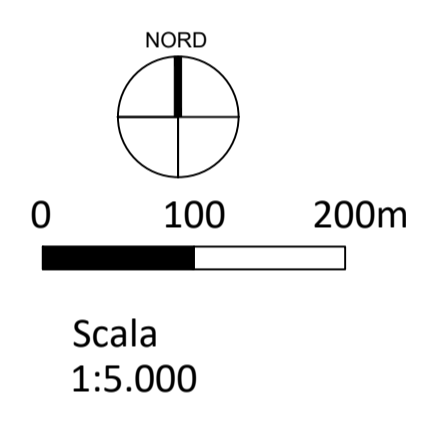



Legenda

- Area di intervento
- Stazione di utenza
- Stazione RTN 380/150kV
- Cavidotto AT 150kV
- Cavidotto MT 20kV
- Confini Comunali
- Confini Provinciali
- <all other values>
- Valore Ecologico
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta



| N. ELABORATO | DATA EMISSIONE | DESCRIZIONE | ESEGUITO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|---------------|----------------|----------------------------------|----------|-------------|-----------|
| RS06EPD0080S1 | Febbraio 2022 | CARTA HABITAT - VALORE ECOLOGICO | | | |
| RS06EPD0080S1 | Febbraio 2022 | CARTA HABITAT - VALORE ECOLOGICO | | | |

OGGETTO:
Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumentra" 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:
RS06EPD0080S1
D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
Carta Habitat: Valore Ecologico


SOSTITUITO DA:

CARTA:
A1

SCALA:
1:5.000

ELAB.:
Z5C


ing. MARTINA ROMEO
Sede Legale: Via Comazzo, 81
95026 Terrestani (Enna) (CT)
cod. 3610844798
erreduengineering@gmail.com
P.IVA: 05760710870


CARTA HABITAT - VALORE ECOLOGICO
21_30_FV_9PE_RMC_AU_DPL_25C_01

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