

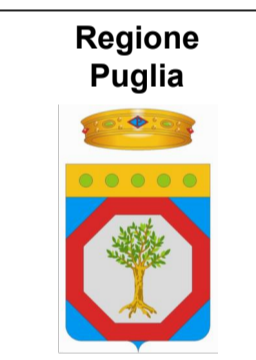


LEGENDA

- - - - Cavidotto MT
- Cavo AT
- Aerogeneratore di progetto
- Cabina Primaria esistente
- AL xx Codifica aerogeneratore
- Area SET
- - - - Limiti amministrativi comunali
- Limiti amministrativi provinciali
- Limiti amministrativi regionali

Modello Digitale del Terreno (DTM)

- 75 - 145 metri s.l.m.
- 146 - 220 metri s.l.m.
- 221 - 300 metri s.l.m.
- 301 - 350 metri s.l.m.
- 351 - 440 metri s.l.m.
- 441 - 510 metri s.l.m.



Committente: **ALTA WIND S.R.L.**
 Piazza Europa, 14
 87100 Cosenza (CS) - Italy
 Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "ALTAMURA"**

Elaborato: **Morfologica del territorio – Digital Terrian Model 1 10.000**

| PROGETTO | DISCIPLINA | AMBITO | TIPO ELABORATO | PROGRESSIVO | SCALA |
|----------|------------|--------|----------------|-------------|----------|
| E_ALT | A | - | VC | 17 | 1:25.000 |

NOME FILE: E-ALT-A-VC-17_Morfologica_del_territorio_Digital_Terrian_Model.pdf

Progettazione:

Ing. Mauro Di Prete

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| 00 | GIUGNO 2024 | PRIMA EMISSIONE | IRIDE | GEMSA PRO | ALTA WIND |
| | | | | | |
| | | | | | |