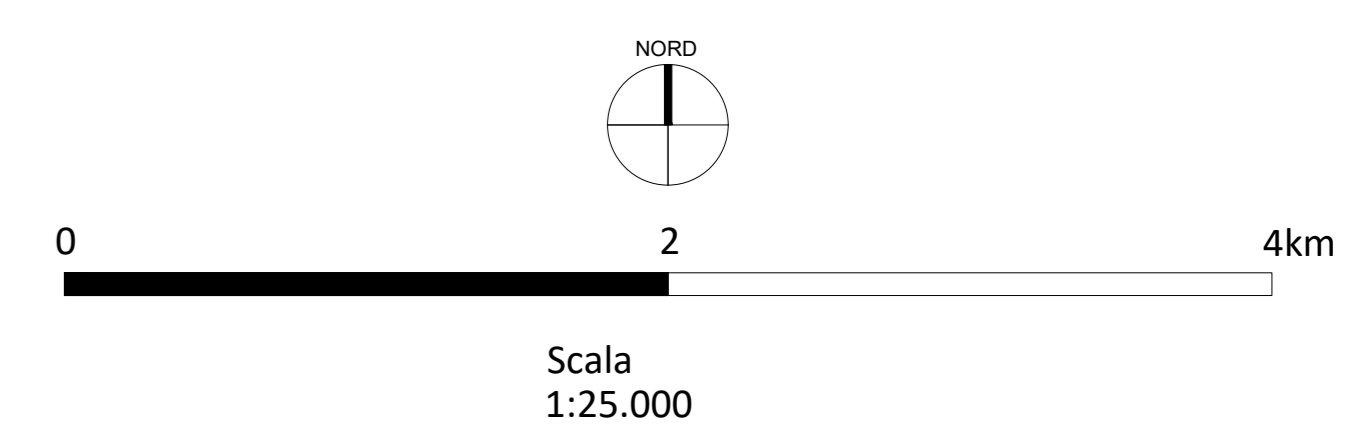





- Legenda**
- Area di intervento
 - Stazione di utenza
 - Stazione RTN 380/150kV
 - Cavidotto MT 20kV
 - Confini Comunali
 - Confini Provinciali
 - vincolo idrogeologico



<p>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)</p>	<p>COMMITTENTE:  SPN² ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 28 25043 Breno (BS)</p>
<p>TITOLO: ESSEPP008740 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE Carta vincolo idrogeologico</p>	<p>LABORATORIO:  LABORATORIO TECNICO ROMA</p>
<p>INGEGNERE:  Ing. MARTINA ROMEO Via S. Maria Maddalena, 14 50139 Firenze (Firenze) (FI) tel. 055.2399999 www.martinaromeo.it martina.romeo@ingegneria.com P. IVA 02700715010</p>	<p>PROGETTO: SOSTITUITO DA: CARTA: A0 SCALA: 1:25.000 ELAB. 14</p>

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