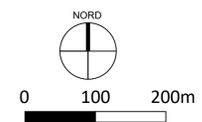


Legenda

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

Presenza vertebrati a rischio estinzione
classe_2se_Presenza_vertebrati_a_rischio_estinzione

- Non valutata
- Molto bassa
- Basso
- Media
- Alta
- Molto alta



Scala
1:5.000

N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	Aut. Bella Cistina	Aut. Paolo Pastore	Ing. Martina Romo
			ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO:
 Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumentata" 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:
 RS06EPD0103A0
 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
 Carta faunistica

R²
 ENGINEERING
 direttore tecnico
Ing. MARTINA ROMEO
 Sede Legale: Via Comazzo, 93
 95030 Tronchetti Etneo (CT)
 cell. 340.0844798
 mromo@engineering@gmail.com
 P.IVA: 05760710870



NOME FILE:
21_30_PV_SPE_RMC_AU_DPL_308_00

SOSTITUISCE:
 SOSTITUITO DA:
CARTA:
 A1
SCALA:
 1/5.000
ELAB.
 308