



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 09**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	P	CP	PR	09	1:2000

NO ME FILE: E-MES-P-CP-PR-09_Rilievo Topografico TAV 9

Progettazione:

- Ing. Saverio Pagliuso
- Ing. Mario Francesco Perri
- Ing. Giorgio Salatino

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