













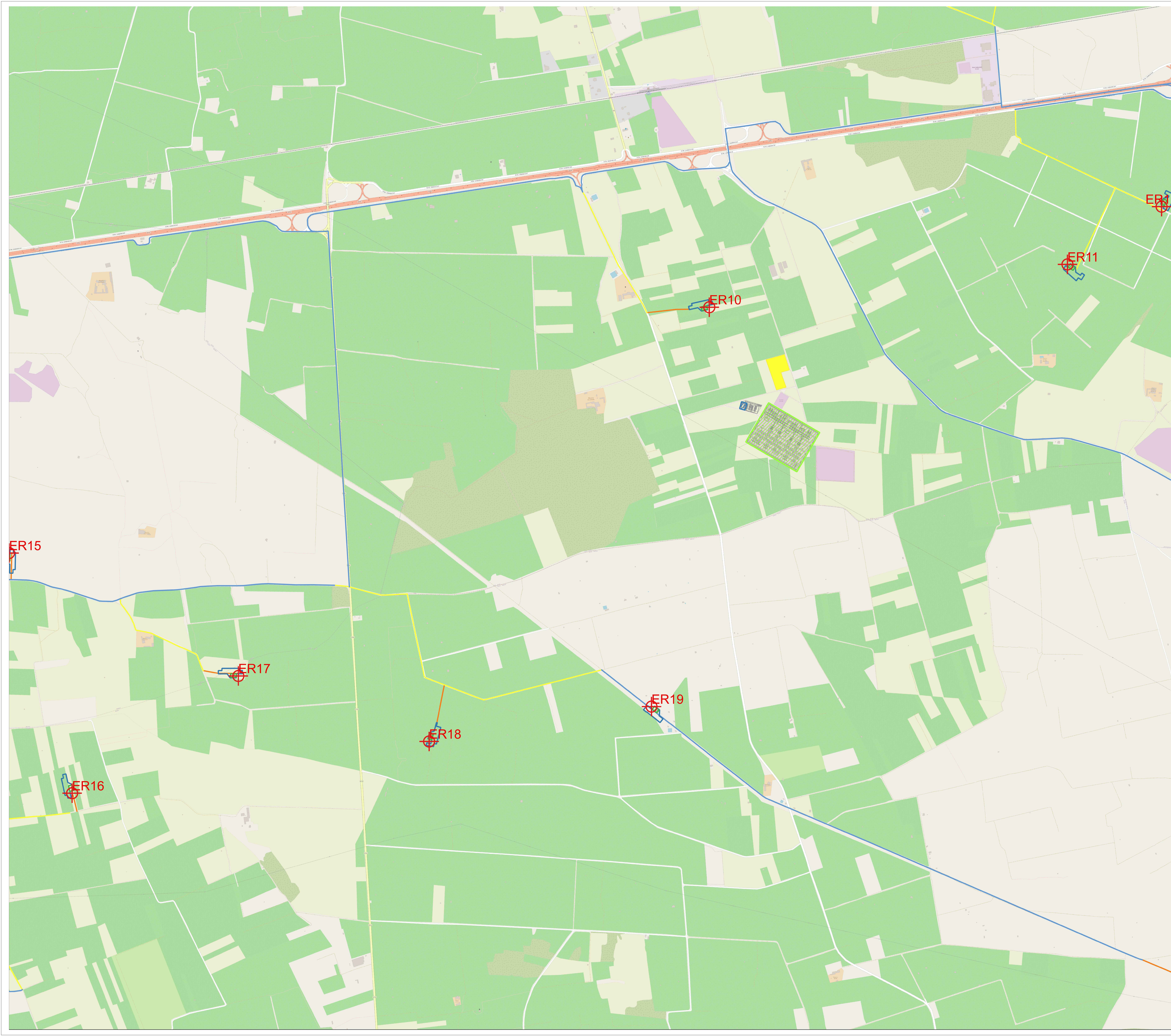
**Legenda**

-  Aerogeneratori
-  Strade Provinciali
-  Strade Comunali
-  Strade Statali
-  Stazione di utenza 150/30 kV
-  Stazione RTN 380/150 kV
-  Sistema di accumulo energia
-  Area di stoccaggio
-  Piazzola permanente
-  Piazzola temporanea
-  Viabilità esistente
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Viabilità da realizzare



0 500 1000 m

Scala 1:5.000



|                                                                                                                                                                                                                                                                   |  |                                                                                                               |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <p><b>OGGETTO:</b><br/>Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Scopapaglia, 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><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/>BC190A2_ElaboratoGrafico_03_01_03</p>                                                                                                                                                                                                       |  |                                                                                                               |  |
| <p><b>PROJETTO engineering s.r.l.</b><br/>società d'ingegneria<br/>direttore tecnico<br/>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>                                                                                                                                         |  | <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI<br/>della Provincia di TARANTO<br/>Dist. Ing.<br/>FILOTICO Leonardo<br/>N. 1812</p> |  |
| <p>Nome File:<br/>19_18_ED_ENE_AU_PL_07C_00</p>                                                                                                                                                                                                                   |  | <p>SCALA:<br/>1:5.000</p>                                                                                     |  |
| <p>Elaborato da:<br/>Elaborato da:</p>                                                                                                                                                                                                                            |  | <p>CARTA:<br/>07</p>                                                                                          |  |

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.