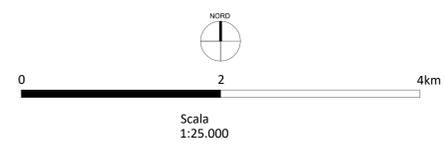


- Legenda**
- Area di intervento
 - Stazione di utenza
 - Stazione RTN 380/150kV
 - Cavidotto AT 15kV
 - Cavidotto MT 20kV
 - Confini Comunali
 - Confini Provinciali
 - paesaggi locali
 - contesti
 - livello di tutela 1
 - livello di tutela 2
 - livello di tutela 3
 - linea di recupero



PROGETTO	Febbraio 2022	CARTA DEI VINCOLI - REGIMI NORMATIVI	Aut. Nello Cialini	Arch. Paolo Padellaro	Ing. Marina Romeo
REVISIONE	DATA REVISIONE	DESCRIZIONE	ESITATO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO:
 Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumentà" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)

COMMITTENTE:

 SPN ENERGIA s.r.l.
 Via Aldo Moro, 28
 25043 Breno (BS)

TITOLO:
 PSEP0005040
 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
 Carta dei vincoli - Regimi normativi

 direttore tecnico Ing. MARINA ROMEO <small>10030 Ramacca (Ct) tel. 095/2071580 email: energia@spnenergia.it www.spnenergia.it</small>		SOTTOSCRITTO DA:	CARTA:
			A0
<small>NOME FILE: PL_PV_PFE_RMC_AU_DPL_11A_00</small>			ELAB.
			11A

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