



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI POGGIO
IMPERIALE



COMUNE DI LESINA



COMUNE DI SAN PAOLO
CIVITATE



COMUNE DI APRICENA

Nome Progetto / Projet Name

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,
DENOMINATO POGGIO 2
POTENZA INSTALLATA 20,35 MW
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI
POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE
E OPERE DI CONNESSIONE**

GC POGGIO IMP II	Titolo documento /Document title <p style="text-align: center;">Carta geologica</p>	
	Tavola /Pannel 	Codice elaborato /Code processed <p style="text-align: center;">PG2_CRT_GEO_003</p>

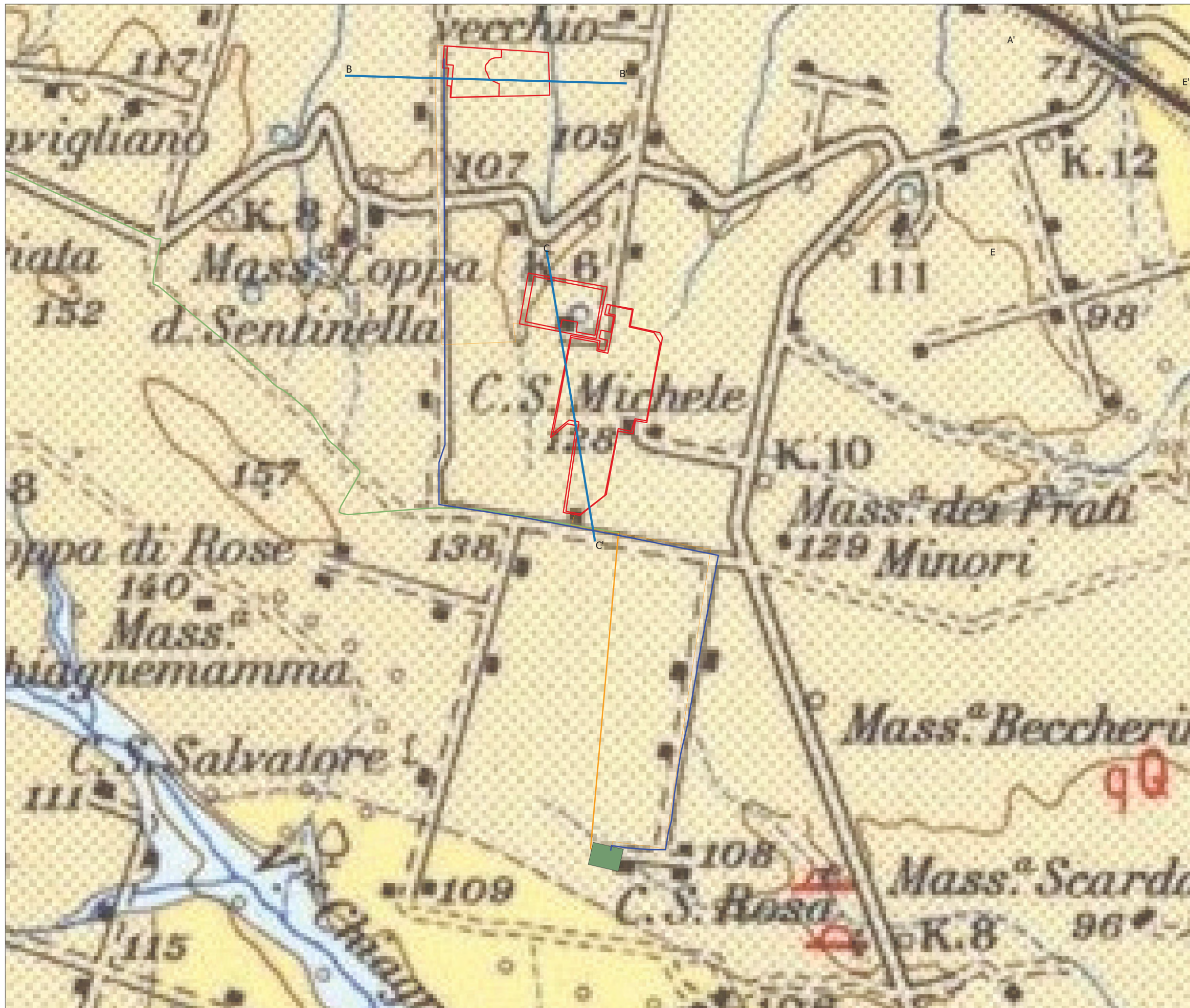
00	30/06/2022	PROGETTO DEFINITIVO			
N.	Data Revisione	Descrizione revisione	Preparato	Vagliato	Approvato

Specialista / Specialist <p style="text-align: center;">Dr. geol. Baldassarre Franco LA TESSA</p>		Sviluppatore / Developer <p style="text-align: center;">RENEWABLE CONSULTING</p>
---	---	--

RENEWABLE CONSULTING SRL			
	Nome file	Dimensione cartiglio	Scala
	Carta geologica	A0	1:5.000

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e ci si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto, fatta eccezione per gli usi istituzionali consentiti o previsti dalla legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altra maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Committente

STRALCIO CARTA GEOLOGICA
FOGLIO 155 SAN SEVERO
DELLA CARTA GEOLOGICA D'ITALIA



-  Alluvioni prevalentemente limoso-argillose del IV ordine di terrazzi.
-  Alluvioni ghiaioso-sabbioso-argillose del III ordine di terrazzi.
-  Coperture fluviali (e lacustri) del II ordine di terrazzi: ghiaie più o meno cementate, sabbie, argille sabbiose, spesso ricoperte da "terre nere" ad alto tenore humico (paleosuolo forestale).
-  Coperture fluvio-lacustri dei pianalti e del I ordine di terrazzi: ghiaie più o meno cementate, livelli lenticolari travertinosi con impronte di piante e di gasteropodi, argille sabbiose, sabbie, calcari pulverulenti bianchi, ricoperti in generale da "terre nere" ad alto tenore humico (paleosuolo forestale).
-  CONGLOMERATI DI CAMPOMARINO - Ghiaie e conglomerati di ambiente marino o continentale: non sempre chiaramente delimitabili da (#). **POSTCALABRIANO-CALABRIANO TERMINALE.**
-  SABBIE DI SERRACAPRIOLA - Sabbie giallastre, a grana più o meno grossa, più o meno cementate, a stratificazione spesso indistinta con intercalazioni lenticolari di conglomerati grossolani e di argille; abbondante macrofauna a gasteropodi e lamelibranchi (*Oceneb.*, *Pecten* ecc.); microfauna a *Bulimina marginata* (ORB.), *B. fusiformis* WILL., *Eponides frigidus* granulatus DI NAPOLI, *Ammonia beccarii* L., **CALABRIANO - PLIOCENE SUP. ?**
-  ARGILLE DI MONTESECCO - Argille marrose, siltoso-sabbiose, grigio-azzurre, con abbondante macrofauna a prevalenti lamelibranchi (*Chlamys opercularis* L., *C. flexuosa* POLI., *Glycymeris*, ecc.) e gasteropodi; microfauna, nella parte alta, a *Valvulina brodyana* (ORB.), *Bolivina superba* DR., *B. catenensis* VIG., e *Bulimina elegans* (ORB.), nella parte inferiore; a *Globobulina crossiformis* (GALL. e VIG.) e *C. scabra* (MILNER). **CALABRIANO ?-PLIOCENE MEDIO.**

SEZIONE GEOLOGICA A-A' B-B' C-C'

Area d'intervento

CONDOMINIO

Elettrodotto
Elementi_lineari_ELETTRODOTTO_AT
Elementi_lineari_ELETTRODOTTO_AT_AEREO

