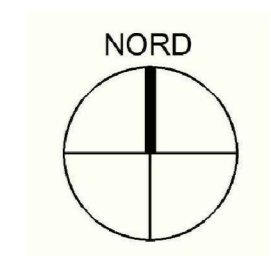


- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Cavidotto 30 kV
 - Cavidotto 150 kV
 - Stazione di utenza 150/30 kV
 - Stazione RTN 380/150 kV
 - Sistema di accumulo energia
 - Area di stoccaggio
 - Oliveti e vigneti
 - Connessioni ecologiche terrestri
 - Linea dorsale di connessione
 - Greenways
 - Anelli di connessione
 - Buffer dei siti Rete Natura
 - Nuclei naturali isolati
 - Aree del ristretto
 - Connessioni ecologiche costiere
 - Siti marini di Rete Natura 2000



Scala 1:25.000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Sparpagliata, 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>COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p>	
<p>TITOLO: CARTA DEI CORRIDOI ECOLOGICI</p>			
<p>PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p><small>Base Legale: Via del Mulo, 3 74024 Manduria (BR) - Tel. 0884/947474 - Fax 0884/947474 - P.IVA: 07638050763</small></p>		<p>NOME FILE: 19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_16_00</p>	
<p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>		<p>SCALA: 1:25.000</p>	
<p><small>PROGETTO</small></p>		<p>ELAB. 16</p>	