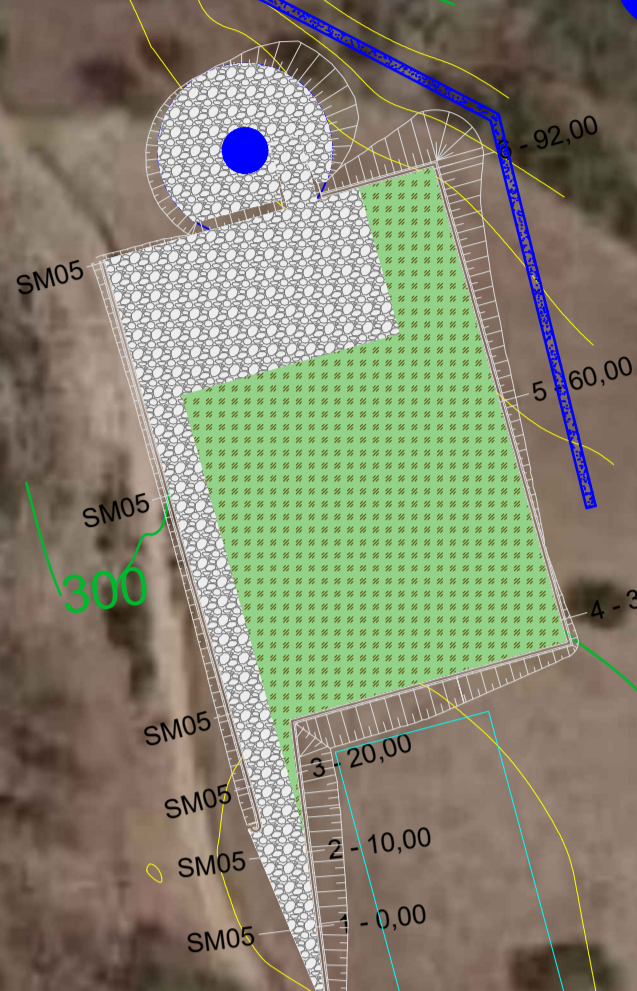


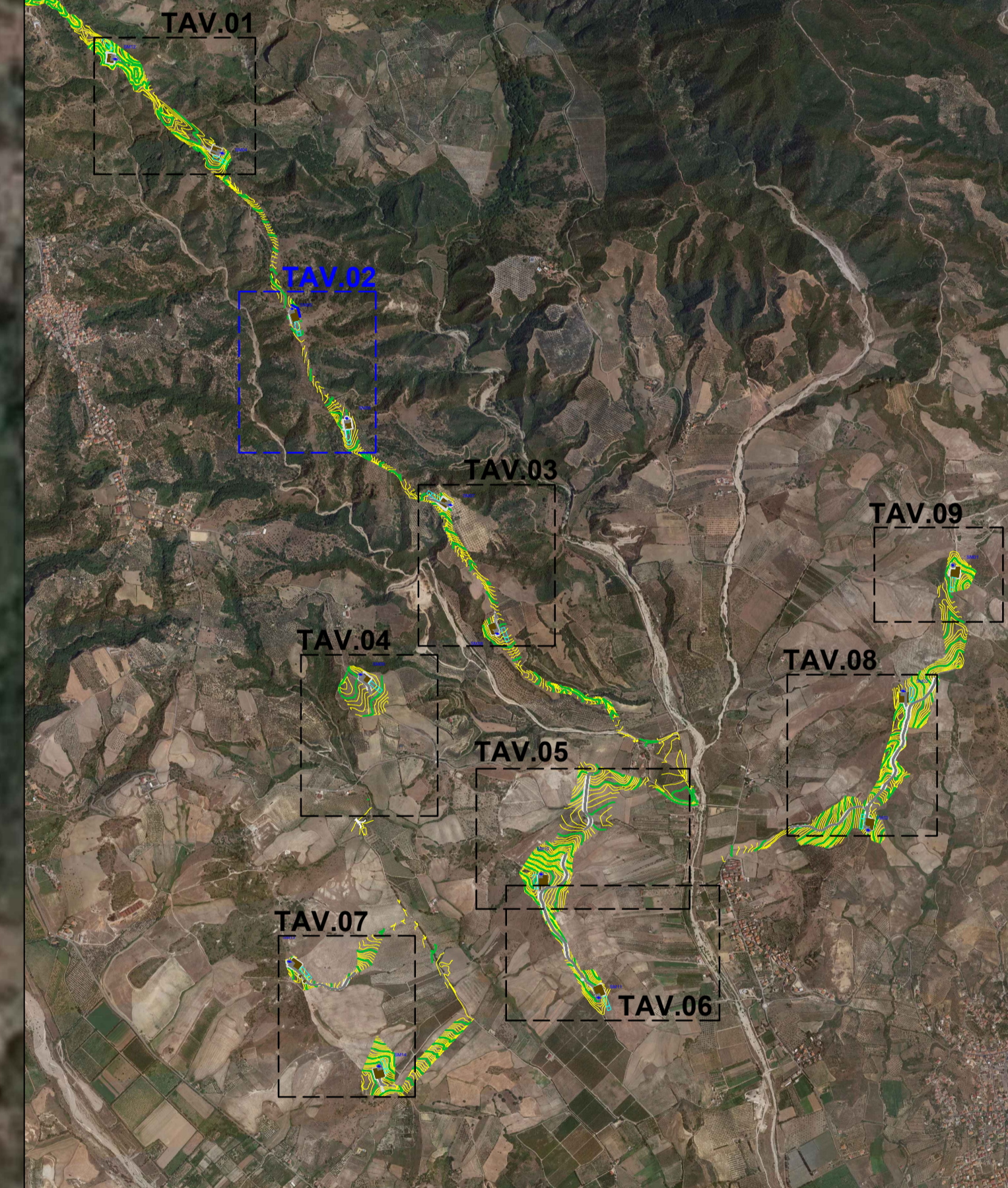
SM05



SM06



KEY-MAP - scala 1:30.000



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
-  Consolidamento con paratia di pali

Fonte Cartografica: Google 2015



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
		DISCIPLINA:	P
		CARTOGLO:	VN

N° Documento:	Elaborato:
PESM-P-VN-02.02	Planimetria particolareggiata nuova viabilità SM05 - SM06

SCALA:	1:1.000	FORMATO:	A0	Nome file:	PESM-P-VN-02.02-Planimetria particolareggiata nuova viabilità SM05-SM06
--------	---------	----------	----	------------	---

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