
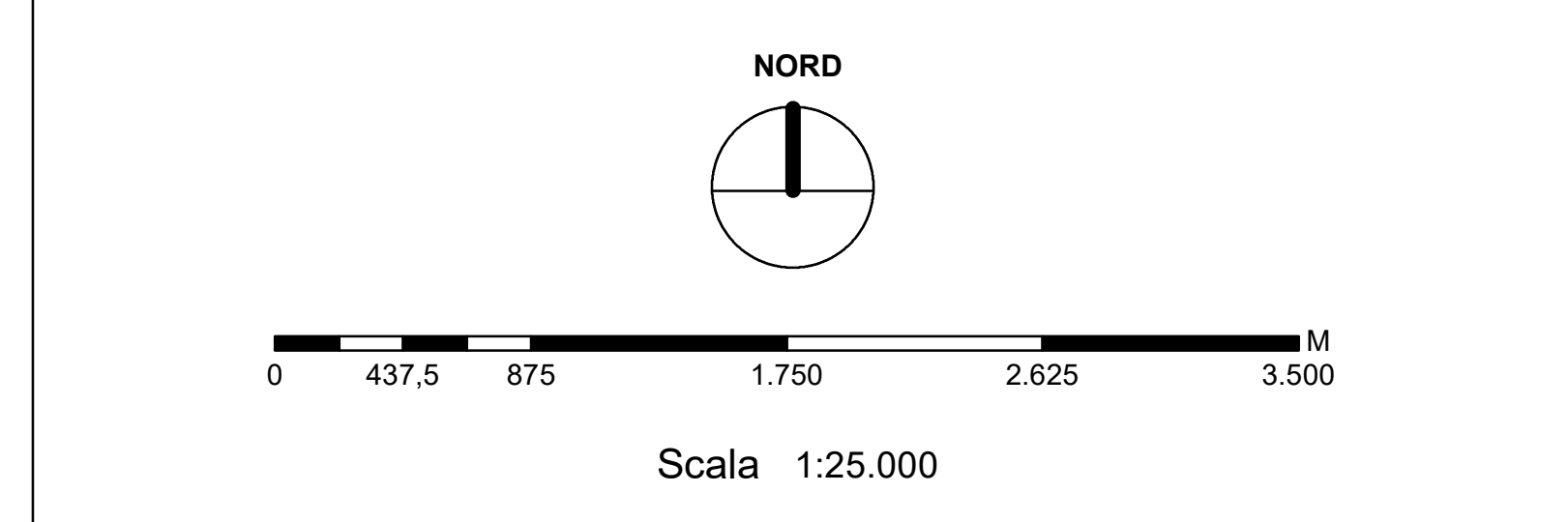



- ### Legenda
-  Aerogeneratori
 -  Cavidotto 30 kV
 -  Cavidotto 150kV
 -  Cavidotto 150kV in Condivisione
 -  Stallo linea 150 kV Red Energy srl
 -  Stazione di elevazione altro produttore
 -  Stazione di elevazione EGP Italia srl
 -  Stallo 150kV in condivisione
 -  Stazione RTN 380 150 kV
 -  Sistema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

PPT - R.E.P

-  Aree percorse dal fuoco (anni 2009-2016)



N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO
Luglio 2021	Carta aree percorse dal fuoco	Dott. Vitoletti / Fiamma Bona	Attilio Paolo Pizzuto	Ing. Leonardo Filotico
OGGETTO:			COMMITTENTE:	
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), Tonnosola (TA) ed Erchie (BR)			RED ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)	
TITOLO:				
Carta aree percorse dal fuoco				
PRO/ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico PI.D. Ing. LEONARDO FILOTICO <small>Strada Legaria - Via dei Mille, 5 - 74020 Maruggio Sede Operativa: C.L. Lotti 31 - 74020 San Marzano di S.G. (TA) - tel. 099 9214044 Fax 099 2222024 cell. 345 1728944 info@proetto.it web site: www.proetto.it</small>			SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA:  ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812	
<small>PIVA 0285900712</small>			SCALA:	ELAB:
			1:25.000	17B
Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.				