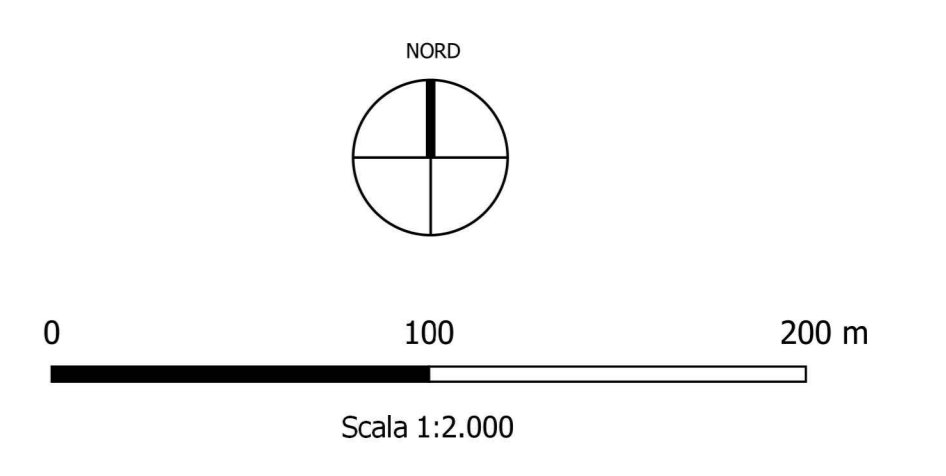


Legenda
 [Green hatched box] Stazione RTN 380/150 kV
 [Red line] Cavidotto AT 150 kV



PROGETTO: Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumenta" della potenza di 116,027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)		OGGETTO: C1. PIANO TECNICO DELLE OPERE - IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE Catastale del punto di consegna e della connessione	
TITOLO: RSOSEP0036A0		COMMITTENTE: SPIU' ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 28 25043 Breno (BS)	
PROGETTISTA: R ² INGEGNERIA S.R.L. direttore tecnico Ing. MARTINA ROMEO <small>via Roma, 100 - 01100 Viterbo (VT) - tel. 0761/300000 - email: info@r2ingegneria.com - P.IVA: 02750710703</small>			
<small>ICAME FILE</small> 21_31_PV_996_RNO_AU_C1P_3_00		CARTA: A0 SCALA: 1:2.000 ELAB. 09	

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.