



- Legenda**
- Posizione Aerogeneratori
 - Scavo provvisorio
 - Area rinverditata
 - Area in misto stabilizzato
 - Curve di livello intervallo 10 mt
 - Curve di livello intervallo 2 mt
 - Nuova viabilità
 - Adeguamento della viabilità esistente



Comitatante: ESC WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
I-87100 Cosentino - Italy
P.IVA: 03884510787

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

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

Elaborato: **Planimetria di Progetto Tav 10**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	P	VB	PP	10	1:1000

NOIOME FILE: E-MES-P-VB-PP-10_Planimetria di Progetto Tav 10

Progettazione: **Ing. Saverio Pagliuso**

Gemsa
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Prima Emisione	Descrizione Revisione	Revisito	Carindato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.

