



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
- Aree di rispetto dei boschi
-  Formazioni arbustive in evoluzione naturale
-  Prati e pascoli naturali
-  Boschi
-  Zone umide Ramsar
-  Confini Provinciali
-  Confini Comunali



Scala 1:25.000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Spargagliata, Donne Masi e Tostini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Erchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)</p> <p>TITOLO: TAVOLE PPTR</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Seede Legale: Via del Mulo, 3 74024 Marzano Seede Operativa di corso S. Paolo 1000000 cat. 34/173914 Tel. 0999/244744-244745 Fax. 0999/244744 Web: www.projetto.it</small></p>	<p>COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>NOME FILE: 19_18_EO_ENE_VA_AM_PL_19F_00</p> <p>SCALA: 1:25.000</p> <p>ELAB. 19</p>
--	--

*Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.