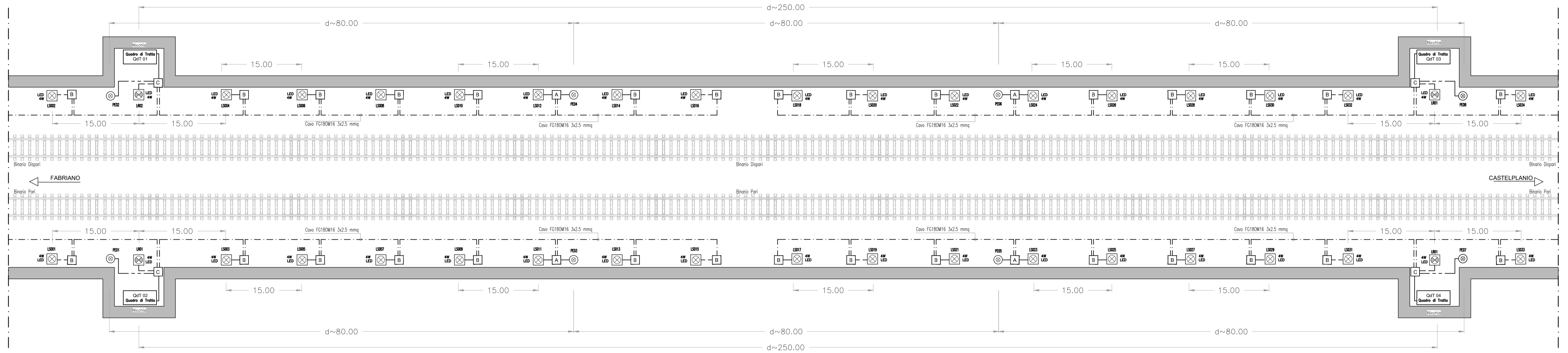
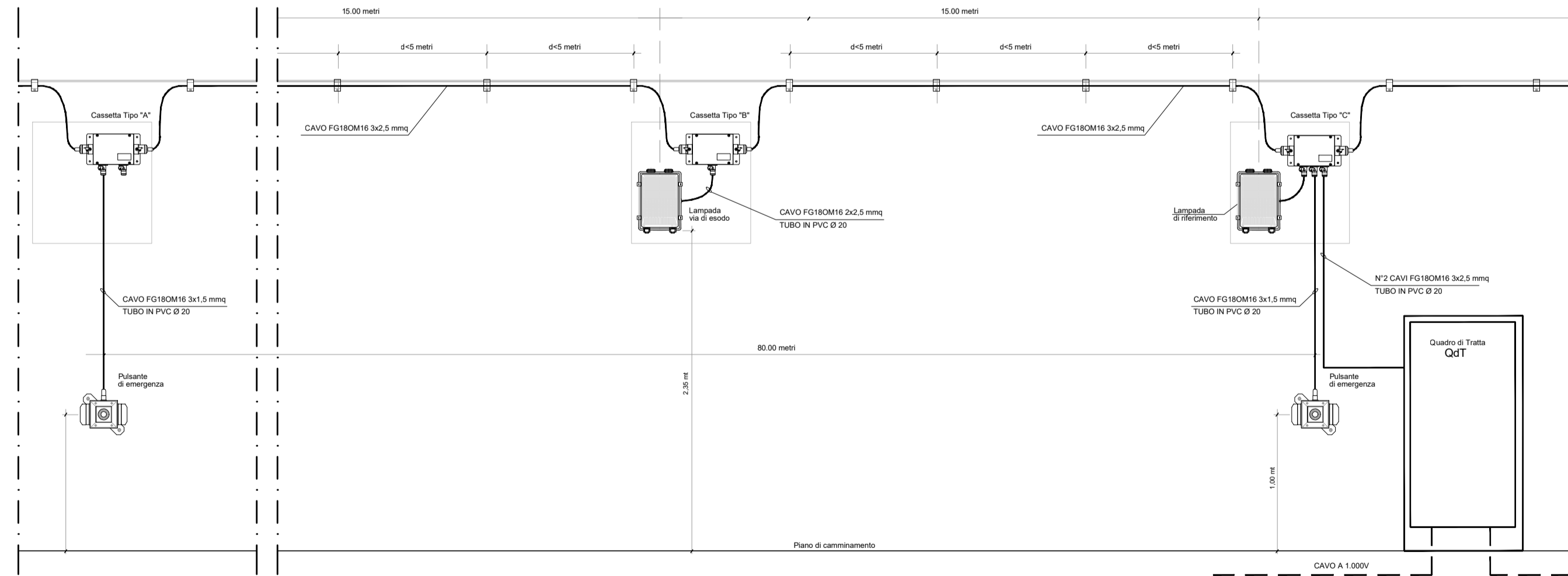


**TIPOLOGICO ILLUMINAZIONE VIE DI ESODO
GALLERIA DOPPIO BINARIO L>1000 M**



**PARTICOLARE ILLUMINAZIONE VIE DI ESODO IN GALLERIA
GALLERIA A L>1.000 M**



LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Piafoniera di riferimento (sempre accesa, interno nicchioni) con lampada LED - RFI DTC STS ENE SP IFS LF162 A
	Piafoniera di sicurezza (con accensione comandata) e lampada LED - RFI DTC STS ENE SP IFS LF162 A
	Pulsante con led di segnalazione di colore blu, per accensione lampade per illuminazione delle vie di esodo RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012 Passo max 80,00 mt RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	QdT - Quadro di tratta RFI DPRIM STF IFS 610 C del 24.04.2012 (Gallerie L>1.000m)
	Dorsale illuminazione vie di esodo in Galleria FG18OM16 RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Pulsante FG18OM16 RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Lampade FG18OM16 RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
A	Cassetta di derivazione di TIPO A-DX-610 (PMAE) - TIPO A-SX-610 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
B	Cassetta di derivazione di TIPO B-DX-610 - TIPO B-SX-610 RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
C	Cassetta di derivazione di TIPO C - 610 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE
S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

**POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-CASTELPLANIO
Lotto 2**

GALLERIA EQUIVALENTE
Schema illuminazione vie di esodo

SCALA :

-

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

IR0F 02 R 18 DX LF0000 003 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione esecutiva	R. Argieri	Sett. 2021	M. Castiglioni	Sett. 2021	C. Urguoli	Sett. 2021	G. Guidi Buffarini Sett. 2021