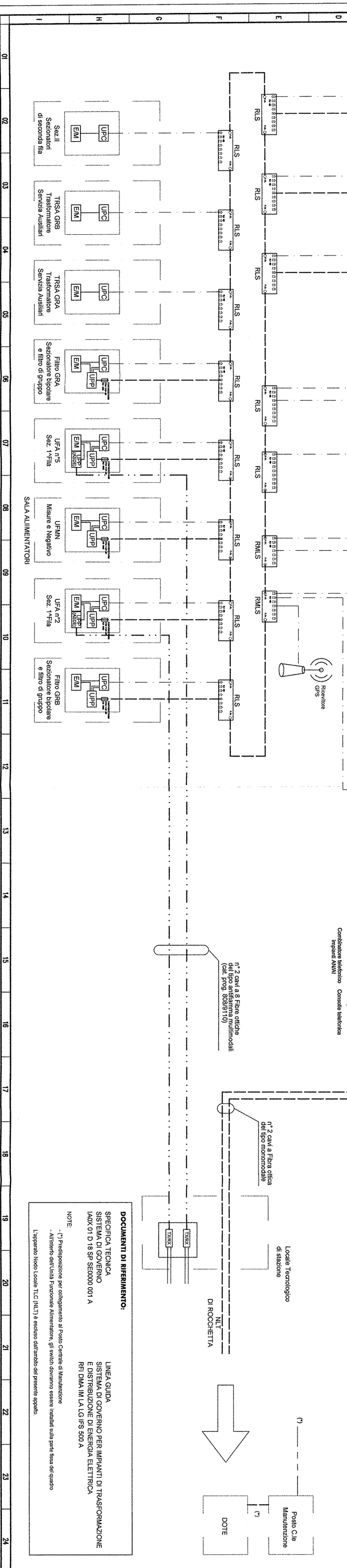


**LEGENDA**

QSA ca	Quadro servizi ausiliari ca
QSA cc	Quadro servizi ausiliari cc
OCB	Quadro carica batteria
UCA	Unita Centrale Automazione
UPC	Unita periferica di controllo e automazione
UPP	Unita periferica di protezione
EMI	Dispositivi elettromeccanici
RLS	Ring Lan Switch
RLMS	Ring Manager Lan Switch
NLT	Nodo Locale di TLC
	Cavo Fibre ottiche del tipo monomodale
	Cavo Fibre ottiche del tipo multimodale
	Cavo ethernet
	Cavo seriale
	Cavo telefonico
	Cavicommettori a loggia cablata



**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:**

SPECIFICA TECNICA SISTEMA DI GOVERNO IAOX 01 D 18 SP SE0000 001 A

LINEA GUIDA SISTEMA DI GOVERNO PER IMPIANTI DI TRASFORMAZIONE E DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA RFI DMA IM LA LGS IFS 500 A

**NOTE:**

(\*) Predisposizione per collegamento al Posto Centrale di Manutenzione

- Allimento dell'Unita Funzionale Alimentatore, gli switch dovranno essere installati sulla parte fissa del quadro

L'apparato Nodo Locale TLC (NLT) è escluso dall'ambito del presente appalto.

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO-DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

1 | A | 0 | X | 0 | 1 | D | 1 | 8 | D | X | S | E | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data

A EMISSIONE ESERCIZIA P.A. Di Fiume 07/2015 P. Rossi 07/2015 G. Lodi 07/2015

File: IAOX01D18DXSE020002A.dwg N. Elab.: 14355