

SAN_BEL_Foglio N.46

SAM_Foglio N.25

SAM_Foglio N.26

SAM_Foglio N.59

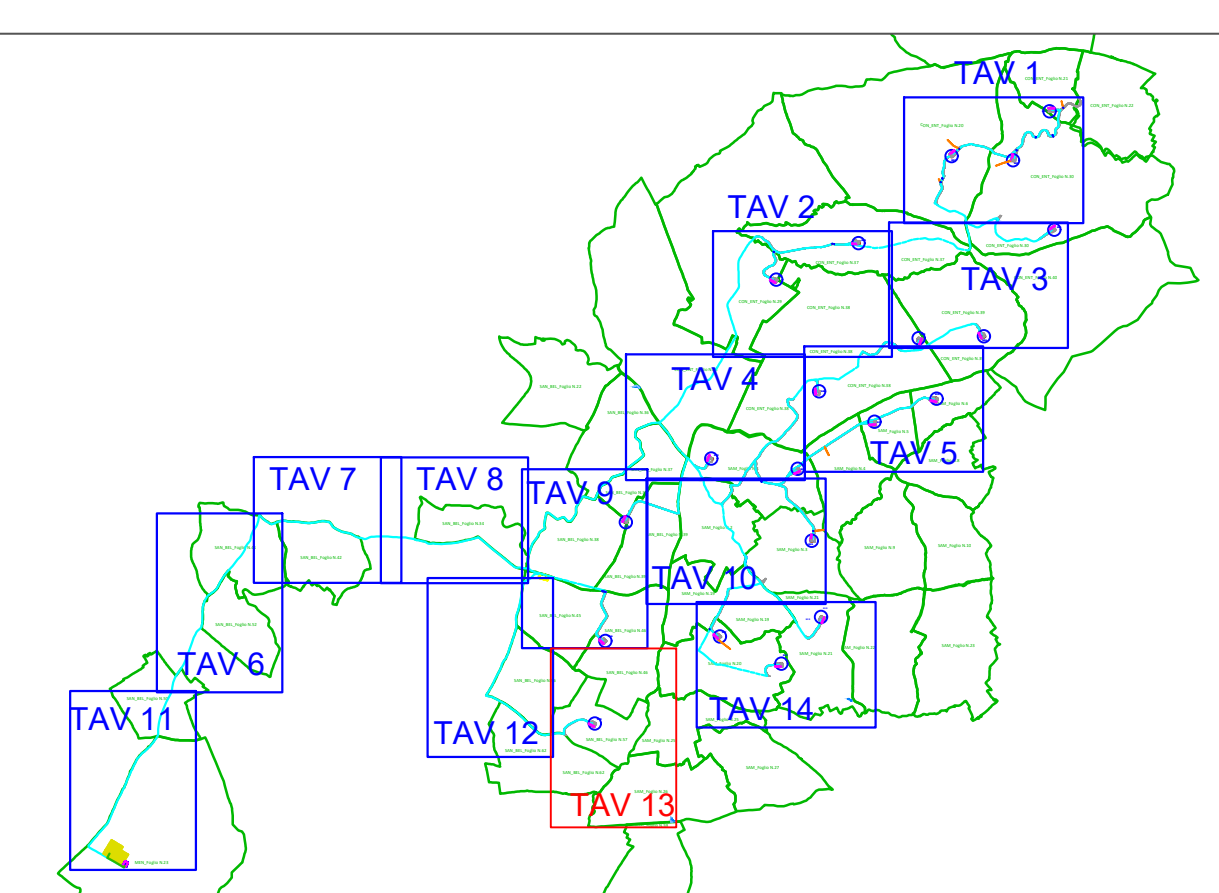
SAN_BEL_Foglio N.57

SAN_BEL_Foglio N.62

S20

56

Key-Map Scala 1:100.000



LEGENDA

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

Commento: 		Eni Plenitude Technical Services S.r.l. Via Diamanti, 1300 47022 Cesena (FC) - Italy Tel. centralino +39 0547 317199 eniplenitude.com			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO					
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SAMBUCA"					
Elaborato: Planimetrie catastali_Tav 13					
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	CE	PC	13	1:2000
NOME FILE: W-SAM-P-CE-PC-13_Planimetrie catastali_Tav 13					
Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso					
Ing. Mario Francesco Perri					
Ing. Giorgio Salatino					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00		SETTEMBRE 2024 PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ENI PLENITUDE

