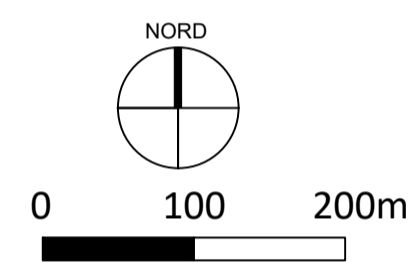


**Legenda**


- Area di intervento
- Stazione di utenza
- Stazione RTN 380/150kV
- Cavidotto AT 150kV
- Cavidotto MT 20kV
- Confini Comunali
- Confini Provinciali
- All other values
- Sensibilità ecologica
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta



Scala  
1:5.000

N°	ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
1	RS06EPD008251_01	Febbraio 2022	CARTA HABITAT: SENSIBILITÀ ECOLOGICA	Arch. Bela Cristea	Arch. Paola Pastore	Ing. Martina Romeo
2	RS06EPD008251_02	Febbraio 2022	CARTA HABITAT: SENSIBILITÀ ECOLOGICA	Arch. Bela Cristea	Arch. Paola Pastore	Ing. Martina Romeo

**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)

**ING. MARTINA ROMEO**  
direttore tecnico  
**Ing. MARTINA ROMEO**  
Sede Legale: Via Comazzo, 81  
95026 Terrestina (Enna) (CT)  
cod. 3610844798  
erredueengineering@gmail.com  
P.IVA: 05760710870

SOSTITUITO DA:

**CARTA: A1**

**SCALA: 1:5.000**

**ELAB. 268**