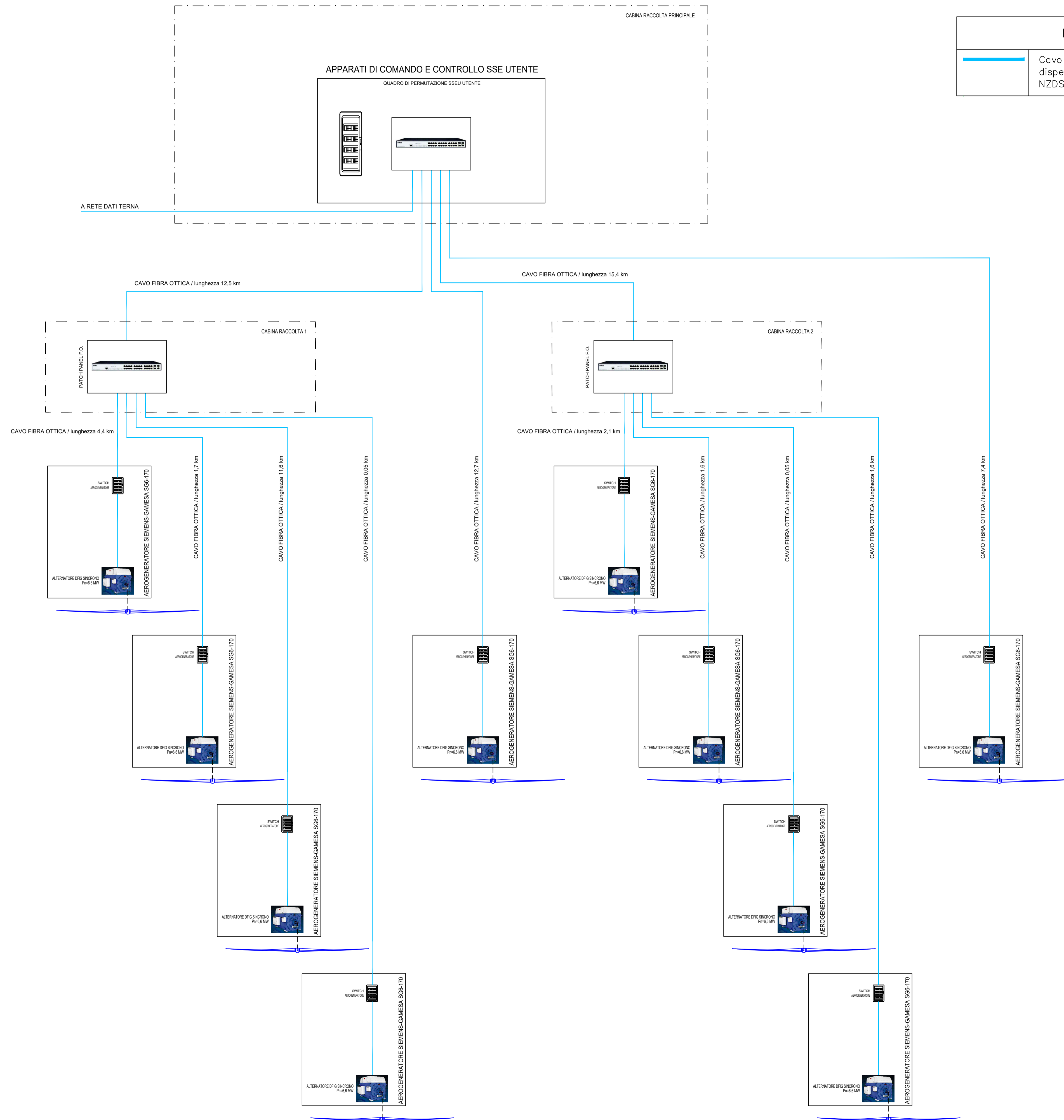


PARCO EOLICO "CE NUORO SUD"
N.10 AEROGENERATORI DA 6,6 MW – POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA: 66 MW



LEGENDA	
	Cavo a fibra ottica monomodale a dispersione compensata (DSF o NZDSF)

NOTE:

1. TUTTE LE CARATTERISTICHE TECNICHE RIPORTATE NELLA PRESENTE TAVOLA SONO DA CONSIDERARSI PRELIMINARI E SARANNO VERIFICATE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA.
2. LE DIMENSIONI SONO INDICATIVE
3. LE MISURE SONO RIPORTATE IN METRI

PROPONENTE: AEI Wind Project VII S.r.l. Sede in: Via Savoia n.78 - 00198 Roma (RM) PEC: aeiwind-settima@legalmail.it		 P.I. 16805311004 Via Savoia 78 00198 Roma														
OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 66 MW, DENOMINATO "CE NUORO SUD", NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU)																
NOME ELABORATO: <p style="text-align: center;">SCHEMA A BLOCCHI FIBRA OTTICA</p>																
PROGETTO SVILUPPATO DA: AGREENPOWER s.r.l. Sede legale: Via Serra, 44 09038 Serramanna (SU) - ITALIA Email: info@agreenpower.it																
GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirigu Dott. Daniele Cabiddu Arch. Roberta Sanna Dott. Gianluca Fadda		COLLABORATORI: BIA Srl Geologica Srls Dott. Nat. Maurizio Medda Dott. Nat. Francesco Mascia Dott. Agronomo Vincenzo Sechi Dott.ssa Archeologa Manuela Simbula Ing. Federico Miscali Ing. Luigi Carcu Ing. Vincenzo Carboni Ing. Nicola Sollai		TIMBRO E FIRMA:												
SCALA: - FORMATO: A1	CODICE ELABORATO ELB.PE.03	TIPOLOGIA IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>REV</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>REDATTO</th> <th>CONTROLLATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>Prima emissione</td> <td>Gennaio 2024</td> <td>Agreenpower</td> <td>Agreenpower</td> <td>Agreenpower</td> </tr> </tbody> </table>					REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	0	Prima emissione	Gennaio 2024	Agreenpower	Agreenpower	Agreenpower
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO											
0	Prima emissione	Gennaio 2024	Agreenpower	Agreenpower	Agreenpower											

Il presente documento è di proprietà di Agreenpower S.r.l. che ne tutela i diritti a termine di legge.