



Petilia Policastro

Mesoraca

M11

M05

- 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

Comitente: ESC WIND S.R.L.
 Piazza Europa, 14
 87100 Crotona - Italy
 P.IVA: 03884970787

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

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

Elaborazione: **Rilievo Topografico TAV 05**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORAZIONE	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	P	CP	PR	05	1:2000

NOME FILE: E-MES-P-CP-PR-05_Rilievo Topografico TAV 5

Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

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