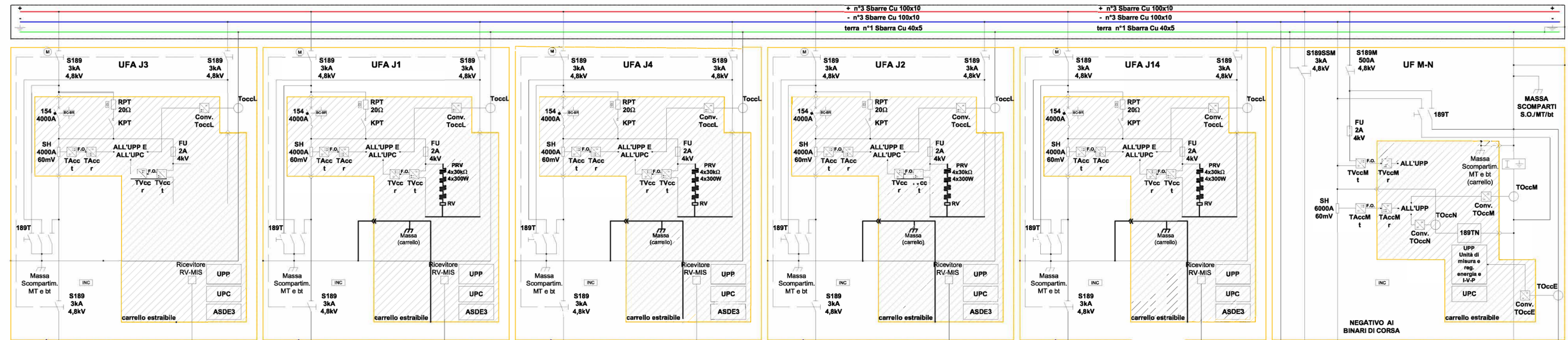


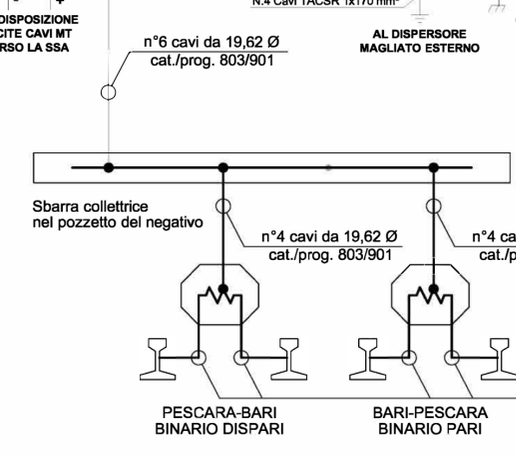
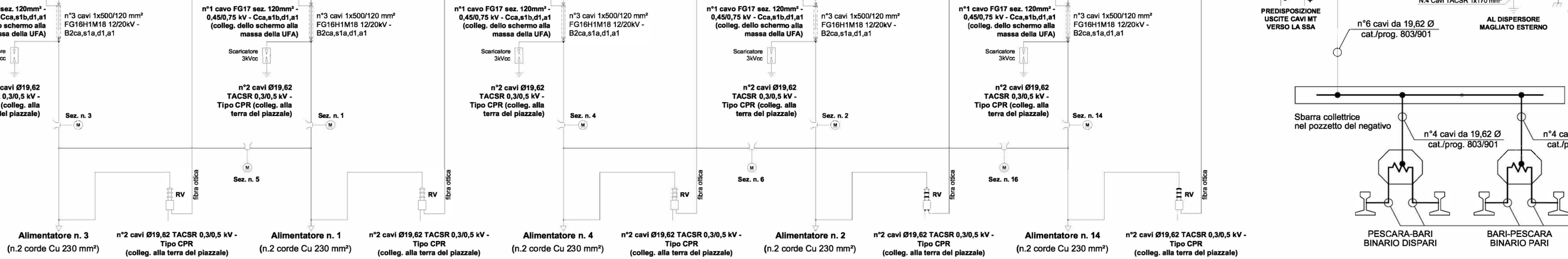
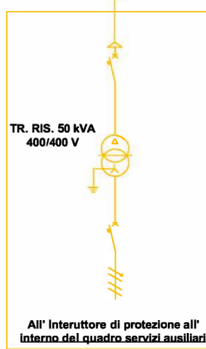
Scompartimento Sbarre Omnibus

Scompartimento Sbarre Omnibus

Scompartimento Sbarre Omnibus



ALIMENTAZIONE B.T.



LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Sezionatore motorizzato		Sezionatore a corno motorizzato
	Shunt derivatore in cc per misure di corrente		Scaricatori 3kVCC
	Sezionatore unipolare (Comando manuale)		Canale di Misura Corrente di Guasto verso Terra nelle celle alimentatori
	Canale di Misura Corrente di Guasto verso Terra diretta al dispersore magliato esterno		Canale di Misura Corrente di Guasto verso Terra delle masse estranee in cella misure
	Relè voltmetrico da palo con collegamento in fibra ottica tra trasmettitore e ricevitore		Canale di Misura della Corrente di Guasto verso Terra nelle celle di sez. gruppo e filtro e nelle celle raddrizzatori (parte in c.c.)
	Canale di Misura della Corrente di Guasto in alternata verso Terra nella cella raddrizzatore "terra CA anodiche"		Canale di Misura della Corrente di Guasto in alternata verso Terra nello stallo box trasf. serv. aux.
	Trasduttori di corrente con fibra ottica e canale rondato		Trasduttori di tensione con fibra ottica e canale rondato
	Relais Diretto adirezionale secondo specifica RFI DMA IM LA SP IFS 371 A, con inserzione su 2 barre passanti 340x40x3 con 1 distanziatore di 3mm. Installazione negli impianti (SSE e CAB.TE) in cui è previsto il ripristino automatico dell'evento di apertura generale, in accordo a quanto descritto nella specifica STC RFI_DMA_IM_LA_STC_SSE402 edizione 2006 (CAT.FS 794 / 289)		Unità periferica digitale di protezione (I>, I>>..)
	Unità periferica digitale di protezione (I>, I>>..)		Dispositivo cortocircuitatore negativo-terra
	Dispositivo di Asservimento		Dispositivo cortocircuitatore negativo-terra
	Fusibile di protezione condensatore 160A - 7,2kV		Contattori a ritenuta meccanica LTHH 250A - 1p
	Fusibile 2A - 4kV		Sonda di rilevamento incendio

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI** (MANDATARIA), **ReseArch** (MANDANTI), **ATLANTE** (MANDANTI)

PROGETTAZIONE: **HUB** (MANDATARIA), **HYpro** (MANDANTI)

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA

LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Opere Elettromeccaniche CTE Termoli
Schema Elettrico Generale

APPALTATORE A.A. D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.r.l. DIRETTORE TECNICO Ing. Gabriele Bobelli	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. Fancini	SCALA: /
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
LI0B	02	E	ZZ	DX	SE02B0	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	Scognamiglio	Dicembre 2022	Cioppo	Dicembre 2022	Sorbino	Dicembre 2022	
B	Aggiornamento per RDV	Scognamiglio	Marzo 2023	Cioppo	Marzo 2023	Sorbino	Marzo 2023	

File: LI0B.0.2.E.ZZ.DX.SE02.B.0.001.B.DWG n. Elab.:3095