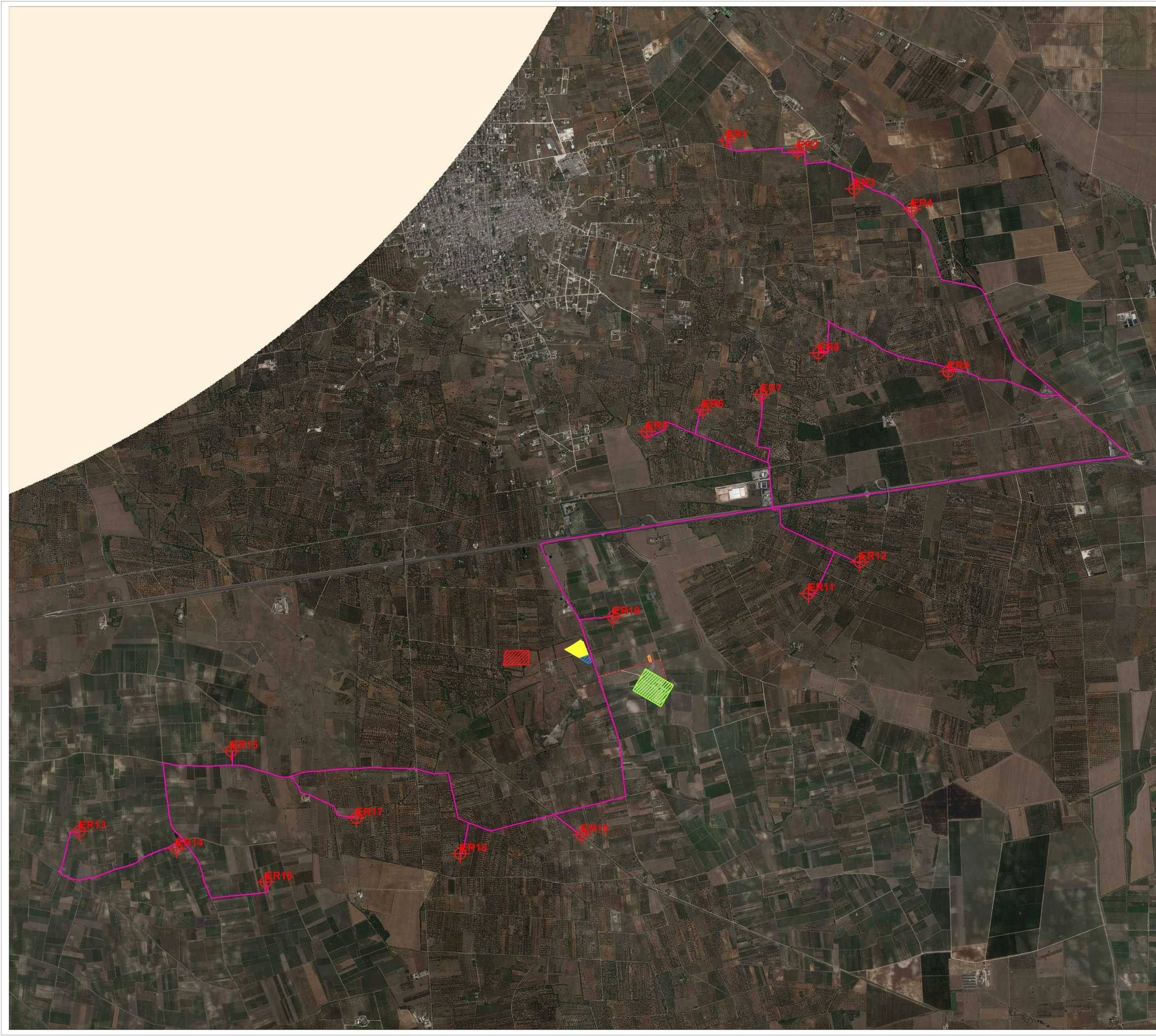


Legenda

-  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
- Zone interne ai coni (10 Km)
- 



Scala 1:10.000

OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Spargagliata, Donne Mase e Tosini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Enchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avenara (TA)	COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)	
TITOLO: ANALISI AREE NON IDONEE FER RR24_2010		
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		SCHEMATI: SCHEMATI DA: CARTA: SCALA: 1:10.000 ELAB. 22
Nome File: 19_18_EO_ENE_VA_AM_PL_22B_02 Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.		