



CAMPISALENTINA

WTG 02

GUAGNANO

LEGENDA

- Curve di livello 1m
- x Punti quotati
- Aerogeneratori
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 36 kV
- Fondazione aerogeneratore
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Area spazzata
- Area di stoccaggio cantiere

- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente
- Raggio di curvatura
- Allargamento stradale in curva
- Area di sorvolo
- Limiti amministrativi
- Limiti provinciali
- Limiti comunali

| Denominazione | WGS84 UTM33N X(m) | WGS84 UTM33N Y(m) | Altezza Mozzo (m) | Modello |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| WTG01 | 753497 | 4477614 | 115 | SG 6.6-170-6.600 |
| WTG02 | 754457 | 4477307 | 115 | SG 6.6-170-6.600 |

NORD

50m 100m 200m

Scala 1:1.000

| Elaborazione | Modifica | Revisione | Approvazione | Verifica | Approvazione |
|--------------|----------|-----------|--------------|----------|--------------|
| | | | | | |

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), Campisaleentina (LE) e Cellino San Marco (BR).

COMMITTENTE: **MAGENTA ENERGY S.r.l.**
Z.I. Lotte n.31
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO:
LTUMBx4_RilievoPianoaltimetrico_01_01
Rilievo pianoaltimetrico aerogeneratori WTG 01, WTG 02

PROJETTO engineering s.r.l.
società di ingegneria

direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

DATA: 18/12/2024
PROGETTO: 18/12/2024

SCALE:
CARTA: **A3**
SCALA: **1:1.000**
ELAB. **09A**

NOTE:
1) Tutti i diritti di autore sono riservati e termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.