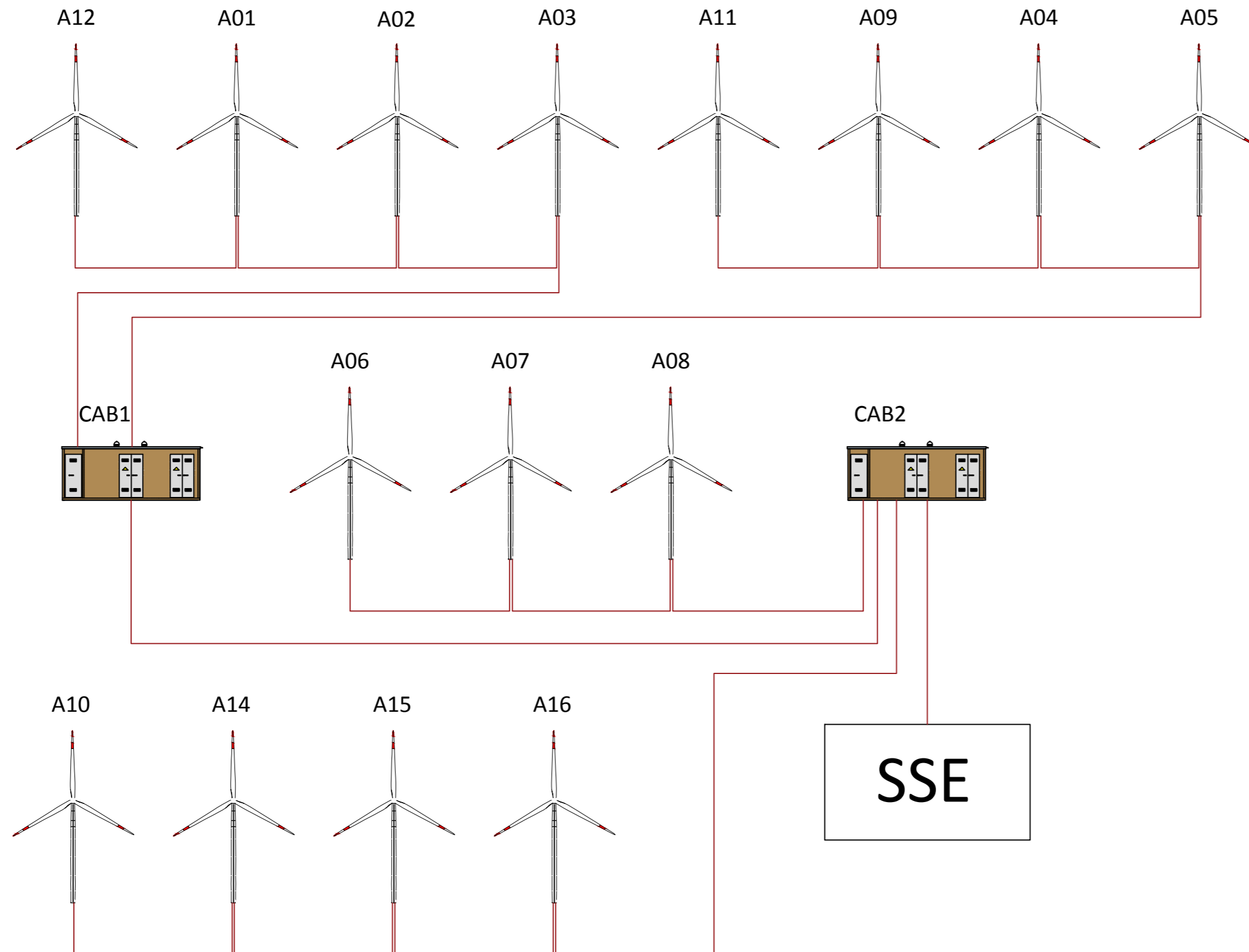


Type of cable	Core/Cladding diameter	Max. Attenuation	Max. Dispersion (SM)	Switch power budget ¹⁾	Max. length ²⁾
Single-mode	9/125 μm	1300 nm:0.4 dB/km	3.5 ps/nm*km	16 dB	32500 m
		1550 nm:0.25 dB/km	19 ps/nm*km	29 dB	86600 m



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 Atella (PZ) - Avigliano (PZ) - Bella (PZ) - Potenza
 LOCALITA' "MONTE CARUSO" - "TOPPE DI ATELLA"

ADEGUAMENTO TECNICO DEL PROGETTO EOLICO AUTORIZZATO CON
 DECRETO DIRIGENZIALE N.23AF.2016/D.00334
 15 AEROGENERATORI

Titolo elaborato:
 2.8 - Schema fibra ottica

N. Elaborato: 2.8

Scala: -

Proponente

Ares Srl

Via della Tecnica, 18
 85100 Potenza
 CF. / P.IVA 02441940224

Legale rappresentante

Donato Macchia

Progettista



sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 01465940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista

Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	SETTEMBRE 2020	CA sigla	AB sigla	NF sigla	Proposta di adeguamento tecnico
		Nome file sorgente		GE.BEL01.PDV.2.8.dwg	Nome file stampa
		GE.BEL01.PDV.2.8.pdf		Formato di stampa	297x630