



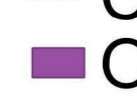




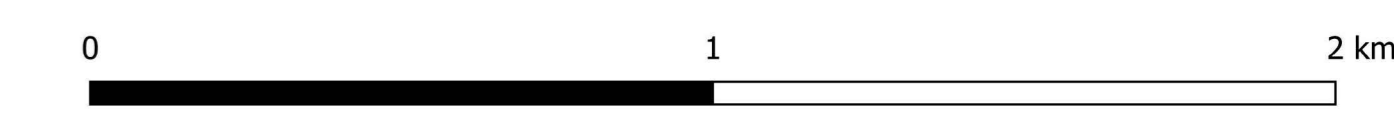
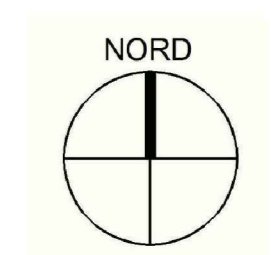
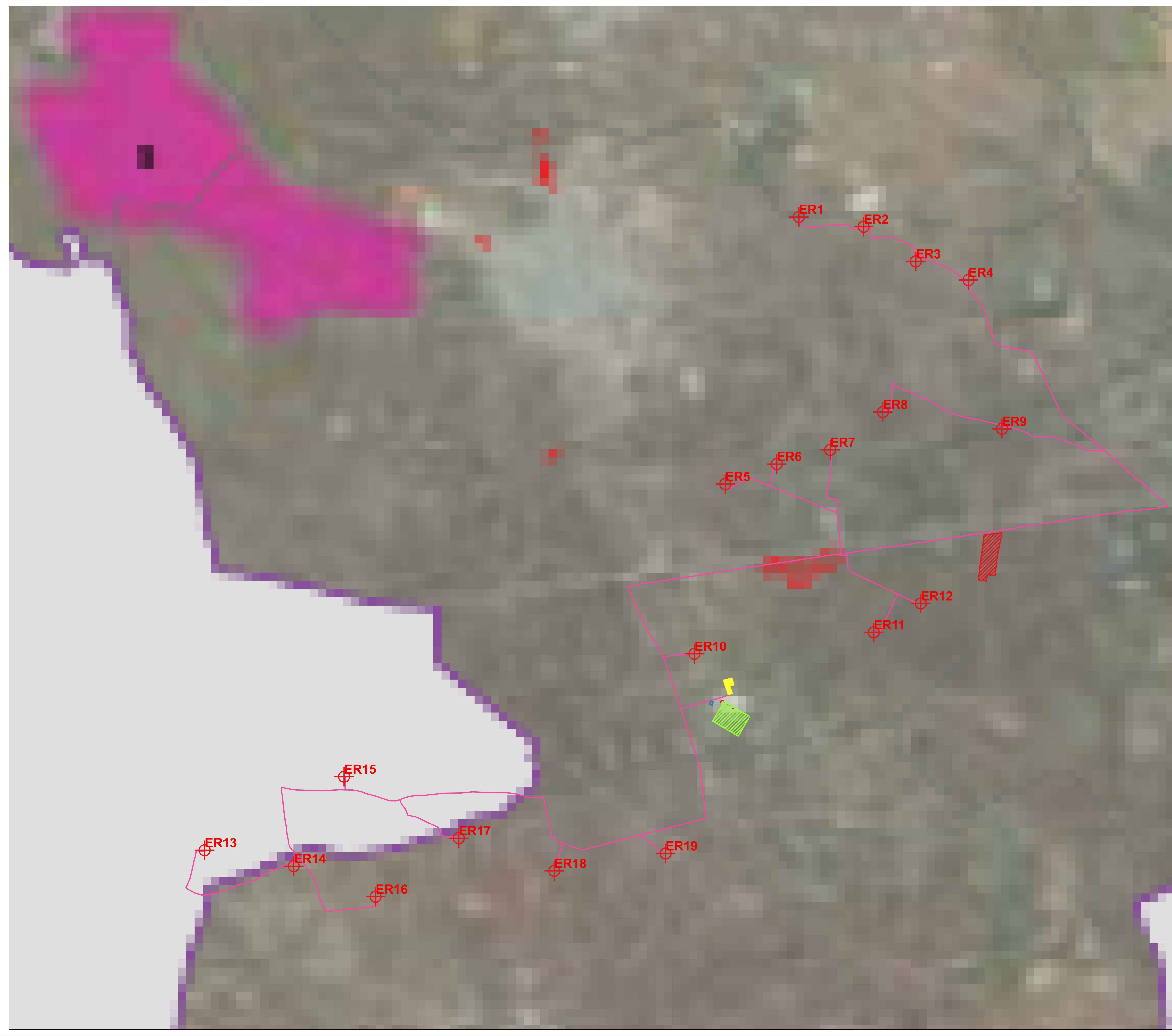


Legenda

-  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
-  Oasi di protezione
-  Aree percorse dal fuoco



Scala 1:10.000

<p>OGGETTO: 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>TITOLO: PIANO FAUNISTICO E VENATORIO</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Seede Legale: Via dei Mille, 3 74024 Marone (BR) Seede Operativa di corso S. Paolo sul mare di S.G. (TA) Tel. 081 2747474-081 2722224 Cell. 348 0729114 Projetto@projetto.it www.projetto.it</small></p>	<p>COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>NOME FILE: 19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_18A_00</p> <p>SCALA: 1:10.000</p> <p>ELAB. 18</p> <p><small>*Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>
--	--