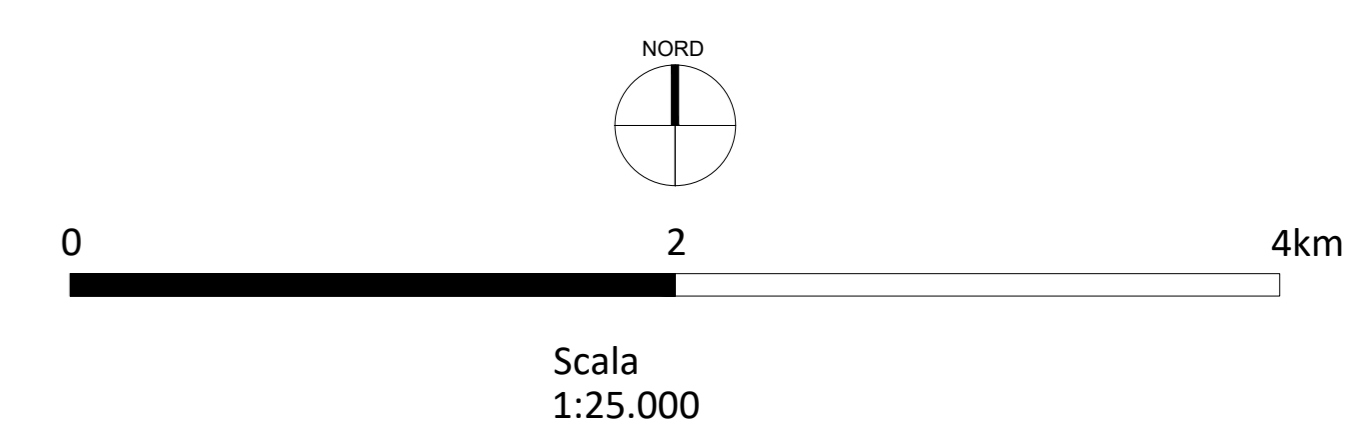


- Legenda**
- Area di intervento
  - Stazione di utenza
  - Stazione RTM 180/150kV
  - Cavalletto AT 150kV
  - Cavalletto MT 20kV
  - Confini Comunali
  - Confini Provinciali
  - Denominazione - codice
  - ZSC Lago Ogliastra - ITA06001



DATA EMISSIONE: 21/03/2024 DATA APPROVAZIONE: 21/03/2024 DATA EMISSIONE: 21/03/2024 DATA APPROVAZIONE: 21/03/2024	CARTA DI SITUAZIONE (S.C. 1:5000) CARTA DI SITUAZIONE (S.C. 1:5000) CARTA DI SITUAZIONE (S.C. 1:5000) CARTA DI SITUAZIONE (S.C. 1:5000)	Aut. Sede Capita Aut. Sede Capita Aut. Sede Capita Aut. Sede Capita
<b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Glumetta" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)		
<b>TITOLO:</b> RSSE/0006751 <b>D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE</b> Carta dei siti Natura (Sic, Zps e IBA)		
<b>PR2</b> Ingegnere <b>direttore tecnico</b> <b>Ing. MARTINA ROMEO</b> <small>10020 Ramacca (Bivio CT)</small> <small>0968/999999999</small> <small>romeo@ingegneringit.com</small> <small>PIAZZA DELL'INDUSTRIA</small>		 <b>SPRU' ENERGIA s.r.l.</b> Via Aldo Moro, 28 25043 Breno (BS)
<small>NOTE FILE:</small> 21_30_PV_PHE_BMC_AU_DPR_30_01		<b>SCALA:</b> 1:25.000
<small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>		<b>ELAB.</b> 20