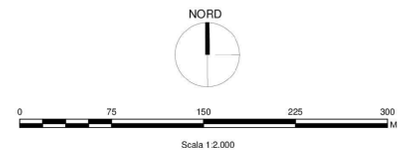


- Legenda**
- Area di intervento
 - Area di stoccaggio
 - Cavidotto MT 20 kV
 - Cavidotto AT 150 kV
 - Stazione di utenza
 - + Punti quotati
 - Curve di livello 5m
 - Curve di livello 1m



<p>OGGETTO: 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>TITOLO: RS06EPD0211A0 A. PARTE GENERALE Rilievo dello stato di fatto: Planimetria</p> <p>ING. MARTINA ROMEO direttore tecnico Via Aldo Moro, 26 25043 Breno (BS) tel. 030/2115870 email: romeo@ingenering.it</p>	<p>COMMITTENTE: SPLU ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 26 25043 Breno (BS)</p> <p>SCALA: 1:2.000</p> <p>ELAB. 07E</p>
---	--