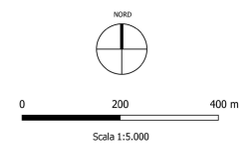


Legenda

- Aerogeneratori
- Cavsdotto MT 30 KV
- Area di spazzata
- Fondazione aerogeneratore
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Viabilità**
- Viabilità esistente
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Raggi di curvatura**
- Area di stoccaggio cartiere
- Allargamento stradale in curva
- Area di sorvolo
- Fasce di rispetto**
- Fascia di rispetto 1km dai centri abitati
- Fascia di rispetto 200 m Fabbricati Cat. C-D-E-F
- Fascia di rispetto 200 m Strade Comunali per WTG
- Fascia di rispetto 255 m Linea AT
- Fascia di rispetto 300 m Fabbricati Cat. A - B
- Fascia di rispetto 300 m Strade Provinciali
- Fascia di rispetto 75 m Reticoli
- Area non idonee FER**
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs. 42/04)
- Pericolosità idraulica/Pericolosità geomorfologica/Rischio
- Boschi con buffer di 100 m.
- Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
- Ate B
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/04)
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali



<p>OGGETTO: Progetto dell'aspetto edico e relative opere di connessione denominato "Contrada Magliana" della potenza complessiva di 99,60 MW da realizzare nei Comuni di Veglie (LE), Salice Salentino (LE), Guagnano (LE), Campi Salentino (LE) e Ceglie San Marco (BR).</p> <p>TITOLO: LTUMBX4_DocumentazioneSpecialistica_24_02 Tavola delle Red Flags</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p>NOTE FILE L17UMBX4_DocumentazioneSpecialistica_24_02</p>	<p>COMMITTENTE: MAGENTA 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 Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:5.000</p> <p>ELAB.: PL.528</p>
---	---