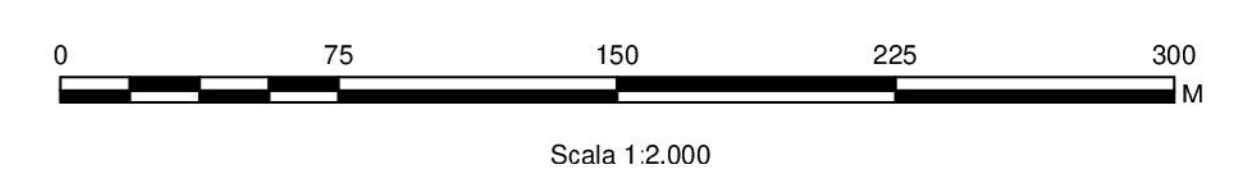
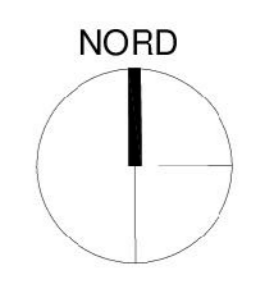


Legenda

- 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: RS06EPD0005A0 A. PARTE GENERALE Rilievo dello stato di fatto: Planimetria</p> <p>ING. MARTINA ROMEO direttore tecnico Via Aldo Moro, 26 25043 Breno (BS) tel. 030/50719070 email: romeo@ingegnering.it</p>	<p>COMMITTENTE: SPUJ ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 26 25043 Breno (BS)</p> <p>SCALA: 1:2.000</p> <p>ELAB.: 07A</p>
---	---