



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

<b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Sparpagliata, Donne Masi e Tosini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Erchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)		<b>COMMITTENTE:</b> YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)	
<b>TITOLO:</b> CARTA DEI CORRIDOI ECOLOGICI			
<b>PROGETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b> Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812	
Nome File: 19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_16_02		SCALA: 1:25.000 ELAB. 16	