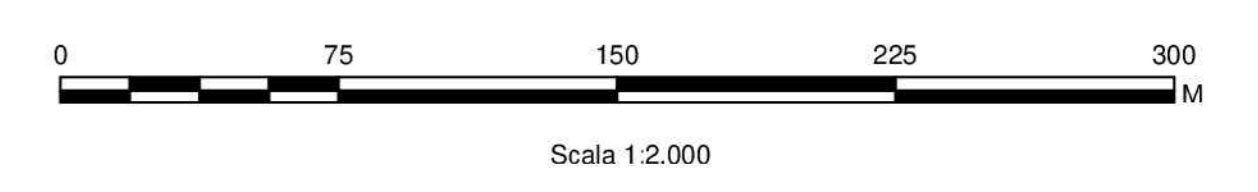
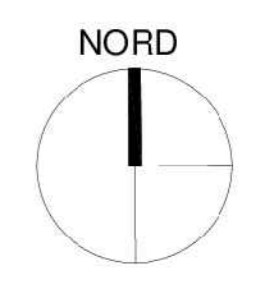


- Legenda**
- Area di intervento
  - Area di stoccaggio
  - Cavidotto MT 20 kV
  - Cavidotto AT 150 kV
  - Stazione di utenza
  - + Punti quotati
  - Curve di livello 5m
  - Curve di livello 1m



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Clemente" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)</p> <p><b>TITOLO:</b> RS06EPD0209A0 A. PARTE GENERALE Rilievo dello stato di fatto: Planimetria</p> <p><b>ING. MARTINA ROMEO</b> direttore tecnico Via Aldo Moro, 26 25043 Breno (BS) tel. 030/5211582/3 email: enginering@ignol.com</p>	<p><b>COMMITTENTE:</b> SPLU' ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 26 25043 Breno (BS)</p> <p><b>SCALA:</b> A0 1:2.000</p> <p><b>ELAB.:</b> 07C</p>
--	---