

LEGENDA

- DEPOSITI DEL QUATERNARIO**
- Depositi lacustri (lago)
 - Alluvioni recenti (ar)
- FLYSCH NUMIDICO**
- Flysch Numidico (OM) - Argille brune con intercalazioni quarzarenitiche (OM_a)
- UNITA' DI MONTE IUDICA**
- Marne grigio-verdi (OMm) - Argille marnose di colore verdastro con inclusi livelletti di arenarie fini (OMm_a)
- COMPLESSO SICLIDE**
- Formazione Polizzi - Calcarei marnosi (Ec)
 - Argille scagliose (AS)
 - Area di progetto

21_30_PV_9PE_RMC_AU_B2PL_5B_01	FEBBRAIO 2023	CARTA GEOLOGICA	Geol. Carlo Cassanti	Arch. Paola Pastore	Ing. Martina Romeo
21_30_PV_9PE_RMC_AU_B2PL_5B_01	FEBBRAIO 2022	CARTA GEOLOGICA	Geol. Carlo Cassanti	Arch. Paola Pastore	Ing. Martina Romeo
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO:
 Progetto dell'impianto agrofotovoltaico denominato «Impianto Agro-Fotovoltaico Giumenta» della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel Comune di Ramacca (CT).

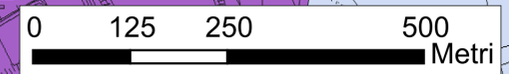
COMMITTENTE:

9PIU' ENERGIA s.r.l.
 Via Aldo Moro, 28
 25043 Breno (BS)

TITOLO:
 RS06AEG0005S1
 B2. STUDIO GEOLOGICO
 Carta geologica


direttore tecnico
Ing. MARTINA ROMEO
 Sede Legale: Via camozzo, 81
 95030 Tremestieri Etneo (CT)
 tel. 340.0844798
 emedueengineering@gmail.com
 P.IVA: 05740710870

SOSTITUISCE:
 SOSTITUITO DA:
CARTA:
 A1
SCALA:
 1:5.000
ELAB.
 5B



NOME FILE
 21_30_PV_9PE_RMC_AU_B2PL_5B_01
 Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.