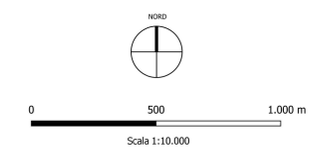


Legenda

- Area di intervento
- Stazione di RTN 150/20 kV
- Stazione RTN 380/150 kV
- Cavodotto AT 150 kV
- Cavodotto MT 20 kV
- Limiti Amministrativi
- Confini Comunali
- Confini Provinciali



DATA	OPERAZIONE	AUTORE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
15/02/2022	PROVAZIONE IGM	Ing. Paolo Piana	Arch. Paolo Piana	Ing. Marina Romeo
15/02/2022	PROVAZIONE IGM	Ing. Paolo Piana	Arch. Paolo Piana	Ing. Marina Romeo
15/02/2022	PROVAZIONE IGM	Ing. Paolo Piana	Arch. Paolo Piana	Ing. Marina Romeo

OGGETTO:
 Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Guimenta" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)

TITOLO:
 RS09EP0001S1
 A. PARTE GENERALE
 Inquadramento IGM

COMMITTENTE:
 SPN² ENERGIA s.r.l.
 Via Aldo Moro, 28
 25043 Breno (BS)

direttore tecnico
 Ing. MARINA ROMEO
 10100 Ramacca (Enna) (CT)
 tel. 0934/200000
 email: info@spn2energia.it
 P. IVA: 02500750932

PROVAZIONE IGM
 Ing. Paolo Piana
 Arch. Paolo Piana
 Ing. Marina Romeo

SCALE:
 1:10.000

ELAB.
 03

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