

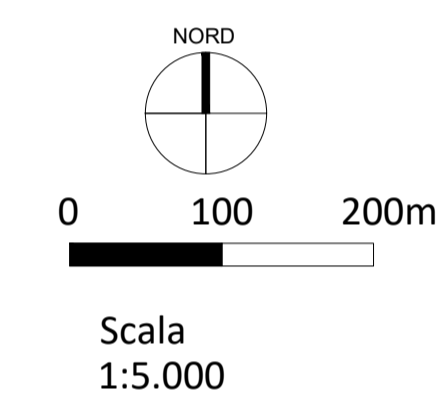
**Legenda**

- Area di intervento
- ▨ Stazione di utenza
- Stazione RTN 380/150kV
- Cavidotto AT 150kV
- Cavidotto MT 20kV
- Confini Comunali
- Confini Provinciali

**PAI\_IDR\_P\_SA**

**PERICOLO**

- P1
- P2
- P3
- P4
- SA



PAI_IDR_P_SA	PERICOLO	DESCRIZIONE	ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:**  
 Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico 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:**  
 RS06EPD0063A0  
 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE  
 Carta Idraulica PAI - Pericolosità idrogeologica

SOSTITUISCE:  
 SOSTITUITO DA:  
**CARTA:**  
 A1  
**SCALA:**  
 1/5.000  
**ELAB.**  
 178

**R<sup>2</sup>**  
 ENGINEERING  
 direttore tecnico  
 Ing. MARTINA ROMEO  
 Sede Legale: Via Comasini, 41  
 95030 Tremestieri Etneo (CT)  
 tel. 340.084798  
 email: r2engineering@gmail.com  
 P.IVA: 05740710870



NOTE FILE:  
 21\_30\_PV\_SPE\_RMC\_AU\_DPL\_178\_00

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