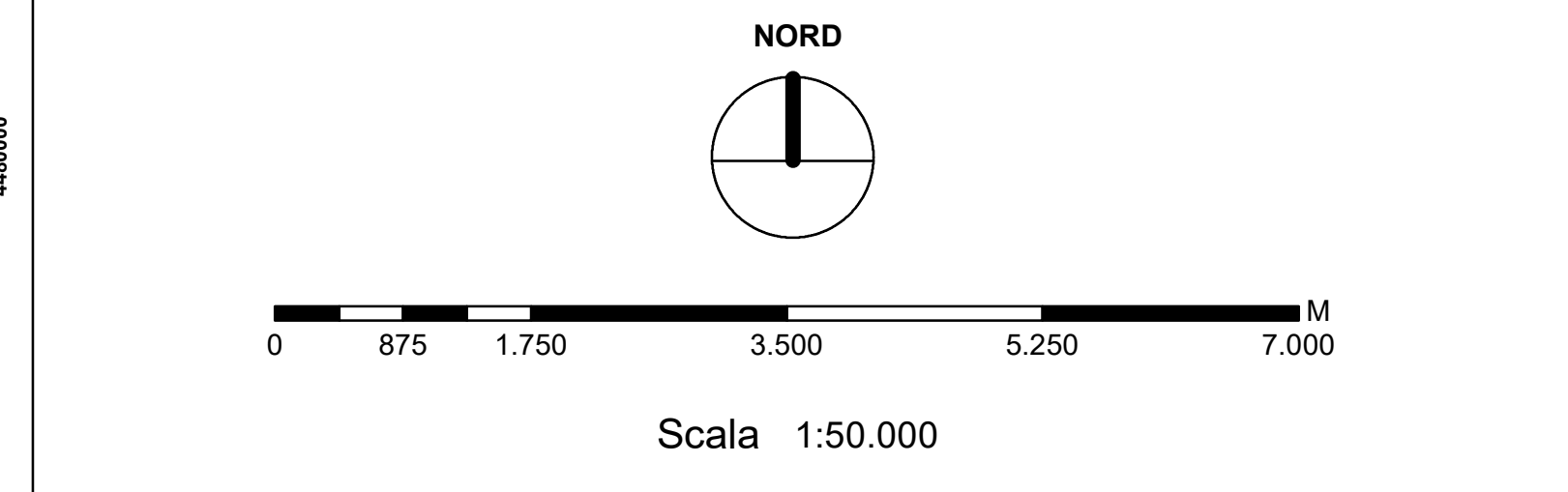


- ### Legenda
- Aerogeneratori
  - Cavidotto 30 kV
  - Cavidotto 150 kV
  - Cavidotto 150kV in Condivisione
  - Stallo linea 150 kV Red Energy srl
  - Stazione di elevazione altro produttore
  - Stazione di elevazione EGP Italia srl
  - Stallo 150kV in condivisione
  - Stazione RTN 380 150 kV
  - Sistema di accumulo energia
  - Stazione di Utenza 150/30 kV
  - Confini Provinciali
  - Confini comunali

- ### PTCP - TARANTO
- | STRADE PROVINCIALI |                               | INFRASTRUTTURE DI PROGETTO |                             |
|--------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                    | Autostrada                    |                            | Tangenziale Nord I Tratto   |
|                    | Strada statale                |                            | Tangenziale Nord II Tratto  |
|                    | Strada provinciale            |                            | Tangenziale Nord III Tratto |
|                    | Strada asfaltata              |                            | Tangenziale Sud             |
|                    | Strada sterrata               |                            | SP 58                       |
|                    | Caposaldo strada provinciale  |                            | SP 54                       |
|                    | LINEE FERROVIARIE             |                            | Regionale n. 8              |
|                    | Ferrovia                      |                            |                             |
|                    | Aeroporto Grottaglie          |                            |                             |
|                    | Area PIP                      |                            |                             |
|                    | Area ASI                      |                            |                             |
|                    | Stabilimento Industriale      |                            |                             |
|                    | Distripark                    |                            |                             |
|                    | Limite aree Autorità Portuale |                            |                             |



N. ELABORATO: 19_20_EO_ENE_VA_AM_PL_23D2_00 DATA EMISSIONE: Luglio 2021 DESCRIZIONE: Sistema proiettivo coordinato		Data: Vettore / Formato Base: Auto / Piano Proiettore / Fig. Lavorati / Formato:	
<b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Torricella (TA) ed Erchie (BR)		<b>COMMITTENTE:</b> RED ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)	
<b>TITOLO:</b> Stralcio delle tavole di piano del PTCP di Taranto			
<b>PRO/ETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico: <b>PI.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b>		SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA:	
NOME FILE: 19_20_EO_ENE_VA_AM_PL_23D2_00		SCALA: 1:50.000	
ELAB: 23D2		Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.	