



LEGENDA	DESCRIZIONE
	Conduttore in corda di rame nuda da 63 mmq. cod. ENEL C1002 D=10,5mm interrato a quota tra -0,6m. e -0,8m. rispetto al piano di calpestio.
	Conduttore in corda di rame nuda da 125 mmq cod. ENEL C1001 D=14,7mm collegato alla maglia interrata e connesso con capocorda alle strutture metalliche di supporto e/o a quelle delle apparecchi. Gli stacchi dovranno avere una quota fuori terra di 2 m
	Conduttore in corda di rame nuda da 125 mmq collegato alla maglia interrata e connesso con capocorda alla cassa e alle piastre di sostegno del trasformatore.
	Connessioni da realizzare mediante connettori a compressione in rame a "C" tipo "CRIMPIT".
	Dispersore verticale con lunghezza totale 3 m. da Ø 25 mm. in acciaio totalmente ramato e pozzetto ispezionabile da 400x400xH400 mm senza fondo e completo di chiusino carrabile.

Comune di Caraffa di Catanzaro (CZ) 	REGIONE CALABRIA 	Comune di Maida (CZ) 																								
<p><i>Committente:</i></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;">  <div style="font-size: 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> </div>																										
<p><i>Titolo del Progetto:</i></p> <h2 style="text-align: center; margin: 0;">PARCO EOLICO "CARAFFA DI CATANZARO"</h2>																										
<p><i>Documento:</i></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">PROGETTO DEFINITIVO</p>		<p><i>N° Documento:</i></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">PECA-E11</p>																								
<p><i>ID PROGETTO:</i></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">PECA</p>	<p><i>DISCIPLINA:</i></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">E</p>	<p><i>TIPOLOGIA:</i></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">R</p>																								
<p><i>Elaborato:</i></p> <h3 style="text-align: center; margin: 0;">Rete di terra</h3>																										
<p><i>FOGLIO:</i></p>	<p><i>SCALA:</i></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">1:100</p>	<p><i>Nome file:</i></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 0;">PECA-E11_Rete di terra</p>																								
<p><i>Progettazione:</i></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>Ing. Saverio Pagliuso</p> <p>Ing. Raffaele Ciotola</p> </div> </div>																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>18/07/2019</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>GEMSA</td> <td>GEMSA</td> <td>ECRI</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	00	18/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI														
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato																					
00	18/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI																					