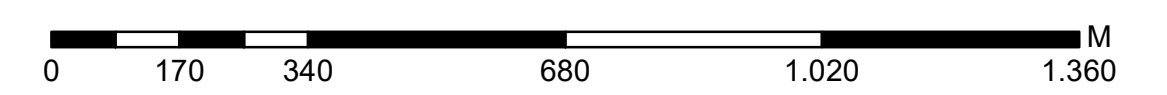
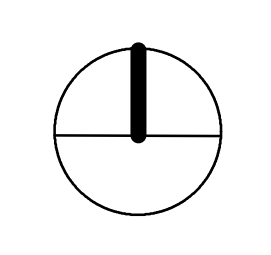


**Legenda**

- Aerogeneratori
- Cavidotto 30 kV
- Ferrovia
- SSE Uggiano Montefusco
- Acquedotto interrato
- Linea elettrica MT
- Canale
- Fiume
- Gasdotto interrato
- Sistema di accumulo energia
- Stazione di Utenza 150/30 kV



Scala 1:10.000

N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
19.05.03.ENE_AU_PL_03	Luglio 2021	TAVOLA DELLE INTERFERENZE	Dot. Valter Francesco Baroni	Arch. Paolo Fabbro	Ing. Leonardo Filotto

**PROGETTO:** Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Torricella (TA) ed Erchie (BR)

**COMMITTENTE:** RED ENERGY s.r.l.  
Z.I. L.otto n. 31  
74020 San Marzano di S.G (TA)

**TITOLO:** YZF5HT6\_DocumentazioneSpecialistica\_23\_04

**PROJ. ETO engineering s.r.l.** società d'ingegneria  
direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

**ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO**  
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

Sede Legale: Via del Mulo, 51 74024 Manduria  
Sede Operativa: Z.I. L.otto n. 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)  
tel. 099 9574984 Fax 099 2223284 cell. 393 1729914  
mail@projetto.it web site: www.projetto.it P.IVA: 0265802073

**SCALA:** 1:10.000

**ELAB:**

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