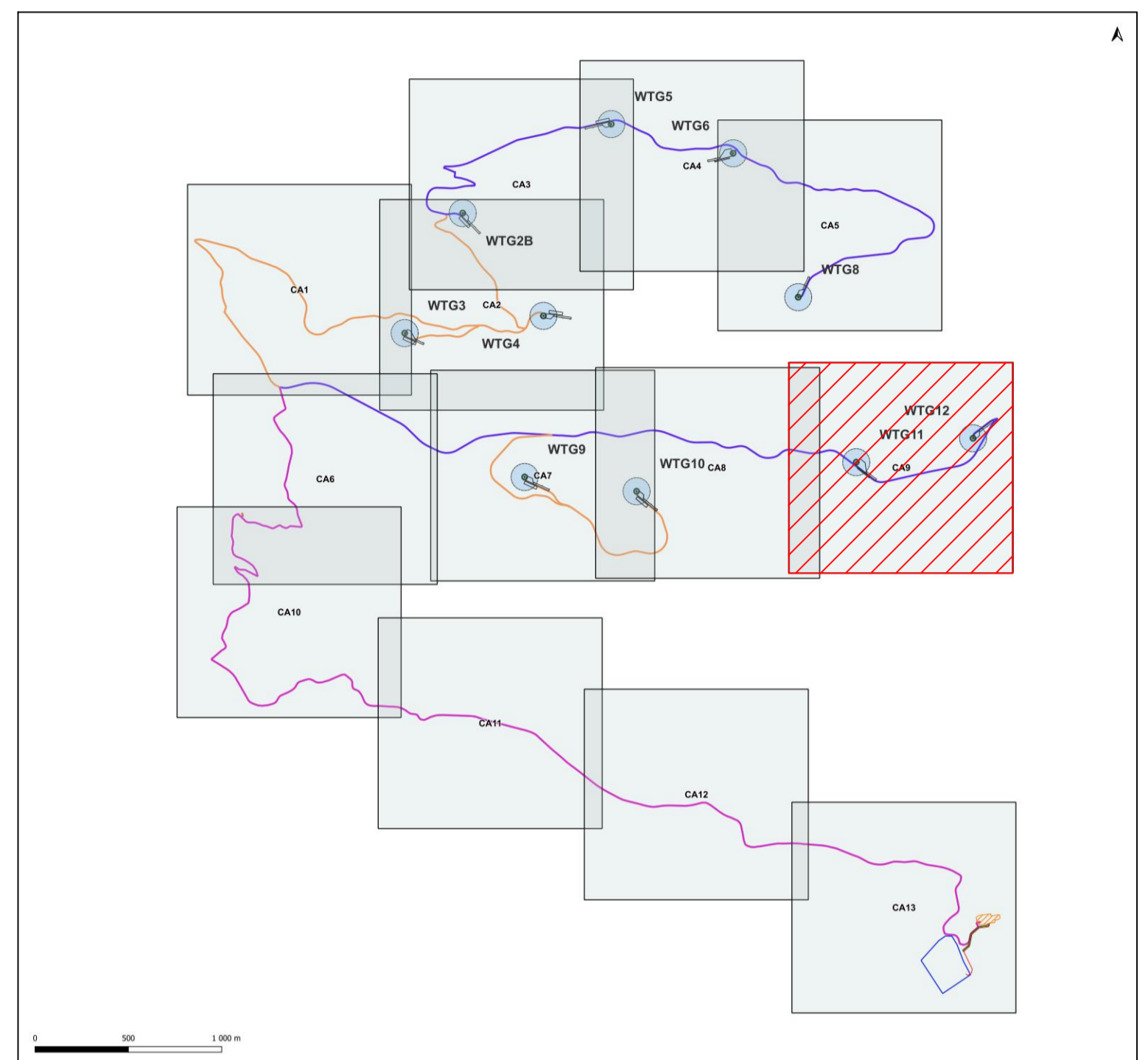


| LEGENDA |                  |
|---------|------------------|
|         | RiquadriCA       |
|         | Switching_center |
|         | Area_sorvolo     |
|         | WTG              |
|         | Interferenze     |
|         | Cavidotto        |
|         | 1 terna di cavi  |
|         | 2 terna di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

| ID | Interferenze ipotizzate con sottostazioni e/o opere esistenti   | Opera in progetto | Posizione interferenza | Tipo interferenza ipotizzata | File 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  | Scatolare         | Superficiale           | Attraversamento              | Comune di Maida        |
| 4  | Briglia esistente   | Scatolare         | 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                |



|  |                                   |  |
|--|-----------------------------------|--|
|  | COD. SAMBU.CZ.IT.SIA.10.PRELE.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 PROVINCIA DI CATANZARO**



|   |                |  |                   |                   |            |                |            |                    |
|---|----------------|--|-------------------|-------------------|------------|----------------|------------|--------------------|
| Titolo Elaborato:   |                | <b>LAYOUT CAVIDOTTO MT: STRALCIO PLANIMETRICO CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE - PARTE 9/13</b> |                   |                   |            |                |            |                    |
| Formato   | Scala          |  |                   |                   |            |                |            |                    |
| <b>A1</b>   | <b>1:2.000</b> |  |                   |                   |            |                |            |                    |
| Codice Elaborato:   | Identificativo | Provincia  | Nazione           | Procedura         | Settore    | Tipo Elaborato | Revisione  | Numero Progressivo |
|   | <b>SAMBU.</b>  | <b>CZ.</b>   | <b>IT.</b>        | <b>SIA.</b>       | <b>10.</b> | <b>PRELE.</b>  | <b>00.</b> | <b>129</b>         |
| Comitente:  |                | Progettazione:   |                   |                   |            |                |            |                    |
|   |                |  |                   |                   |            |                |            |                    |
| Via L. Garico n°9111 - Regia Eur - 4° piano - 00143 Roma (Italia)<br>P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - Tel. (+39) 0654832107<br>E-Mail: sse@energiarenewables.com - PEC: energialevante@regimail.it |                | Via Don Mezzani 99 87038 Rendè (CS)<br>Pec: e.costi@regimail.it                                      |                   |                   |            |                |            |                    |
| Codice Progetto   | N° Revisione   | Data revisione   | Redazione Interna | Redazione Esterna |            |                |            |                    |
| CZ_22_03AJ-VIA  | 00             | luglio 2023  | E.co Srl          | No                |            |                |            |                    |