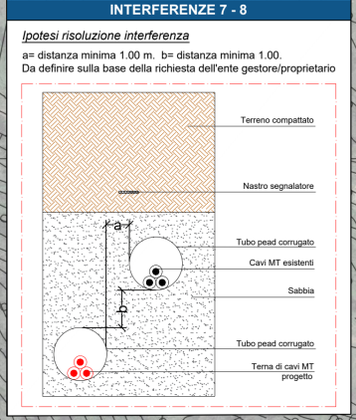


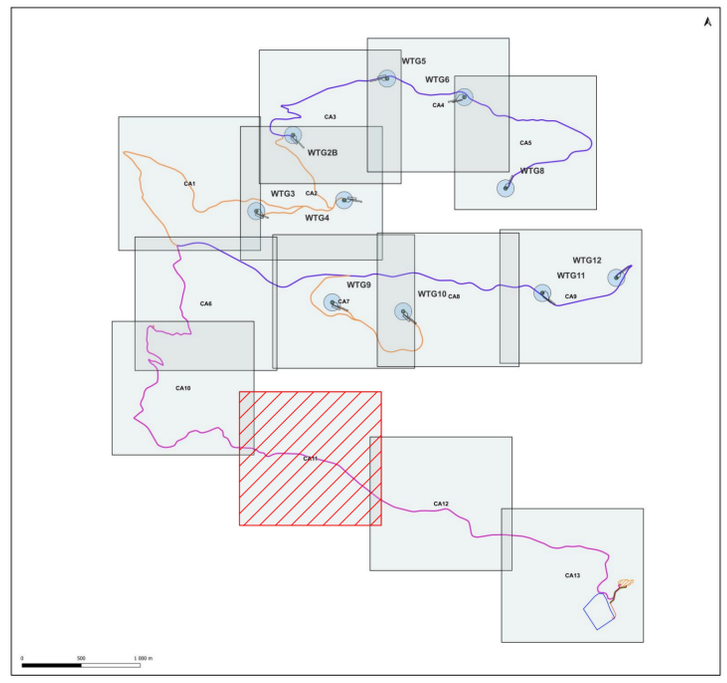


LEGENDA

	RiquadriCA		Cavidotto
	Switching_center		1 terna di cavi
	Area_sorvolo		2 terna di cavi
	WTG		3 terna di cavi
	Interferenze		



ID	Interferenze ipotizzate con sottostanti e/o opere esistenti	Opera in progetto	Posizione interferenza	Tipo interferenza ipotizzata	Ente interessato
1	Attraversamento esistente	-	Superficiale	Attraversamento	Comune di Marcellinara
2	Passaggio del cavidotto su piazzola torre eolica di altro parco	-	Interrato	Parallelismo	-
3	Viabilità esistente con attraversamento superficiale del fiume	Scalare	Superficiale	Attraversamento	Comune di Maida
4	Briglia esistente	Scalare	Superficiale	Attraversamento	Comune di Maida
5	Attraversamento esistente	-	Superficiale	Attraversamento	Comune di Marcellinara
6	Attraversamento esistente	-	Superficiale	Attraversamento	Comune di Maida
7	Interferenza con cavidotto altro parco	-	Interrato	Parallelismo	-
8	Interferenza con cavidotto altro parco	-	Interrato	Parallelismo/Incrocio	-
9	Interferenza con cavidotto altro parco	-	Interrato	Parallelismo/Incrocio	-
10	Interferenza condotta idrica	-	Interrato	Parallelismo	Comune di Maida
11	Interferenza con cavo altro parco	-	Interrato	Parallelismo/Incrocio	-
12	Interferenza con fibra ottica	-	Interrato	Parallelismo/Incrocio	Telecom
13	Interferenza con fibra ottica	-	Interrato	Parallelismo/Incrocio	Telecom



ENGINEERING CONSULTING

COD. SAMBU.CZ.IT.SIA.10.PRELE.00.

FILE TIPO R

ENERGIA LEVANTE S.R.L.

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 PROVINCIA DI CATANZARO

Titolo Elaborato: LAYOUT CAVIDOTTO MT: STRALCIO PLANIMETRICO CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE - PARTE 11/13

Formato: A1 **Scala:** 1:2.000

Identificativo	Provincia	Nazione	Procedura	Settore	Tipo Elaborato	Revisione	Numero Progressivo
SAMBU.	CZ.	IT.	SIA.	10.	PRELE.	00.	131

Comitente:

ENERGIA LEVANTE S.R.L.

Via L. Garico n°9111 - Reg. Eur - 4° piano - 00143 Roma (Italia)
P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - Tel. (+39) 0654832107
E-Mail: sarenovables.com - PEC: energialevante@energialevante.it

Progettazione:

Eco Engineering Consulting

via Don Minzoni 06 07036 Rende (CS)
Pec: e.cosi@egemai.it

Codice Progetto	N° Revisione	Data revisione	Redazione Interna	Redazione Esterna
CZ_22_03AU-VIA	00	luglio 2023	E.co Srl	No