

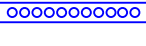

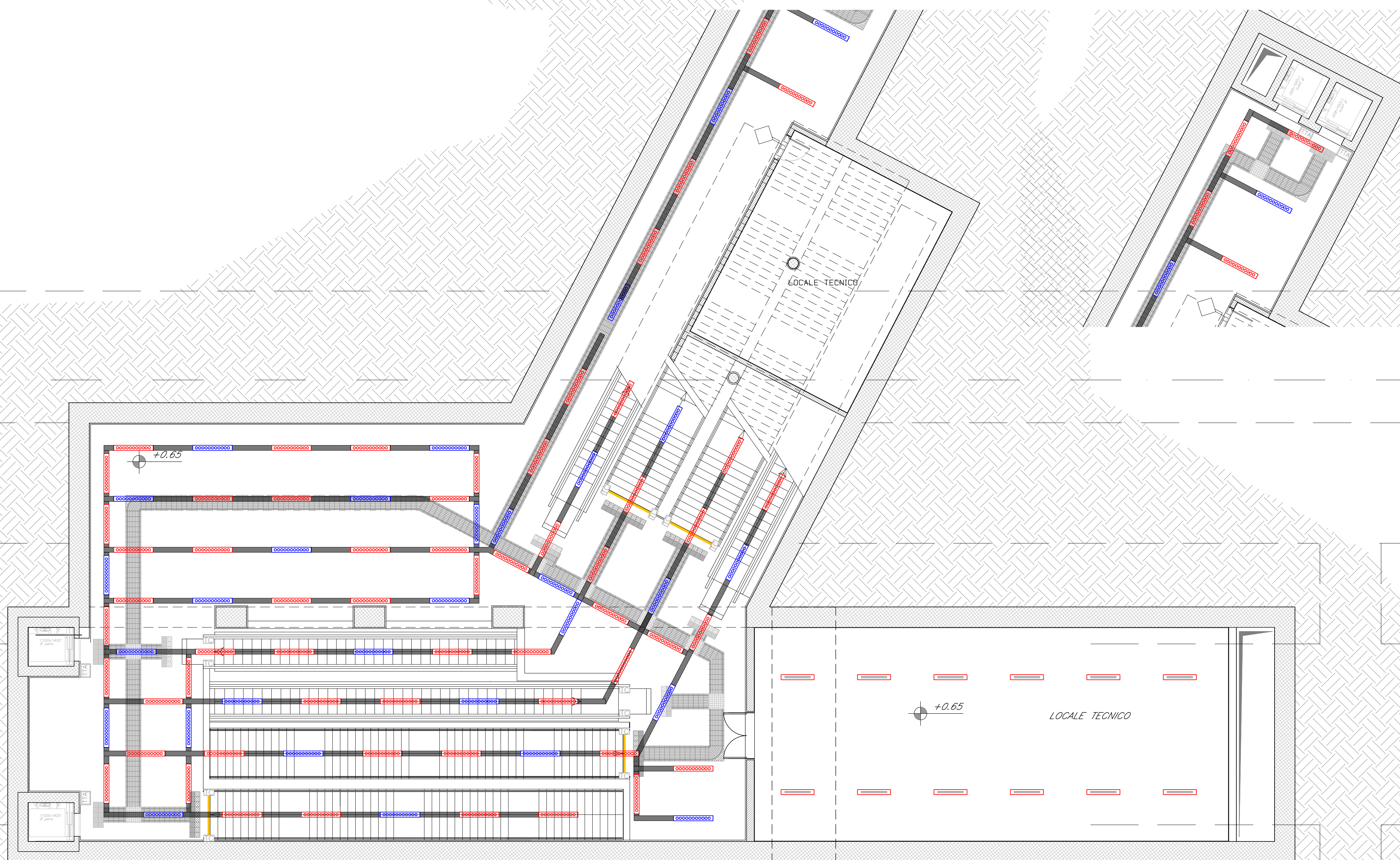
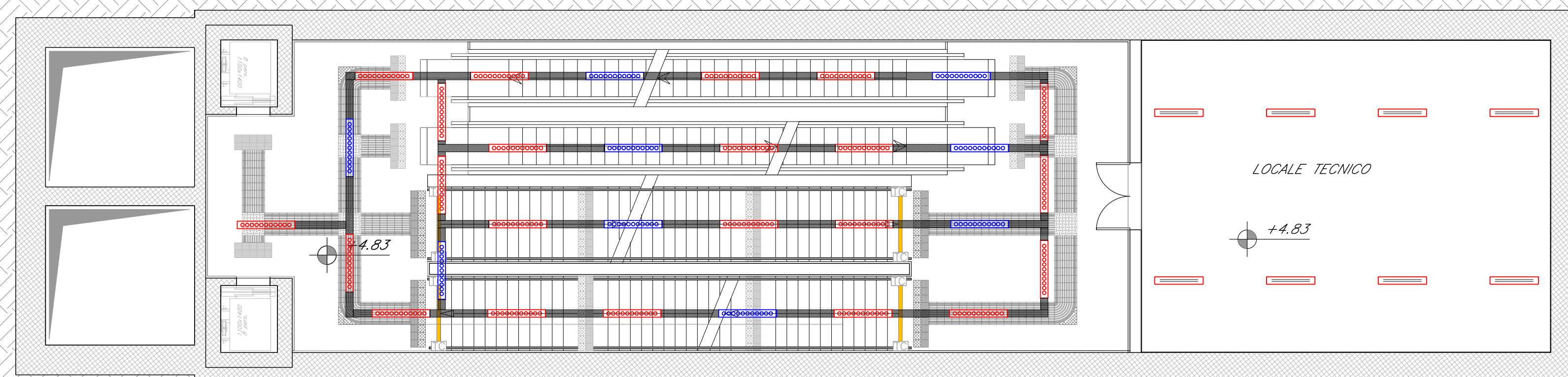


LEGENDA

-  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.



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA

TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

IMPIANTI LFM

Stazione di Alassio
Planimetria secondo mezzanino - disposizione apparecchiature e cavidotti

SCALA:

1:100

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

IV01 00 D 18 PA LF0500 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Giorgini	Feb. 2022	A. Bovo	Feb. 2022	G. Fiasa	Feb. 2022	G. Guidi Buffarini Feb. 2022

File: IV0100D18PALF0500002A.DWG

n. Elab.: X