



- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Stazione di utenza 150/30 kV
 - Stazione RTN 380/150 kV
 - Sistema di accumulo energia
 - Area di stoccaggio
 - Stallo in condivisione
 - Cavidotto 30 kV
 - Cavidotto 150 kV
 - R.E.R.
 - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - Prati e pascoli naturali
 - Aree umide
 - Boschi
 - Vincolo idrogeologico
 - Fiumi e torrenti, acque pubbliche



Scala 1:10.000

OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Spargagliata, 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)		COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)	
TITOLO: CARTA DEGLI AMBIENTI NATURALI			
PROJETO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		SOFFRUSCO: SOFFRUSCO DA: CARTA: NOME FILE: 19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_14_02 SCALA: 1:10.000 ELAB. 14	
<small>*Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>			