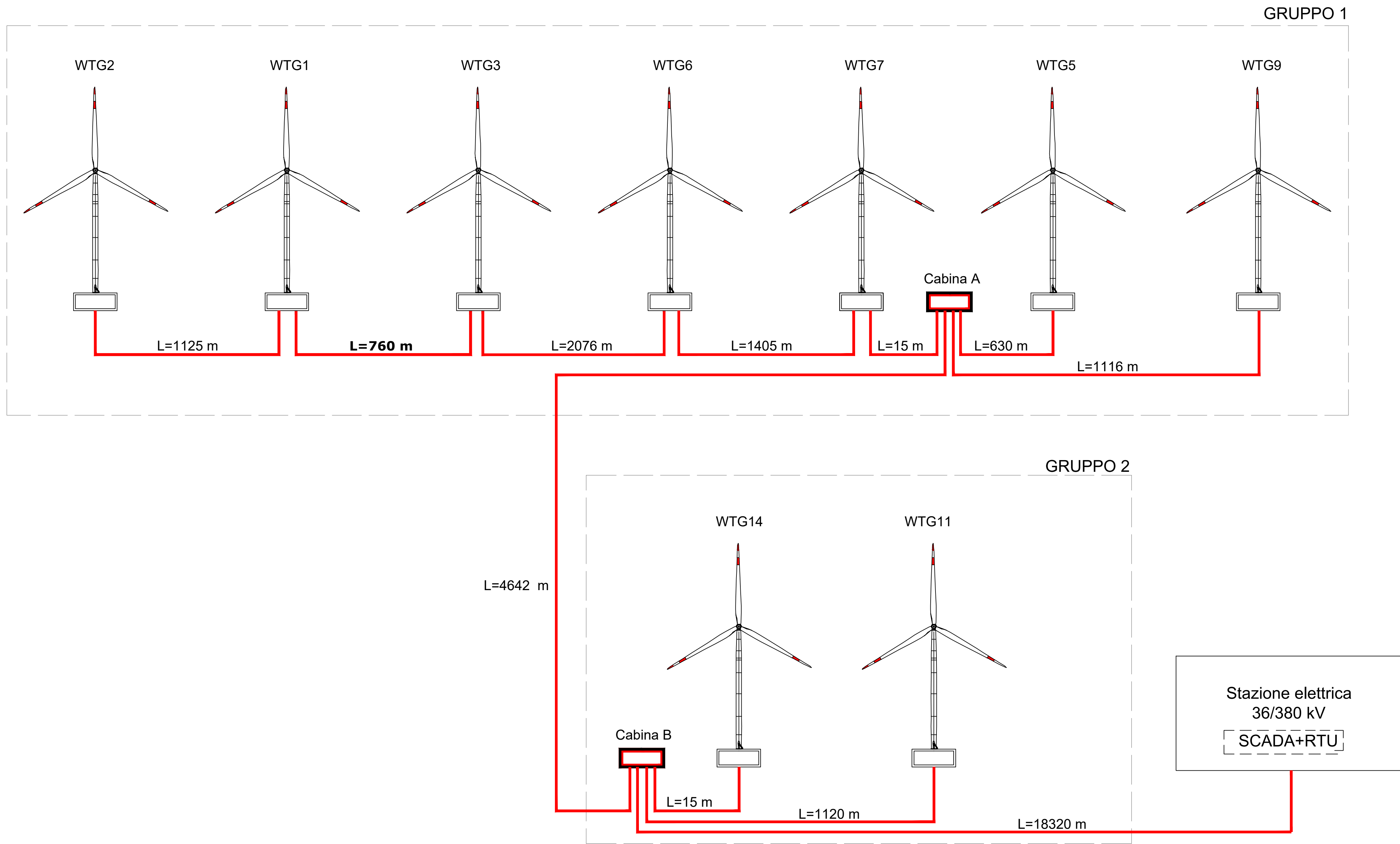
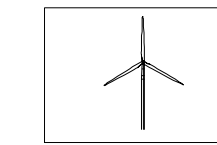


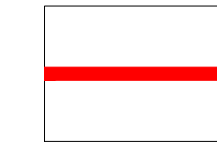
Schema a blocchi collegamento in fibra ottica



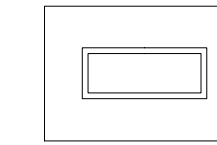
Legenda



Aerogeneratori di progetto



Cavo multimodale 24 Fibre



Patch panel

Committente:		<b>EMILIE Wind srl</b> Via Sardegna, 40 00187 Roma (Rm), Italy				
		<b>IMPIANTO EOLICO "EMILIE"</b> <b>SITO IN CASALFIUMANESE (BO)</b> Schema a blocchi Fibra Ottica Parco Eolico				
<small>Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.</small>		Nome file	Commessa	Codice elaborato		
		IT-VESEMI-PGR-ELE-DW-03.DWG	P22033	IT-VESEMI-PGR-ELE-DW-03		
				1/1		
				Pagina		
Giugno 2023	00	Prima Emissione	P. Concas	C. Ometto	D. Teta	----
Data	Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Scala
		<small>Certificata UNI EN ISO 9001:2015 Certificata UNI EN ISO 14001:2015 Certificata BS OHSAS18001:2007</small>		<small>PROGER S.P.A. Operative Office Via Po', 99 - 66020 San Giovanni Teatino (CH), Italy T: +39.085.44.41.1 - F: +39.085.44.41.230 - proger.it</small>		