


**LEGENDA**


-  Aerogeneratore
-  Adeguamento della viabilità esistente
-  Curve di livello intervallo 10,00 mt
-  Curve di livello intervallo 2,00 mt



REGIONE CALABRIA



Provincia di Catanzaro



PLT engineering

PLT engineering s.r.l.  
Via Ulpiano 128D  
47022 Cesena (FC)  
P.IVA/C.F. 05857900723

**PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"**

Comittente:		ID PROGETTO: PESM	
Titolo del Progetto:		DESCRIZIONE:	IP
		CAPITOLO:	AD
Documento:		<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
N° Documento:	Elaborato:		
PESM-P-AD-02.06	Planimetria particolareggiata adeguamenti Asse 1 - 2 AD Tav.06		
SCALA:	1:1000	FORMATO:	A4
Nome file: PESM-P-AD-02.06_Planimetria particolareggiata adeguamenti_Asse 1 - 2 AD_Tav.06			
Progettazione:			
 <p>Gemsa</p>	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