



**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

**DTM**

- 0
- 50.9
- 55.9
- 59.7
- 63.3
- 66.4
- 70
- 73.7
- 77.3
- 111



Scala 1:10.000

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p><b>OGGETTO:</b><br/>Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Scopapaglia, Donne Masi e Tostini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Enchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)</p> |  | <p><b>COMMITTENTE:</b><br/>YELLOW ENERGY s.r.l.<br/>Z.I. Lotto n. 31<br/>74020 San Marzano di S.G (TA)</p>                 |  |
| <p><b>TITOLO:</b><br/>DTM</p>   |  | <p><b>PROJETTO engineering s.r.l.</b><br/>società di ingegneria<br/>direttore tecnico<br/>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> |  |
| <p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b><br/>Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>  |  | <p><b>SCALAS:</b><br/>1:10.000</p>   |  |
| <p><b>NOME FILE:</b><br/>19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_37_00</p>  |  | <p><b>ELAB.:</b><br/>37</p>  |  |