



M09

Marcedusa

Legenda

- Layout Aerogeneratori PE Mesoraca
- Elementi Rilievo**
- Fabbricati
- Muretti
- Strada
- + Punto battuto e relativa quota terreno
- Curve di livello intervallo 10 mt
- Curve di livello intervallo 2 mt
- Confini comunali



Regione Calabria



Comune di Mesoraca

Committente: ESC WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza - Italy
P.IVA: 03884610787

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

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

Elaborazione: **Rilievo Topografico TAV 06**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORAZIONE	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	P	CP	PR	06	1:2000

NOOME FILE: E-MES-P-CP-PR-06_Rilievo Topografico TAV 6

Progettazione:

Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Revisato	Carincolato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.

