di Puglia (BAT)

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





Elaborato: PROG_17-GEO.03 **CARTA GEOLITOLÓGICA**

Data: Settembre 2021	Scala: 1:2.000	Progetto <input type="checkbox"/> Preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Definitivo <input type="checkbox"/>
Tecnico Geolo. Dr. Geo. Sotgiu Giovanni 		MONTEMILONESUN2 s.r.l. Via Abate Gimma n. 73 70123 - BARI - P.Iva 08404470729

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato