
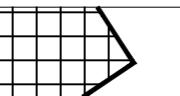
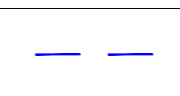
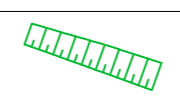
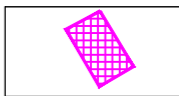


LEGENDA

 SOTTOSTAZIONE EON  STAZIONE TERNA ESISTENTE  TRACCIATO CAVIDOTTO  RILEVATI	 STAZIONE SMISTAMENTO TERNA AUTORIZZATA  COLLEGAMENTO IN ALTA TENSIONE ALLA STAZIONE TERNA  SCAVI
--	---

Base: Carta Tecnica Regione Calabria

Comune di Caraffa di Catanzaro (CZ) 	REGIONE CALABRIA 	Comune di Maida (CZ) 			
Comittente:  <div style="float: right; font-size: x-small;"> E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 pec: e.onclimateerenewablesitaliasrl@legalmail.it </div>					
Titolo del Progetto: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">PARCO EOLICO "CARAFFA DI CATANZARO"</div>					
Documento: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: PECA-P11.01 </div>					
ID PROGETTO: PECA	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA: A2			
Elaborato: <div style="text-align: center; font-weight: bold;">Planimetria particolareggiata area sottostazione</div>					
FOGLIO:	SCALA: 1:1.000	Nome file: PECA-P11.01_Planimetria particolareggiata area sottostazione			
Progettazione: 	Ing. Saverio Pagliuso Ing. Claudio Coscarella Ing. Mario Francesco Perri Ing. Giorgio Salatino				
Rev: 00	Data Revisione: 18/07/2019	Descrizione Revisione: PRIMA EMISSIONE	Redatto: GEMSA	Controllato: GEMSA	Approvato: ECRI