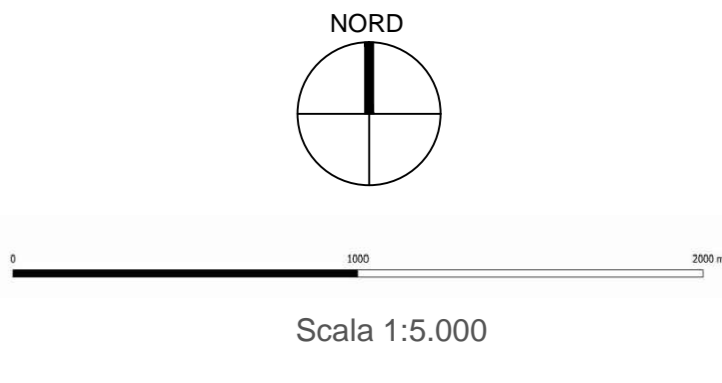


LEGENDA

- Aerogeneratori
- Cavidotto 30 kV
- Cavidotto 150 kV
- Stazione di utenza 150/30 kV
- Stazione RTN Terna 380/150 kV
- Sistema di accumulo energia
- Area di stoccaggio
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea



OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Sparpagliata, Donne Masi e Tostini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Scione (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)	COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.L. Lido n. 39 74030 San Marzano di S.G. (TA)
TITOLO: BCT190A2_ElaboratoGrafico_0_04_01	
PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO	ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812
NOME FILE: 19_18_ED_ENE_AU_PL_06A_00	SCALA: 1:5.000
<small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>	