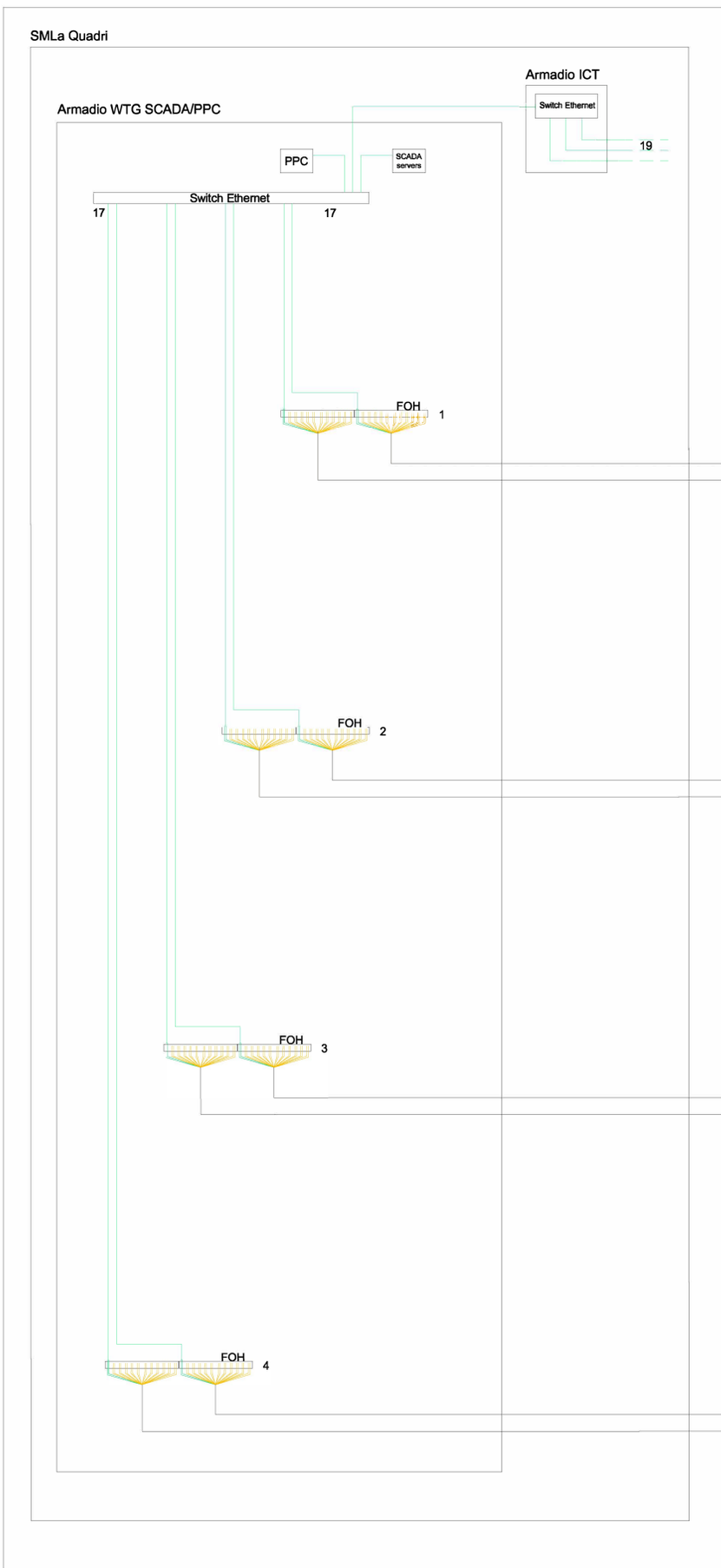


Stazione Elettrica Utente 150/33 kV



Parco Eolico Ischia Finata



LEGENDA

Colore	Descrizione
<span style="color: yellow;">□</span>	SPARE NETWORK
<span style="color: cyan;">□</span>	WTG NETWORK
	Tx/Rx BRETELLA FO
	CAVO IN FIBRA OTTICA
	CAVO UTP
	FOH
	PATCH PANEL

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| 1 Patch Panel CIRCUITO A | 11 Patch Panel IS07  |
| 2 Patch Panel CIRCUITO B | 12 Patch Panel IS09  |
| 3 Patch Panel CIRCUITO C | 13 Patch Panel IS01  |
| 4 Patch Panel CIRCUITO D | 14 Patch Panel IS11  |
| 5 Patch Panel IS05       | 15 Patch Panel IS08  |
| 6 Patch Panel IS04       | 16 Patch Panel IS10  |
| 7 Patch Panel IS03       | 17 Bretella in fibra ottica  |
| 8 Patch Panel IS06       | 18 Cavo in fibra ottica  |
| 9 Patch Panel IS12       | 19 Interfaccia con altri sistemi di sottostazione (PLANT SCADA, P&C, CCTV, etc.) |
| 10 Patch Panel IS02      |  |

Note:

- il percorso della rete di fibra ottica dell'impianto eolico segue il percorso dei cavi a 33 kV ed è deducibile dagli elaborati di progetto ISOE066 "Planimetria sottocampi elettrici a 33 kV e linea a 150 kV su CTR (generale)", ISOE067 "Planimetria sottocampi elettrici a 33 kV e linea a 150 kV su CTR (per circuiti)", ISOE068 "Planimetria sottocampi elettrici a 33 kV e linea a 150 kV su ortofoto (generale)" e ISOE069 "Planimetria sottocampi elettrici a 33 kV e linea a 150 kV su ortofoto (per circuiti)".
- la disposizione della rete di fibra ottica all'interno della trincea contenente i cavi a 33 kV è ricavabile dall'elaborato di riferimento ISOE070 "Sezioni tipiche delle trincee di cavidotto utente"

NOTA:

Lo schema di collegamento è stato adattato in accordo al SLD del progetto

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003



Titolo elaborato:  
**SCHEMA RETE DI COMUNICAZIONE IN FIBRA OTTICA (FO)**

CG	TL	GD	Prima emissione	01/07/24	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

PROPONENTE	CONSULENZA
 LIBECCIO PRIME SRL Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA)	 GECODOR SRL Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA) ING. GAETANO D'ORONZIO