



**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Piazzola con inerbimento
- Viabilità nuova
- Curve di livello intervallo 10,00 mt
- Curve di livello intervallo 2,00 mt
- Paratia di pali

Fonte Cartografica: Google 2013

REGIONE CALABRIA

Provincia di Catanzaro

PLT engineering

PLT engineering s.r.l.  
via Diemano 1285  
47522 Cesena (FC)  
P.IVA/C.F. 05857000723

**Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"**

Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		ID PROGETTO: PESM
N° Documento: PESM-P-VN-02.04		DISCIPLINA: P
Elaborato: Planimetria particolareggiata nuova viabilità ASSI SM05 - SM06		CARTOFOLIO: VN
SCALA: 1:3.000	FORMATO: A4	Nome file: PESM-P-VN-02.04-Planimetria particolareggiata nuova viabilità user 0805-0806

**Progettazione:**

Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT
01	06/2021	REVISIONE 01	GEMSA	GEMSA	PLT