



Legenda

- Asta fluviale principale
- Asta fluviale secondaria
- Cavidotto AT
- Area di impianto
- Stazione RTN
- Area Stazione Utente
- Cavidotto MT 20 kV
- Strutture fisse
- Tracke_30 Moduli
- Tracke_60 Moduli

PAI 2021

- Codice dissesto
- Dissesti

ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	Geol. Carlo Cassaniti	Arch. Paolo Pastore	Ing. Martina Romeo
FEBBRAIO 2023			CARTA DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO		
FEBBRAIO 2022			CARTA DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO		
N. ELABORATO			ESEGUITO		
DATA EMISSIONE			CONTROLLATO		
DESCRIZIONE			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:
 RS06AEG0001S1
B2. STUDIO GEOLOGICO
 Carta del dissesto idrogeologico

ERRE2
 ENGINEERING
 direttore tecnico
Ing. MARTINA ROMEO
 Sede Legale: Via camozzo, 81
 95030 Terrestani Etneo (CT)
 CIG: 540304047E
 erre2engineering@gmail.com
 P.IVA: 05760710870

NOME FILE
 21_30_PV_9PE_RMC_AU_B2PL_2_01

SOSTITUISCE:
 SOSTITUITO DA:
CARTA:
 A1
SCALA:
 1:10.000
ELAB.:
 2

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

