



**LEGENDA**

- Antennamenti
- Piano Quotidia Griglia Bin
- Area di stoccaggio
- Stazione RTN 380/150V
- Sistema di accumulo energia
- Piazza Temporanea
- Piazza Permanente
- Fondazione ammassatore
- Curve di Livello
- Cavetto 30 kV
- Cavetto 150 kV
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità da realizzare
- Raggio di curvatura
- Stato in condizione

PROGETTO:	COMMITTENTE:
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)	YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Loto n. 31 74029 San Marzano di S.G. (TA)
TITOLO:	
BC190A2_RilievoPalaometrico_07	
PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria	SOTTOSCRITTORE: SOTTOSCRITTO DA: CARTA: Elettrolon
direttore tecnico <b>PIU' ING. LEONARDO FILOTICO</b>	SCALA: 1:1.000
NOME FILE: 19_18_R0_ENE_AU_P1_012_01	ELAB.:
Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.	