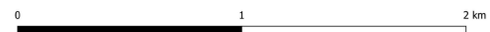


**Legenda**

-  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
- Pericolosità Inondazione**
-  AP
-  MP
-  BP
- Pericolosità frane**
-  PG3
-  PG2
-  PG1



Scala 1:10.000

<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Spaspagliata, 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)</p>		<p><b>COMMITTENTE:</b> YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p>	
<p><b>TITOLO:</b> STRALCIO PLANIMETRICO AREA DI PROGETTO CON PERIMETRAZIONI PAI</p>			
<p><b>PROGETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. <b>LEONARDO FILOTICO</b></p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di <b>TABARNO</b> Dist. Ing. <b>FILOTICO Leonardo</b> N. 1812</p>	
<p>Nome File: <b>19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_32_02</b></p>		<p>SCALA: <b>1:10.000</b></p>	
<p>Elaborazione: <b>32</b></p>		<p>Elaborazione: <b>32</b></p>	