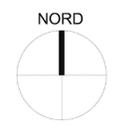
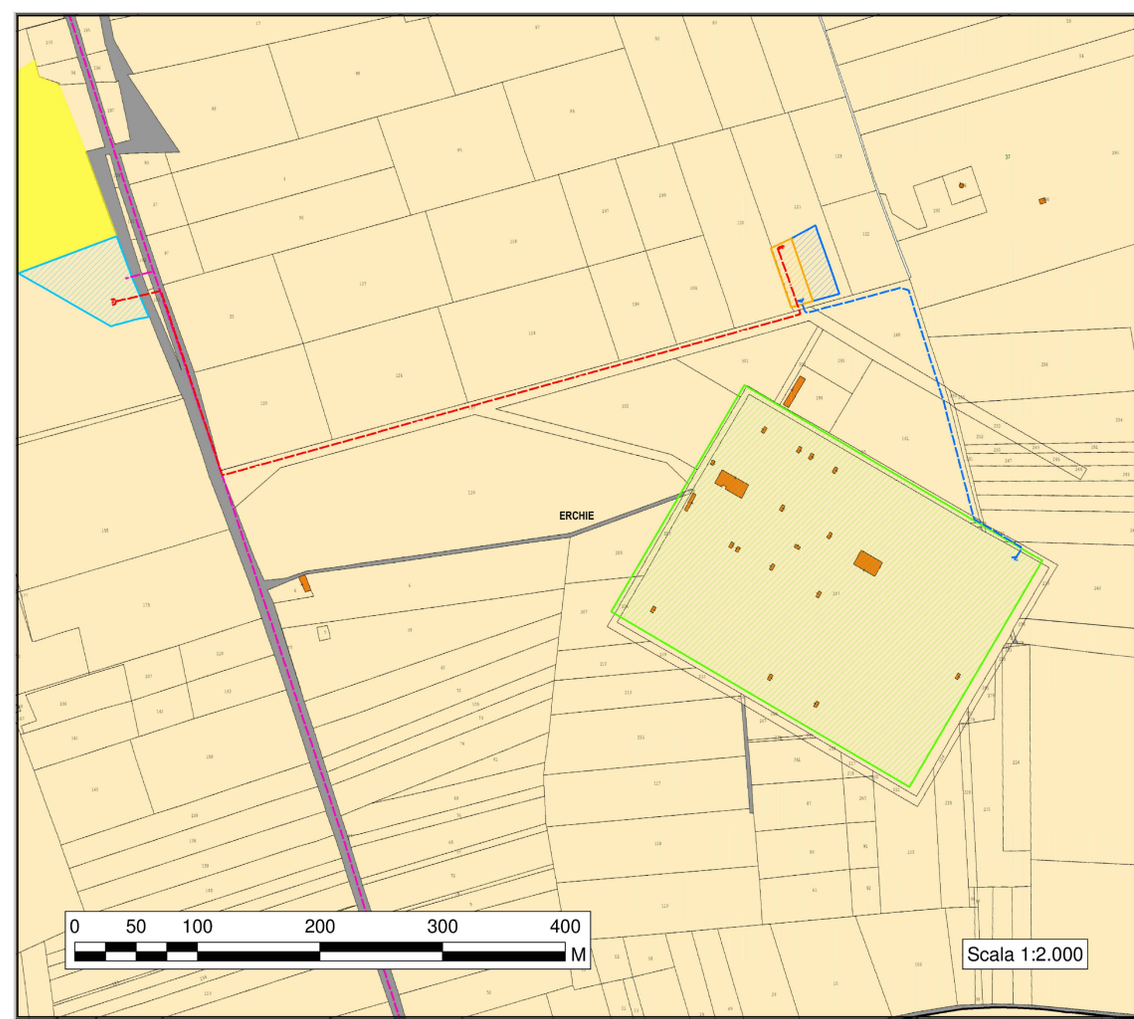
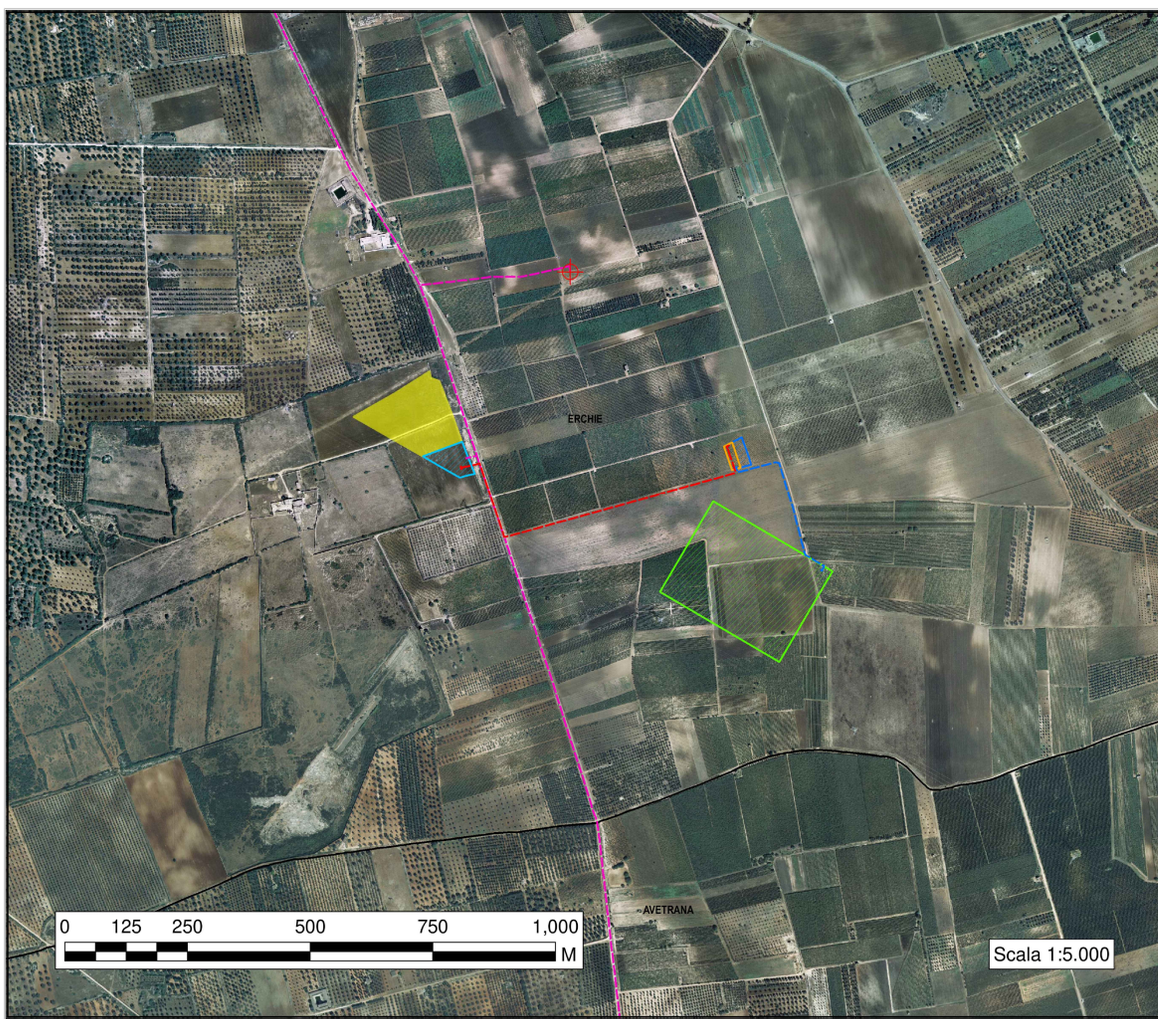


- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Cavidotto 150 kV
 - Cavidotto 150 kV condiviso
 - Cavidotto 30 kV
 - Stazione RTN 380/150 kV
 - Stallo in condivisione
 - Stazione di utenza 150/30 kV Powertis
 - Stazione di utenza 150/30 kV
 - Sistema di accumulo energia
 - Limiti Comunali



<p>OGGETTO: Progetto degli impianti per la connessione dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Spingogliata, Donne Mare e Tostari" della potenza complessiva di 54 MW da realizzare nei comuni di Erchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA) (Codice Pratica 02/1900063)</p>		<p>COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p>	
<p>TITOLO: BCT190A2_ImpiantiDiUtenza_01</p>		<p>PROGETTO: PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>PROGETTO: PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>PROFESSIONISTA: ORDINE DEGLI INGEGNERI della PROVINCIA di TABARNO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>NOTE: Sede Legale: Via dei Mille, 3 74020 Manduria Sede Operativa: Via S. Maria, 10 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0884/500000 Fax 0884/500001 www.projetto.it</p>		<p>NOTE: P.IVA 0264800733</p>	
<p>NOTE: 19_18_ED_ENE_CN_EL_01_PL_03</p>		<p>NOTE: SCALA: A0 ELAB. 01</p>	