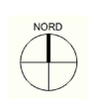


- Legenda**
- Aerogeneratori
  - Stazione di utenza 150/30 kV
  - Stazione RTN 380/150 kV
  - Sistema di accumulo energia
  - Area di stoccaggio
  - Cavidotto 30 kV
  - Cavidotto 150 kV
  - Piazzola permanente
  - Piazzola temporanea
  - Stallo in condivisione



Scala 1:5.000

<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con stoccaggio denominato "Contrada Sparpagliata, Donne Mase e Tostini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Enchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)</p>		<p><b>COMMITTENTE:</b> YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p>	
<p><b>TITOLO:</b> TAVOLA DELLO STATO DI FATTO</p>		<p><b>PROGETTO engineering s.r.l.</b> società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. <b>LEONARDO FILOTICO</b></p>	
<p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b> Dist. Ing. <b>FILOTICO Leonardo N. 1812</b></p>		<p><b>NOME FILE:</b> 19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_40A_01</p>	
<p><b>SCALA:</b> 1:5.000</p>		<p><b>ELAB.:</b> 40</p>	