
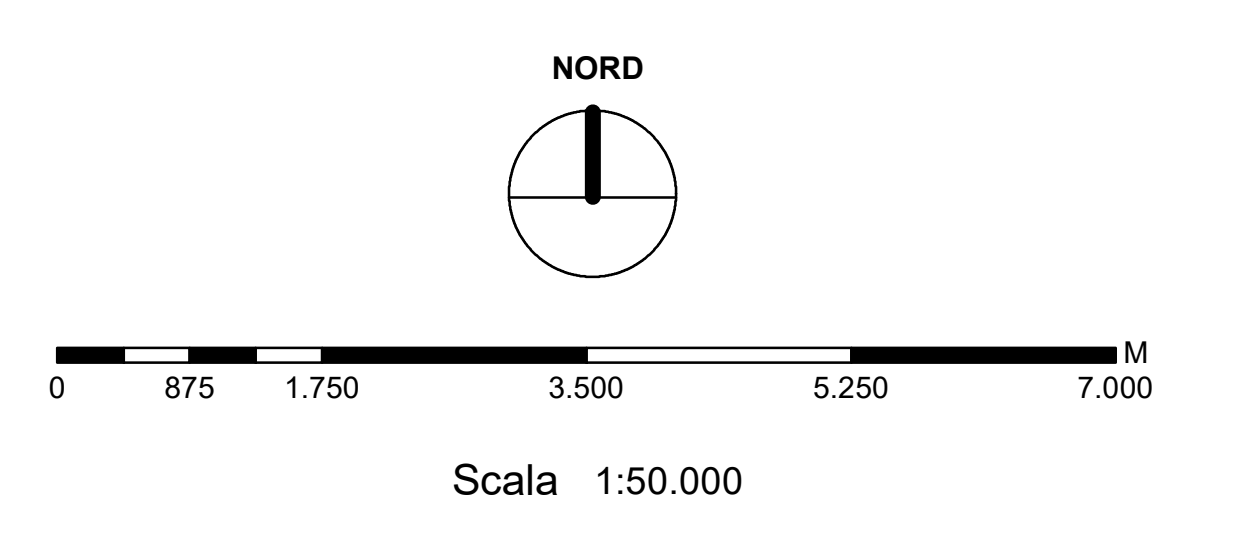




- ### Legenda
-  Aerogeneratori
 -  Cavidotto 30 kV
 -  Cavidotto 150 kV
 -  Cavidotto 150kV in Condivisione
 -  Stallo linea 150 kV Red Energy srl
 -  Stazione di elevazione altro produttore
 -  Stazione di elevazione EGP Italia srl
 -  Stallo 150kV in condivisione
 -  Stazione RTN 380 150 kV
 -  Sistema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

Rischio Archeologico

 Area rischio archeologico - PPTR DGR 2439/2018



19.08.2021		Luglio 2021		Carta del Rischio Archeologico		Dott. Vitoletto / Emanuela Barone		Atto: Paolo Pizzarello		Ing. Leonardo Filotico							
N. ELABORATO		DATA EMISSIONE		DESCRIZIONE		ESEGUITO		CONTROLLATO		APPROVATO							
OGGETTO: 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), Maruggio (TA) ed Erchie (BR)						COMMITTENTE: RED ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)											
TITOLO: Carta del Rischio Archeologico						PRO/ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico PI.D. Ing. LEONARDO FILOTICO <small> Sede Legale: Via dei Mille, 5 74020 Maruggio Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) tel. 099 9214064 Fax 099 2222024 cell. 345 1728914 info@proetto.it web site: www.proetto.it </small>						ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812					
NOME FILE: 19_20_EO_ENE_VA_AM_PL_09_00						SCALA: 1:50.000		ELAB: 09									