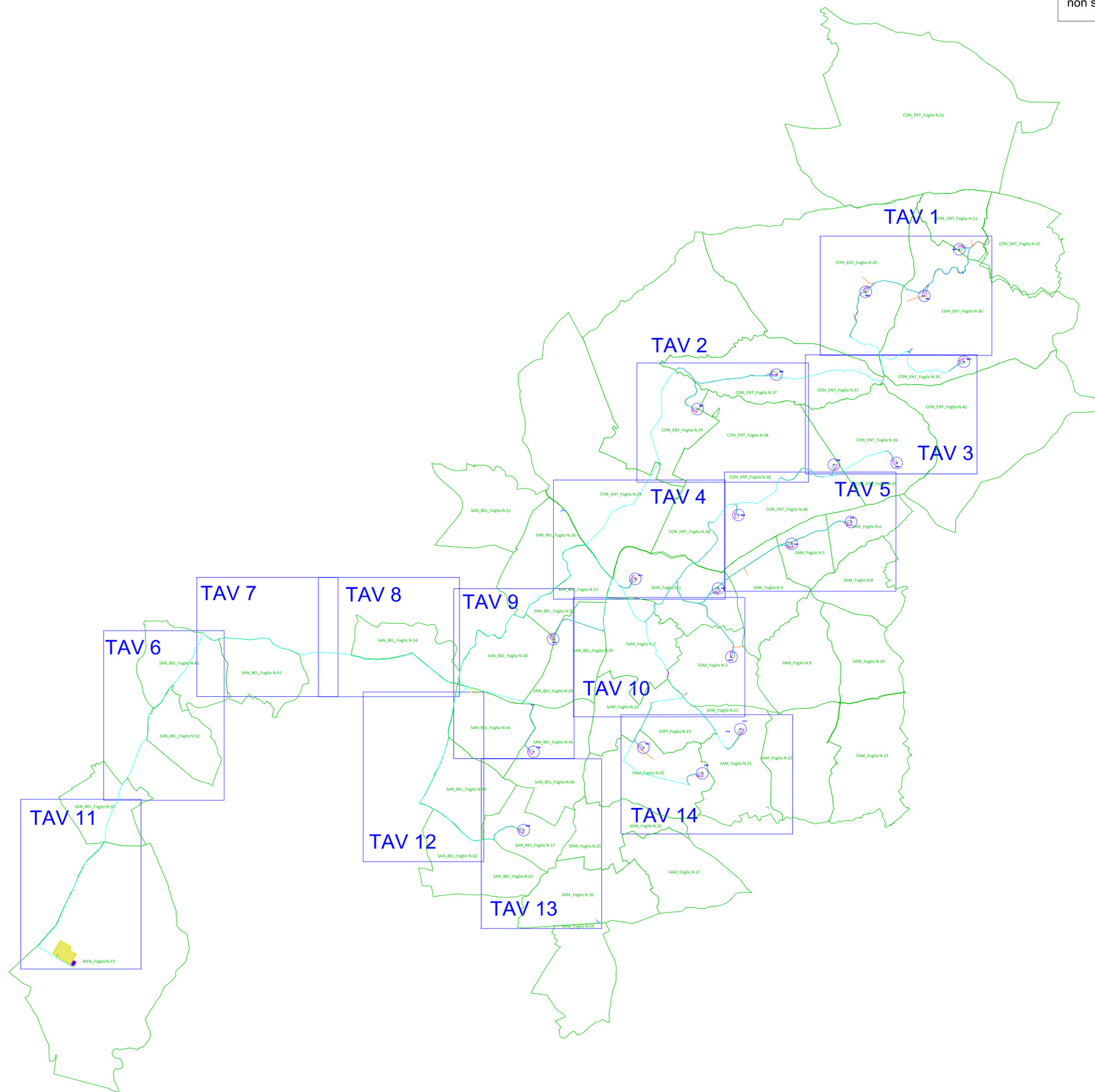


I tratti di cavidotto che ricadono su strade pubbliche censite in catasto, non sono soggetti ad esproprio ma oggetto di convenzione.



RETINO SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratore
	Viabilità nuova/da adeguare
	Allargamenti viabilità esistente
	Area SET
	Cavidotto
	Cavo AT
	Stazione Elettrica
	Area di Sorvolo
	Scavo provvisorio per quota d'imposta fondazione
	Confine Foglio Catastale
	Area posa pale
	Fossi
	Area Cantiere

CON\_ENT\_Foglio XX: Comune di Contessa Entellina Foglio di Mappa n. XX  
 MEN\_Foglio XX: Comune di Menfi Foglio di Mappa n. XX  
 SAM\_Foglio XX: Comune di Sambuca di Sicilia Foglio di Mappa n. XX  
 SAN\_BEL\_Foglio XX: Comune di Santa Margherita Belice Foglio di Mappa n. XX

Committente:  plenitude		Eni Plenitude Technical Services S.r.l. Via Diamanti, 1200 47022 Cesena (FC) - Italy Tel. centralino +39 0547 317199 eniplenitude.com			
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "SAMBUCA"</b>					
Elaborato: <b>Inquadramento generale su fogli catastali</b>					
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	CP	PC	01	1:20.000
NOME FILE: <b>W-SAM-P-CP-PC-01_Inquadramento generale su fogli catastali</b>					
Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso					
Ing. Mario Francesco Perri					
Ing. Giorgio Salatino					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	BETTEBRE 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ENI PLENITUDE

