



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Area temporanea stoccaggio pale
- Piazzola con inerbimento
- Viabilità nuova
- Curve di livello intervallo 10,00 mt
- Curve di livello intervallo 2,00 mt

Base Cartografica: Google 2010



PLT engineering s.r.l.
Via Ulpiano 126/2
47022 Cesena (FC)
P.IVA/C.F. 05857900723

PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"

Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	ID PROGETTO:	PESM
		DESCRIZIONE:	P
		CAPITOLO:	VN

N° Documento:	Elaborato:
PESM-P-VN-02.06	Planimetria particolareggiata nuova viabilità ASSE 9 - SM11

SCALA:	1:1.000	FORMATO:	A0	Nome file:	PESM-P-VN-02.06-Planimetria particolareggiata nuova viabilità ASSE 9 SM11
--------	---------	----------	----	------------	---

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

SM11

