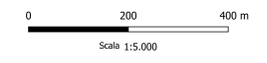


Legenda

- Aerogeneratori
- Cavidotto MT 30 kV
- Viabilità**
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di nuova realizzazione
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Buffer R=1km WTG
- Buffer R=500m Cavidotto MT
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100%)
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Strade a valenza paesaggistica

WTG	Coord. X - WGS84 UTM 33N	Coord. Y - WGS84 UTM 33N
WTG 03	753754	4473945
WTG 04	753216	4471402
WTG 05	750510	4472193
WTG 06	751148	4471562
WTG 08	750183	4473042



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico e relative opere di connessione denominato "Contrada Magliana" della potenza complessiva di 59.40 MW da realizzare nei Comuni di Veglie (LE), Salice Salentino (LE), Guagnano (LE), Campi Salentina (LE) e Cellino San Marco (BR).</p>		<p>COMMITTENTE: MAGENTA ENERGY S.r.l. Z.L. Lotto n.31 4020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: LTUMBX4_StudioFattibilitàAmbientale_02AU</p>		<p>FORME INGENGERI PROVINCIALE TARISSA Società A SALICITÀ 100% S.p.A. Via S. Maria 1000 75014 Salice Salentino (LE) Tel. 0984/220000 P.IVA 0268800733</p>	
<p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO N. 1812 Dist. Ing. FILOTICO Leonardo</p>	
<p>SCALE: 1:5.000</p>		<p>CARTA: A0 ELAB. PL.22AU</p>	