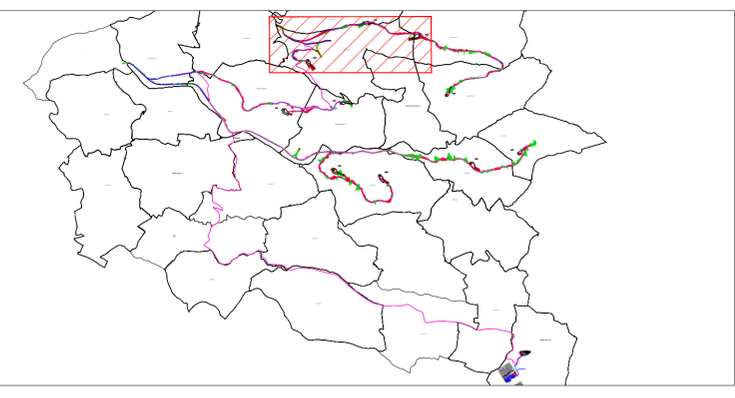


LEGENDA	
	Viabilità esistente da adeguare
	Scavo per cavidotto MT
	Siti per misure di compensazione
	Area sorvolo
	Sterri
	Riporti
	Strade
	Fabbricati
	Acque
	Fogli di Mappa
	Particelle



	COD. SAMBU.CZ.IT.SIA.09.PRCIV.00.	
FILE	TIPO R	

PROCEDURA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO EOLICO "SAMBUCELLO" DI POTENZA 50 MW DA REALIZZARE NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI MARCELLINARA, MAIDA E CARAFFA DI CATANZARO IN PROVNCIA DI CATANZARO



Titolo Elaborato:		LAYOUT PARCO EOLICO: PLANIMETRIA ASSI 8 - 6r - 2B SU CATASTALE - PARTE 1/3							
Formato	Scala								
A2+	1:2000								
Codice Elaborato:		Identificativo	Provincia	Nazione	Procedura	Settore	Tipo Elaborato	Revisione	Numero Progressivo
		SAMBU.	CZ.	IT.	SIA.	09.	PRCIV.	00.	85

Comittente:

ENERGIA LEVANTE S.R.L.
 Via L. Galvani n°9111 - Regio Eur. - 4° piano - 00143 Roma (Italia)
 P.IVA. 10240591007 - REA (RM) 219825 - Tel. (+39) 0654832107
 E-Mail: sserenewables.com - PEC: energialevantesrl@legalmail.it

Progettazione:

E.C.O.
 Via Don Minzoni 66 87036 Rende (CS)
 Pec: e.cosi@legalmail.it

Codice Progetto	N° Revisione	Data revisione	Redazione Interna	Redazione Esterna
CZ_22_03/AU-VIA	00	luglio 2023	E.co Srl	No