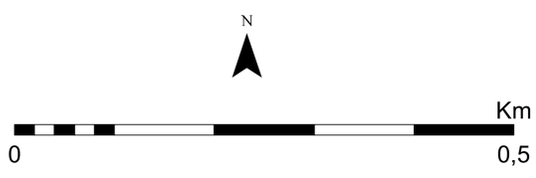


- Linea 380kV "Paternò - Priolo"
  - Variante da 15 a 20
- Rischio idraulico**
- R1
  - R2
  - R3
  - R4



<table border="1"> <tr> <td>REVISIONI</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>16/04/2020</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>FF.lli Al. Engineering</td> <td>LM.iana ING. PRE-AM</td> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO</td> <td>VERIFICATO</td> </tr> </table>					REVISIONI					00	16/04/2020	PRIMA EMISSIONE	FF.lli Al. Engineering	LM.iana ING. PRE-AM	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO
REVISIONI																			
00	16/04/2020	PRIMA EMISSIONE	FF.lli Al. Engineering	LM.iana ING. PRE-AM															
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO															
CODIFICA ELABORATO DEGR11004CIAM03149_03																			
TITOLO ELABORATO Variante non localizzativa dell'Elettrodotto 380kV aereo singola trave "S.E. Paternò - S.E. Priolo" nel tratto ricadente tra il sostegno 15 e il sostegno 20 della Tratta "S.E. Paternò - S.E. Pantano"				TIPOLOGIA ELABORATO planimetria															
PAI - CARTA DEL RISCHIO				PROGETTO GR11004															
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO															
DEGR11004CIAM03149_03.pdf	1 unità =	A0	1:2.500	1/1															