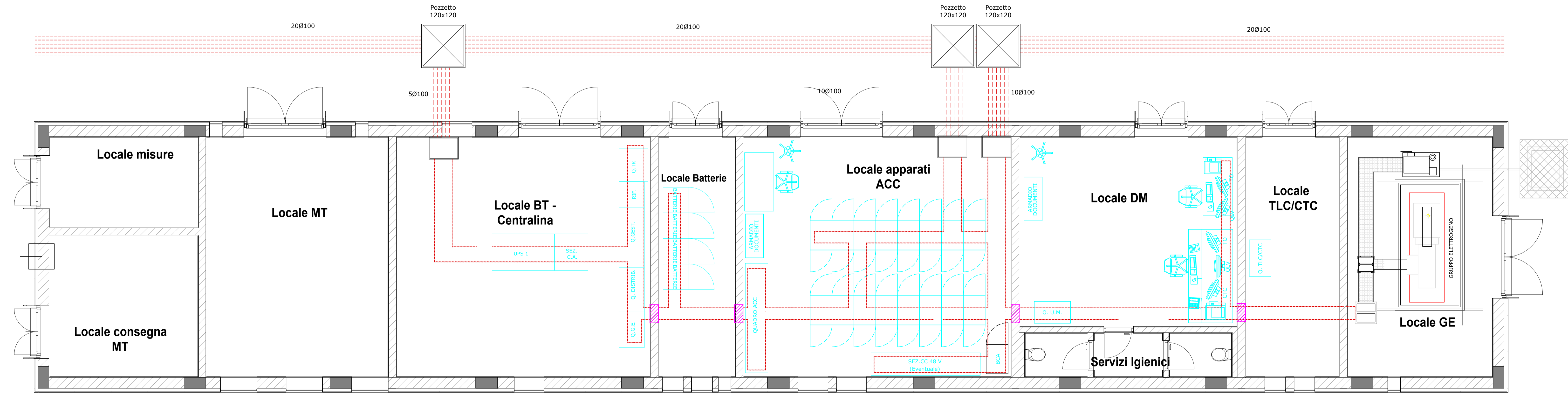


LATO BINARI



COMMITTENTE:  **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  **ITALENERGIA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA FOLIGNO-TERONTOLA  
INTERVENTI DI SEMPLIFICAZIONE E VELOCIZZAZIONE PRG  
DELLA STAZIONE DI ASSISI

IMPIANTI DI SEGNALAMENTO  
LAYOUT LOCALI TECNOLOGICI

SCALA:  
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR0B	01	D	18	PB	AS0000	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione definitiva	L. Angelillo V.R. Calarco	07/2020	S. Meneghetti	07/2020	T. Pagetti	07/2020	G. Guidi Buffarini 07/2020 ITA S.p.A. U.O. TECNOLOGIE CENTRO Via Salaria 1119 00198 Roma

File: IR0B01D18PBAS000001A.dwg n. Elab.: 18\_5

ALL RIGHTS RESERVED. NO PART OF THIS DOCUMENT MAY BE REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, ELECTRONIC OR MECHANICAL, INCLUDING PHOTOCOPYING, RECORDING, OR BY ANY INFORMATION STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM.