

ASSE BINARIO PARI

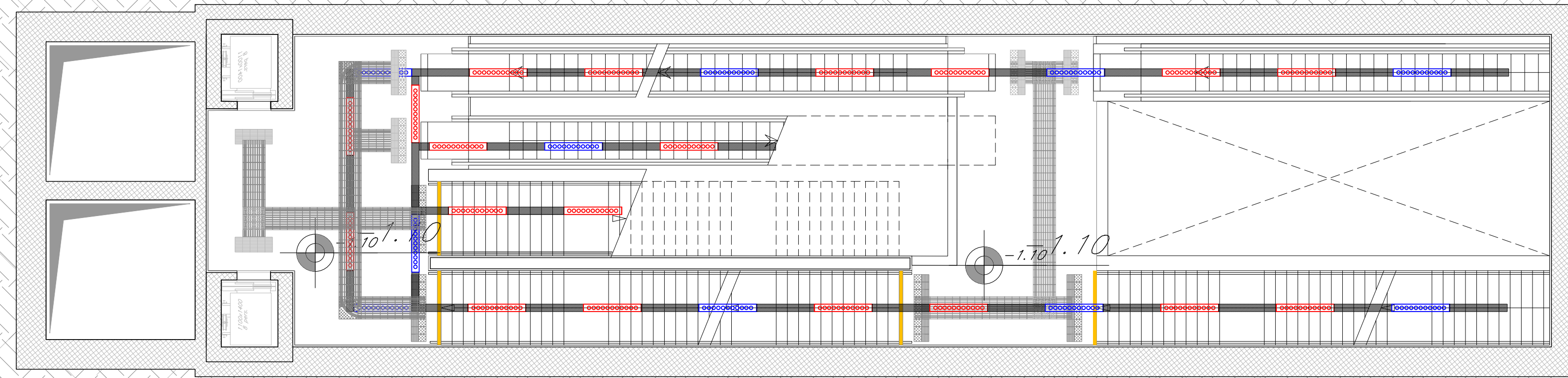
PROIEZIONE GALLERIA

PROIEZIONE

PROIEZIONE GALLERIA

PROIEZIONE

ASSE BINARIO PARI

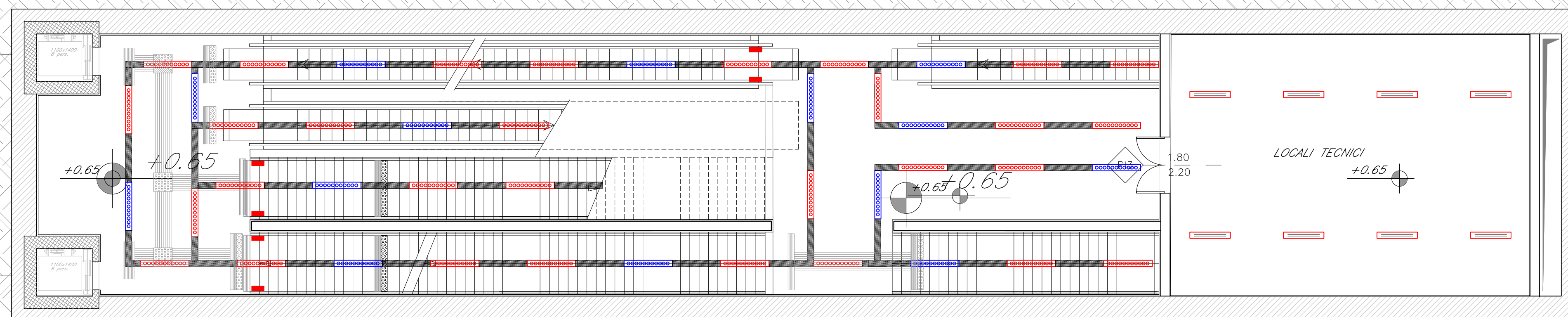


### LEGENDA

	Apparecchio illuminante LED per installazione a plafone / parete, conforme alla Specifica RFI DTC STS ENE SP IFS 163 A. Struttura acciaio inox AISI 304 o alluminio anodizzato / verniciato grigio RAL 9006 / bianco RAL 9010. Pot. nominale 30 W - Cl. isolamento II - IP65 - IK08 - Flusso ~ 3700lm - 4000K - Cat./Prog. 816/4030
	Apparecchio illuminante di tipo lineare (L=1550mm) a LED 30W . Grado di protezione IP64, classe d'isolamento II. Alimentazione normale.
	Apparecchio alimentato da circuito no break.
	Canale angolare (45°) attrezzato per installazione corpi illuminanti e passaggio cavi impianto luce e predisposizione spazi per altre tecnologie.

PROIEZIONE

PROIEZIONE GALLERIA



PROIEZIONE GALLERIA


PROIEZIONE

COMMITTENTE:



RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:



GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA  
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

IMPIANTI LFM  
Stazione di Alassio  
Primo mezzanino - disposizione apparecchiature e cavidotti

SCALA:  
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IV01	00	D	18	PA	LF0500	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Giorgi	Feb. 2022	A. Bivio	Feb. 2022	G. Fadda	Feb. 2022	G. Guidi Buffarini Feb. 2022

File: IV0100D18PALF0500001A.DWG

n. Elab.: X