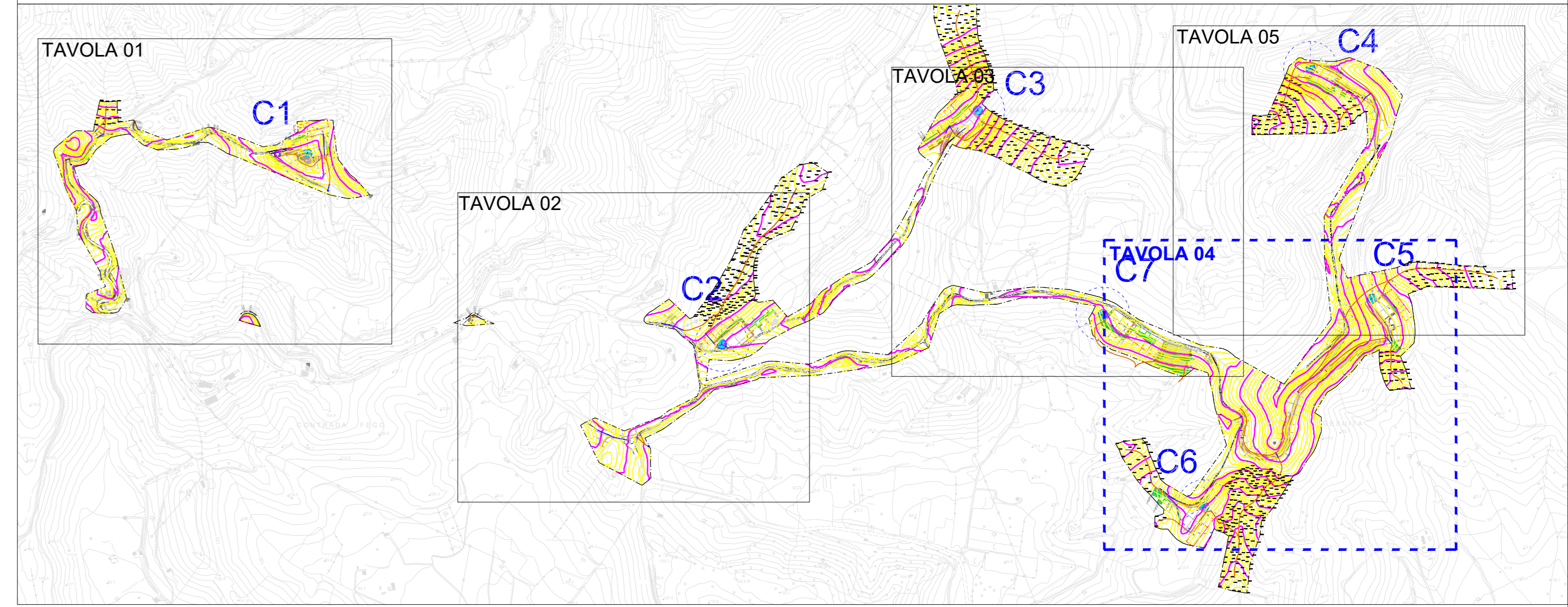


KEY-MAP - scala 1:10.000



LEGGENDA

	VIABILITA' ESISTENTE		NUOVA VIABILITA'		RILEVATI
	AEROGENERATORI		AREA TEMPORANEA DI STOCCAGGIO PALE		SCAVI
	PLINTO DI FONDAZIONE		AREA PER MONTAGGIO GRU SOVRAPPONATA A STRADA D'ACCESSO		INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE
	PIAZZOLE DI MONTAGGIO		FOSSO PER REGIMENTAZIONE IDRICA		FOSSI PER REGIMENTAZIONE IDRICA
	AREA TEMPORANEA PER MONTAGGIO GRU		AREA DI STOCCAGGIO		

Comune di Caraffa di Catanzaro (CZ)		REGIONE CALABRIA	Comune di Maida (CZ)
Committente: e-on		E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/51 - 00192 Roma P.IVA/C.F. 0640370968 pec: e.onclimate@renewableitaliasrl@gmail.it	
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "CARAFFA DI CATANZARO"			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PECA-P08.04	
ID PROGETTO:	PECA	DISCIPLINA:	P
Elaborato:		TIPOLOGIA:	FORMATO: A0+
Planimetrie particolareggiate - Tav.04			
FOGLIO:	SCALA:	Varie	Nome file: PECA-P08.04_Planimetrie particolareggiate - Tav.04
Progettazione:			
Ing. Saverio Pagliuso Ing. Claudio Coscarella Ing. Mario Francesco Perri Ing. Giorgio Salatino			
N.:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
01	16/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA
			Controllato
			GEMSA
			Approvato
			ECR