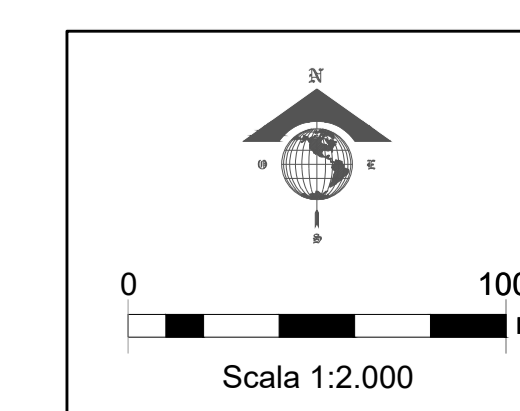


**LEGENDA**

- |   |  |  |
|---|--|--|
| STRADE PROVINCIALI INTERFERITE DA CAVIDOTTO ELETTRICO | AREA DI STOCCAGGIO                                       | INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE |
| LIMITI FOGLI CATASTALI COMUNE DI CARAFFA DI CATANZARO | AREA TEMPORANEA DI STOCCAGGIO PALE                       | RILEVATI   |
| LIMITI CATASTALI COMUNE DI MAIDA                      | PLINTO DI FONDAZIONE                                     | SCAVI  |
| SOTTOSTAZIONE EON                                     | PIAZZOLE DI MONTAGGIO                                    | AREA TEMPORANEA PER MONTAGGIO GRU                    |
| STAZIONE TERNA ESISTENTE                              | FOSSO PER REGIMENTAZIONE IDRICA                          | NUOVA VIABILITA'                                     |
| TRACCIATO CAVIDOTTO                                   | AREA PER MONTAGGIO GRU SOVRAPPONIBILE A STRADA D'ACCESSO | AREA TRASBORDO ED AREA LOGISTICA                     |
| AEROGENERATORI  | FOSSI PER REGIMENTAZIONE IDRICA                          | COLLEGAMENTO IN ALTA TENSIONE ALLA STAZIONE TERNA    |
|   |  | STAZIONE SMISTAMENTO TERNA AUTORIZZATA               |



Comune di Caraffa di Catanzaro (CZ)	REGIONE CALABRIA	Comune di Maida (CZ)			
<p>Comittente: <b>e-on</b> E.ON CLIMATE &amp; RENEWABLES ITALIA S.R.L.                  Via Andrea Doria, 41/IG - 00192 Roma                  P.IVA/C.F. 0650375965                  pec: e.onclimate@renewableitaliasrl@legalmail.it</p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "CARAFFA DI CATANZARO"</b></p>					
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	N° Documento: <b>PECA - P12.03</b>				
ID PROGETTO: PECA	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA: P			
<p>Elaborato: <b>Planimetria catastale - Comune di Caraffa di Catanzaro - Tav.03</b></p>					
FOGLIO: 111	SCALA: Varie	Nome file: PECA-P12.03_Planimetria_catastale - Comune di Caraffa di Catanzaro - Tav.03			
<p>Progettazione:</p> <p> Ing. Saverio Pagliuso</p> <p>Ing. Claudio Coscarella</p> <p>Ing. Mario Francesco Perri</p> <p>Ing. Giorgio Salatino</p>					
Rev. 00	Data Revisione 18/07/2019	Descrizione Revisione PRIMA EMISSIONE	Redatto GEMSA	Controllato GEMSA	Approvato ECRI