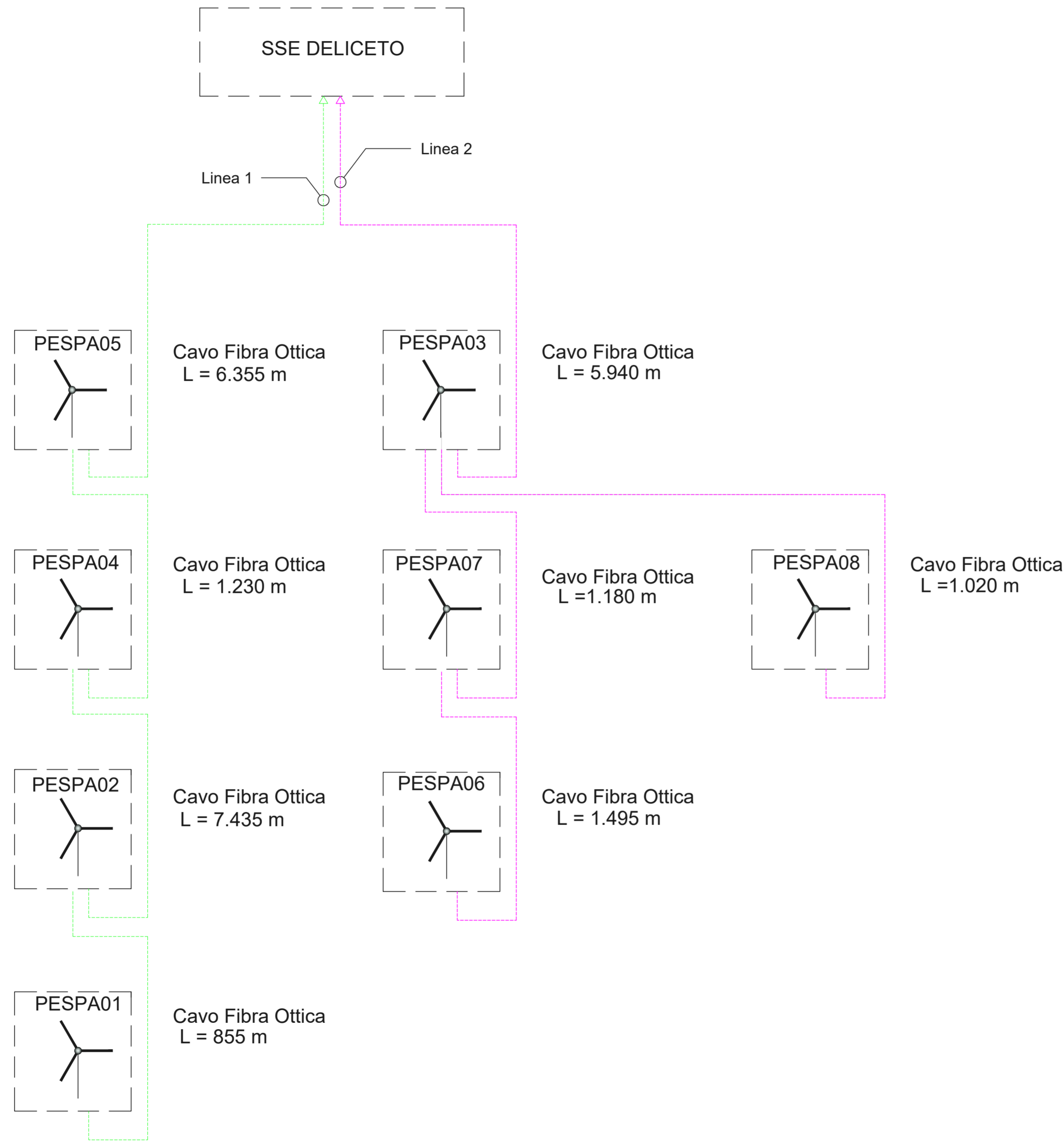


# PARCO EOLICO "SERRA PALINO" 48 MW



<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>Comune di Sant'Agata di Puglia</b> 	<b>Comune di Candela</b> 	<b>Comune di Deliceto</b> 		
<b>Committente:</b> <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968					
<b>Titolo del Progetto:</b> <b>PARCO EOLICO "SERRA PALINO"</b>					
<b>Documento:</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b> <small>Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003</small>		<b>N° Documento:</b> <b>PESPA-P49</b>			
<b>ID PROGETTO:</b> PESPA	<b>DISCIPLINA:</b> E	<b>TIPOLOGIA:</b> DX	<b>FORMATO:</b> A2		
<b>Elaborato:</b> SCHEMA A BLOCCHI FIBRA OTTICA PARCO EOLICO					
<b>FOGLIO:</b> 1 di 1	<b>SCALA:</b> -	<b>Nome file:</b> PESPA-P49-1			
<b>Progettazione:</b> <b>Hydro Engineering s.s.</b> di Damiano e Mariano Galbo via Rossotti, 39 91011 Alcamo (TP) Italy		<b>Progettisti:</b>  (Ing. Mariano Galbo)			
<b>Rev.</b>	<b>Data Revisione</b>	<b>Descrizione Revisione</b>	<b>Redatto</b>	<b>Controllato</b>	<b>Approvato</b>
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE	LV	MG	DG
1	Novembre 2021	MODIFICA POSIZIONI WTG	LV	MG	DG