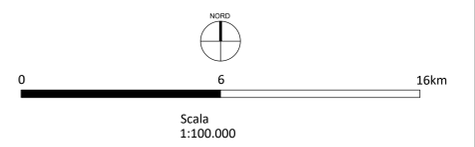


- Legenda**
- Area di intervento
  - Stazione di utenza
  - Stazione RTN 380/150kV
  - Cavidotto AT 150kV
  - Cavidotto MT 20kV
  - Confini Comunali
  - Confini Provinciali
  - Parchi naturali nazionali
  - Parchi naturali regionali
  - Riserve naturali statali
  - Riserve naturali regionali
  - Altre aree naturali protette
  - Riserve Naturali marine
  - Altre aree naturali protette
  - Ramsar



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumentà" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)</p> <p><b>TITOLO:</b> RSREPD008840 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE Carta dei siti EUAP e RAMSAR</p> <p><b>PROGETTISTA:</b> R<sup>2</sup> ENERGIA s.r.l. direttore tecnico Ing. MARTINA ROMEO Via Aldo Moro, 28 25043 Breno (BS)</p> <p><b>COMITENTE:</b> SPLU' ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 28 25043 Breno (BS)</p> <p><b>SCALE:</b> 1:100.000</p>	<p><b>REVISIONI:</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ELABORATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2022</td> <td>CARTA DEI SITI EUAP E RAMSAR</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>STAMPATO:</b></p> <p><b>ELABORATO:</b></p> <p><b>APPROVATO:</b></p>	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO	2022	CARTA DEI SITI EUAP E RAMSAR		
DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO						
2022	CARTA DEI SITI EUAP E RAMSAR								

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community