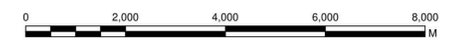
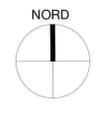


Inquadramento viabilità di esercizio con i centri abitati

Legenda

-  Buffer dagli aerogeneratori R=1,00 km
-  Centro abitato Guagnano
-  Centro abitato di Salice Salentino
-  Centro abitato di Campi Salentina
-  Centro abitato di Novoli
-  Centro abitato di Carmiano
-  Centro abitato di Veglie
-  Aerogeneratori
-  Viabilità dal porto di Brindisi
-  Viabilità di nuova realizzazione
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Viabilità esistente
-  Limiti provinciali
-  Limiti comunali

Denominazione	WGS84 UTM 33N X (m)	WGS84 UTM 33N Y (m)
WTG 01	753497	4477614
WTG 02	754457	4477307
WTG 03	753754	4471946
WTG 04	753216	4471402
WTG 06	751148	4471562
WTG 05	750510	4472193
WTG 07	750099	4471678
WTG 08	750183	4473042
WTG 09	748842	4471654



Scala 1:50.000



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico a relative opere di connessione denominato "Comunità 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>TITOLO: LTUMBX4_ElaboratoGrafico_03_10 Inquadramento viabilità di esercizio con i centri abitati</p> <p>PRO.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>Nome File: LTUMBX4_ElaboratoGrafico_03_10</p>	<p>COMMITTENTE: MAGENTA ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:50.000</p> <p>ELAB.: PL.19L</p>
---	--

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