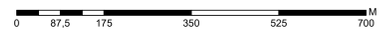


**Legenda**

- 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



Scala 1:5.000

IN CARICA					
IN CARICA					
IN CARICA					
IN CARICA					

PROGETTO:	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), Torricella (TA) ed Erchie (BR)	RED ENERGY s.r.l. Z.L. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)
TITOLO:	
Y2FSHT6_ElaboratoGrafico_0_03_04	

**PRO.ETTO engineering s.r.l.** società d'ingegneria  
 direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO  
 Dott. Ing. FILOTICO LEONARDO N. 1912

Santa Leuca - Via del Sileno, 5 - 74024 Manduria  
 Sede Operativa: Z.L. Lotto 31 - 74020 San Marzano di S.G. (TA)  
 tel. 098 9714984 Fax 098 2222034 cell. 349 1738114  
 mail@proetto.it  
 web site: www.proetto.it P.IVA: 0269800733

SOSTITUITO DA: \_\_\_\_\_  
 CARTA: A0  
 NOME FILE: Y2FSHT6\_ElaboratoGrafico\_0\_03\_04  
 SCALA: 1:5.000  
 ELAB: \_\_\_\_\_

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.