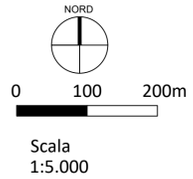


**Legenda**

- Area di intervento
- Stazione di utenza
- Stazione RTN 380/150kV
- Cavidotto AT 150kV
- Cavidotto MT 20kV
- Confini Comunali
- Confini Provinciali
- Tutti gli altri valori
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta



N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO
N. PROVA	DATA	DESCRIZIONE	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:**  
 RS06EPD0089A0  
 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE  
 Carta Habitat: Pressione Antropica

**INGEGNERIA R<sup>2</sup>**  
 ENGINEERING  
 direttore tecnico  
**Ing. MARTINA ROMEO**  
 Sede Legale: Via Camozzi, 91  
 95000 Tremestieri Etneo (CT)  
 cell. 340.0844798  
 @meduengineering@gmail.com  
 P.IVA: 05760710870

**INGEGNERI DELLA PROVINCIA CATANIA**

NOTE FILE:  
 21\_30\_PV\_SPE\_RMC\_AU\_DPL\_28C\_00

SOSTITUISCE:  
 SOSTITUITO DA:  
**CARTA:**  
 A1  
**SCALA:**  
 1/5.000  
**ELAB.**  
 28C

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