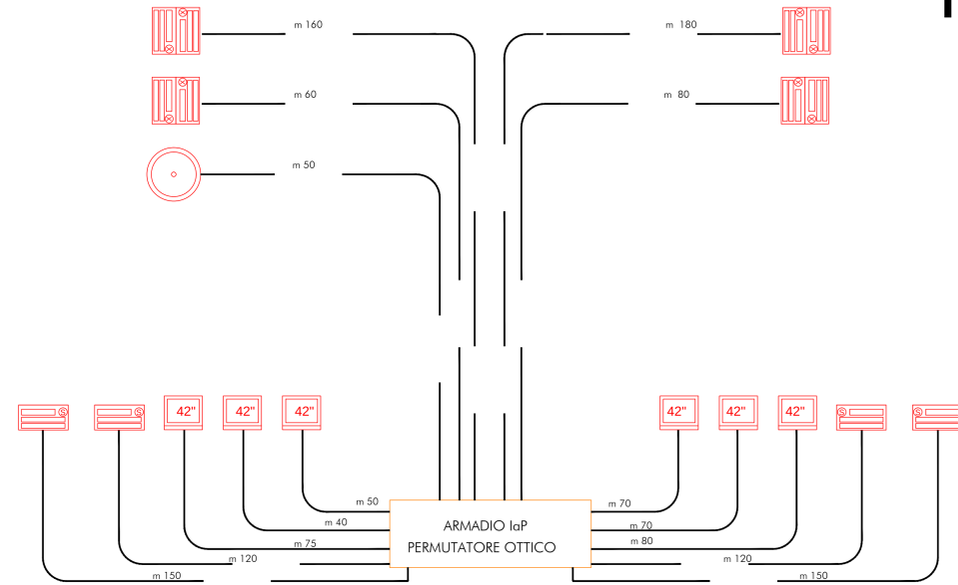
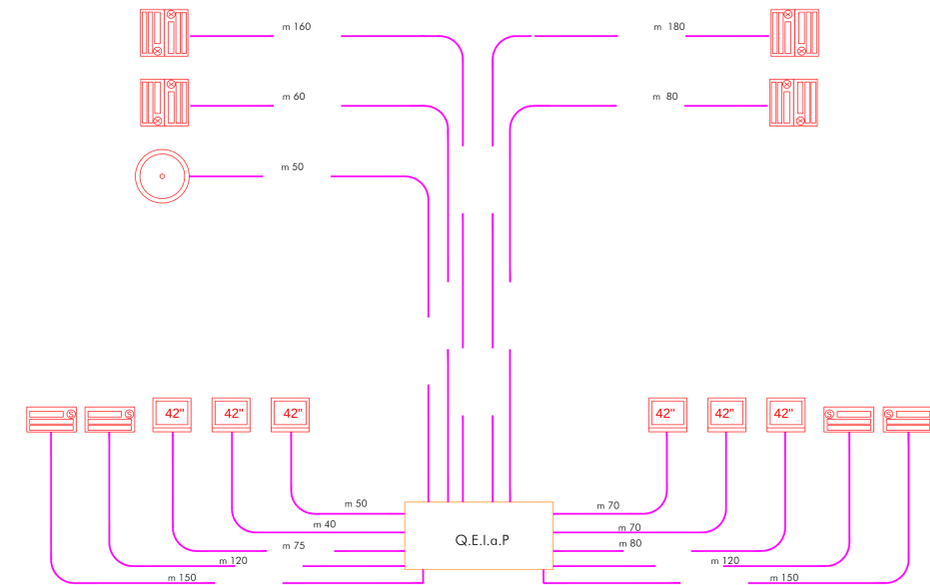


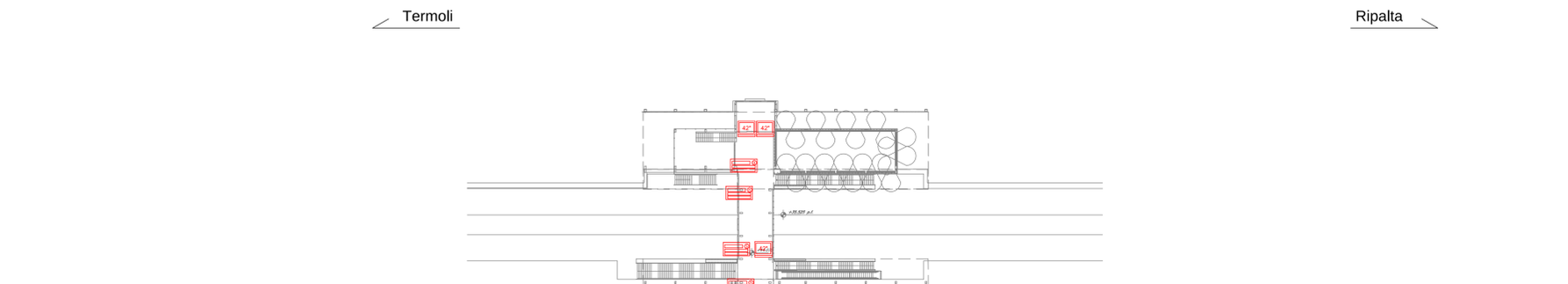
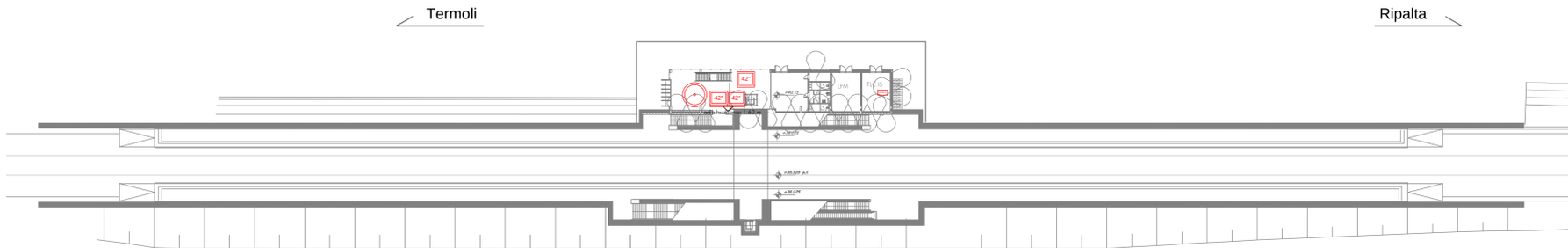
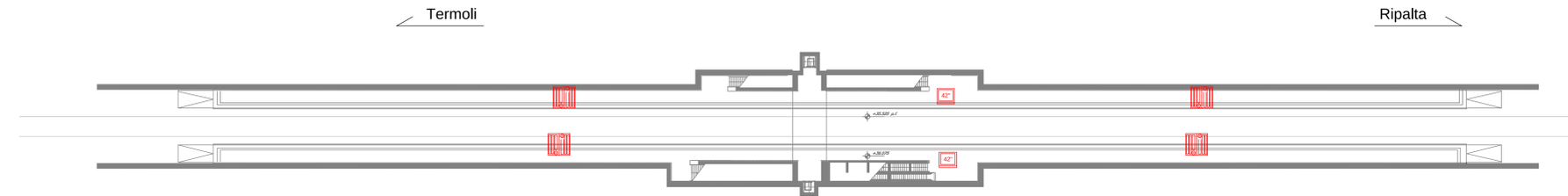
Fermata Campomarino - Impianti di Informazione al Pubblico



PIANO BANCHINA



PIANO SOVRAPPASSO



LEGENDA

- INDICATORE DI BINARIO A DOPPIA FACCIA
- INDICATORE DI BINARIO DA SOTTOPASSO
- MONITOR 42" Portante
- OROLOGIO DI STAZIONE
- PERMUTATORE OTTICO
- BOX OTTICO
- CAVO DI SEGNALE 4 F.O.
- CAVO DI ALIMENTAZIONE BIPOLARE

Note:
 1) La sezione dei cavi elettrici di alimentazione dovrà essere adeguata in base alla potenza dei dispositivi da alimentare e della distanza tra tali dispositivi ed il locale tecnico TLC;
 2) La tipologia dei cavi FO ed elettrici in terminazione/protezione/guaina esterna dovrà essere conforme alle normative vigenti in materia.

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTE 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA
FERMATA CAMPOMARINO: IMPIANTO DI INFORMAZIONE AL PUBBLICO

SCALA: _____

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
L102	02	D	67	DX	IP0002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	J.T.D.	30/11/2018	M. Di Biase	30/11/2018	M. Di Biase	30/11/2018	30/11/2018

File: L1020202047DXIP0002001A In. Elab.: _____