



- ### 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

- ### DTM
- 0 - 28
  - 28 - 50
  - 50 - 80
  - 80 - 100
  - 100 - 130
  - 130 - 170
  - 170 - 200
  - 200 - 240
  - 240 - 300
  - 300 - 347

19.04.2021		Luglio 2021		DTM		Dott. Vitoletti / Formisano / Basso		Atto / Paolo / Pastore		Ing. Leonardo / Filotico													
N. ELABORATO		DATA EMISSIONE		DESCRIZIONE		ESEGUITO		CONTROLLATO		APPROVATO													
<b>OGGETTO:</b>						<b>COMMITTENTE:</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)						RED ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)																	
<b>TITOLO:</b>																							
DTM																							
<b>PRO/ETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico <b>PI.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b> <small>Sede Legale: Via dei Mille, 3 74020 Maruggio          Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) 0884 921492 Fax 088 2222024 cell. 345 1728914          info@proetto.it</small>						<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b> Dott. Ing. <b>FILOTICO Leonardo N. 1812</b>						SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA:											
<small>PIVA 0285900712</small>						<b>NOME FILE:</b> 19_20_EO_ENE_VA_AM_PL_37_00						<b>SCALA:</b> 1:25.000						<b>ELAB:</b> 37					
Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.																							