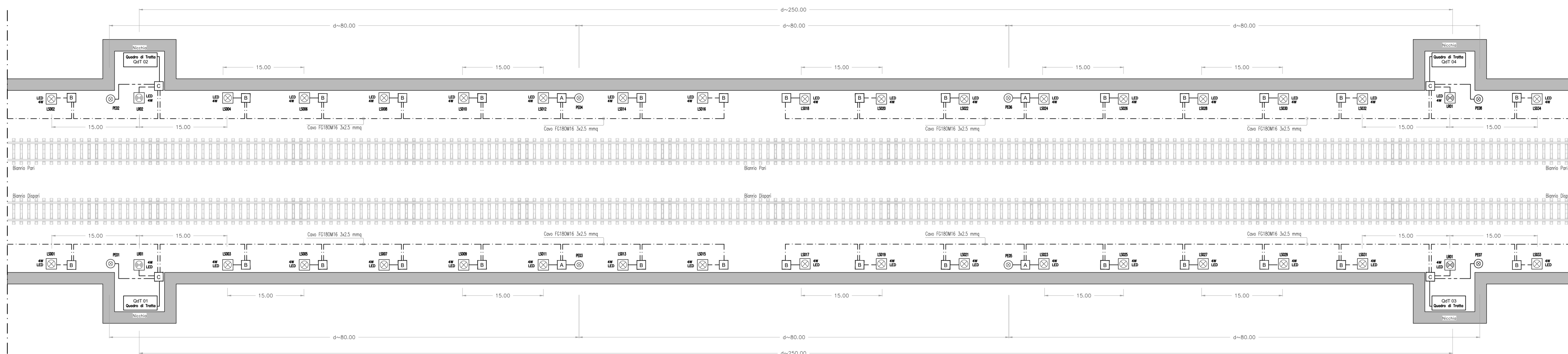
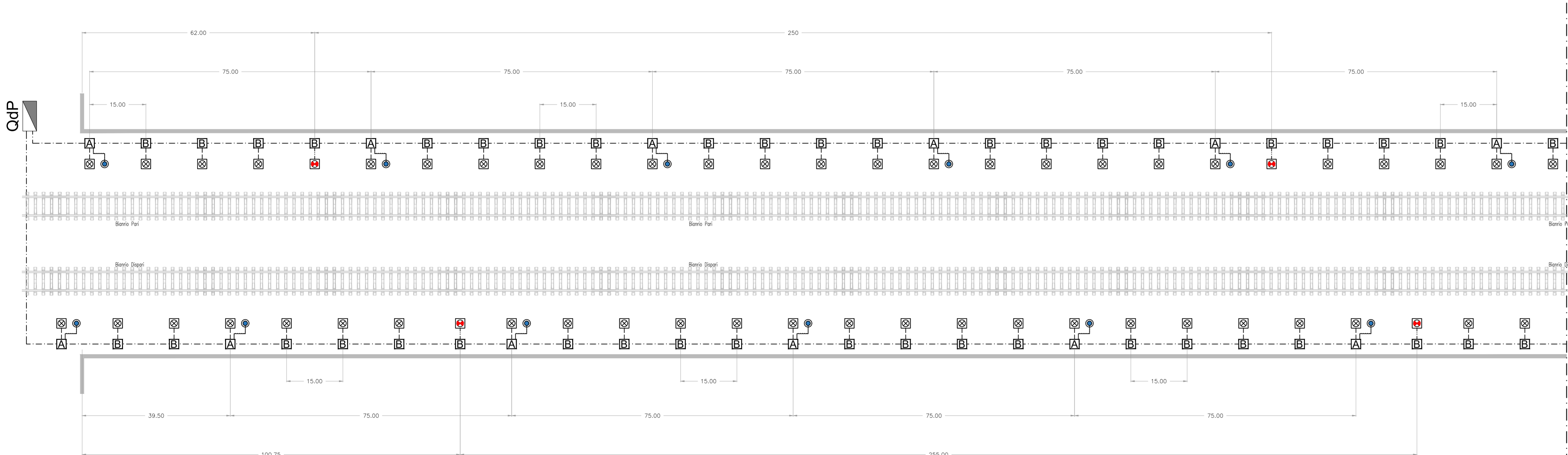


**TIPOLOGICO ILLUMINAZIONE VIE DI ESODO  
GALLERIA DOPPIO BINARIO L>1000 M**



LEGGENDA	
Specifica Tecnica di Costruzione - Miglioramento della Sicurezza in Galleria Impianti Luce e Forza Motrice di Emergenza - Gallerie lunghezza > 1000 m. RFI DMA IM LA SP IFS 610 C del 24.04.2012	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Plafoniera di riferimento (sempre accesa, interno nicchioni) con lampada LED da 4W - RFI DTC STS ENE SP IFS LF162 A del 06.11.2015
	Plafoniera di sicurezza (con accensione comandata) e lampada LED da 4W - RFI DTC STS ENE SP IFS LF162 A del 06.11.2015
	Pulsante con led di segnalazione di colore blu, per accensione lampade per illuminazione delle vie di esodo (Passo max 90,00 m) RFI DPRIM STF IFS LF610 C del 24.04.2012
	QdT - Quadro di tratta con trasformatore 1000/230V RFI DPRIM STF IFS LF612 B del 24.04.2012 (Gallerie L>1.000m)
	QdP - Quadro di Piazzale RFI DPRIM STF IFS LF613 B del 24.04.2012 (Gallerie L>1.000m)
	Dorsale illuminazione vie di esodo in Galleria FG180M16 3x2,5 mmq RFI DPRIM STF IFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Pulsante FG180M16 3x1,5 mmq RFI DPRIM STF IFS LF610 C del 24.04.2012
<b>A</b>	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>B</b>	Cassetta di derivazione di TIPO B-DX-610 - TIPO B-SX-610 RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
<b>C</b>	Cassetta di derivazione di TIPO C - 610 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
TIPOLOGIA CONDUTTORI Cavi tipo FG180M16 0,6-1kV	
TIPOLOGIA DI POSA Cavi sospesi su fune metallica rivestita di materiale isolante conforme ai requisiti della classificazione B2ca, s1a, d1, a1, fissata con mensole poste ad una interdistanza di 5 m. Cavi collegamento pulsanti in tubo pvc conforme ai requisiti della classificazione B2ca, s1a, d1, a1	

**TIPOLOGICO ILLUMINAZIONE VIE DI ESODO  
GALLERIA DOPPIO BINARIO 500<L>1000 M**



LEGGENDA	
Specifica Tecnica di Costruzione - Miglioramento della Sicurezza in Galleria Impianti Luce e Forza Motrice di Emergenza - Gallerie lunghe tra 500 m e 1000 m. RFI DMA IM LA SP IFS 611 B del 24.04.2012	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Plafoniera di riferimento (sempre accesa, interno nicchioni) con lampada LED 4W RFI DTC STS ENE SP IFS LF 162 A del 06.11.2015
	Plafoniera di sicurezza (con accensione comandata) e lampada LED 4W RFI DTC STS ENE SP IFS LF 162 A del 06.11.2015
	Pulsante con led di segnalazione di colore blu, per accensione lampade per illuminazione delle vie di esodo (Passo max 90,00 m) RFI DPRIM STF IFS LF 614 B del 24.04.2012
	Quadro di piazzale con trasformatore 400/400V da 3,5 kVA RFI DPRIM STF IFS LF 617 B del 24.04.2012
	Linea Lampade di sicurezza FG180M16 5x2,5 mmq RFI DTC ST E SP IFS LF 650 A del 14/12/2020
	Linea Pulsante FG180M16 3x1,5 mmq RFI DTC ST E SP IFS LF 650 A del 14/12/2020
<b>A</b>	Cassetta di derivazione di TIPO A-DX-611 (PMAE) - TIPO A-SX-611 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF 614 B del 24.04.2012
<b>B</b>	Cassetta di derivazione di TIPO B-DX-611 - TIPO B-SX-611 RFI DPRIM STF IFS LF 614 B del 24.04.2012
TIPOLOGIA CONDUTTORI Cavi tipo FG180M16 0,6-1kV	
TIPOLOGIA DI POSA Cavi sospesi su fune metallica rivestita di materiale isolante conforme ai requisiti della classificazione B2ca, s1a, d1, a1, fissata con mensole poste ad una interdistanza di 5 m. Cavi collegamento pulsanti in tubo pvc conforme ai requisiti della classificazione B2ca, s1a, d1, a1	

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE  
S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**LINEA SALERNO - REGGIO CALABRIA  
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
LOTTO 1 BATTIPAGLIA - PRAIA  
LOTTO 1A BATTIPAGLIA - ROMAGNANO**

IMPIANTI LFM  
Schemi tipologici per illuminazione Gallerie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Ottobre 2021		Ottobre 2021		Ottobre 2021	G. Guà Belfiori Oggettore 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Ottobre 2021		Ottobre 2021		Ottobre 2021	G. Guà Belfiori Oggettore 2021

File: \_\_\_\_\_ n. Elab.: \_\_\_\_\_