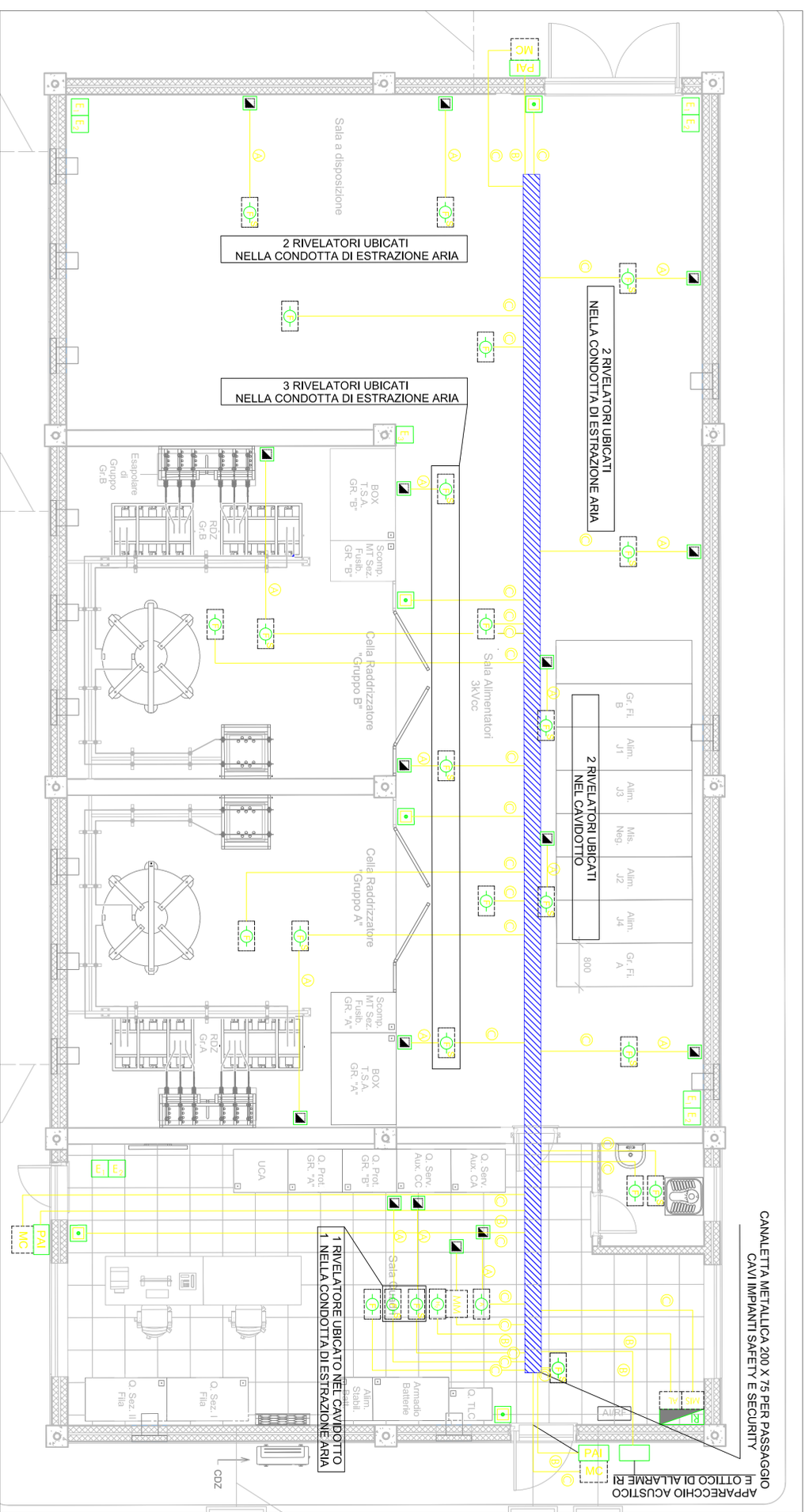


**LEGENDA IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI**

Legenda simboli generali	
CENTRALE DI CONTROLLO E SEGNALEZIONE	
REPETTORE OTTICO	
MODULO DI CONTROLLO	
PULSANTE MANUALE E DI ALLARME ANTINCENDIO	
MODULO DI MONITORAGGIO	
PANNELLO OTTICO/ACUSTICO ALLARME ANTINCENDIO	
MODULO DI ISOLAMENTO	
CASSETTA DI DERIVAZIONE	
RIVELATORE OTTICO DI FUMO PER SODDOPPIO CONTROLLO	
CANO EN50200, LSZH SEZIONE 2X1,5 mmq SENSIBILE TWISTATO E SCHERMATO	
RIVELATORE OTTICO DI FUMO	
CANO EN50200, LSZH SEZIONE 2X1,5 mmq ALIMENTAZIONE	
RIVELATORE DI IDROGENO	
# 2 CAVI EN50200, LSZH SEZIONE 2X1,5 mmq ALIMENTAZIONE	
SONDA ANTIALGAMAMENTO	
ESTINTORE A POLVERE 6 KG	
ESTINTORE A CO2 5 KG	
ESTINTORE A POLVERE DA 50 KG DI TIPO CEREALATO	



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA MODANE-TORINO  
ADEGUAMENTO LINEA STORICA TRATTA BUSSOLENO-AVIGLIANA  
REALIZZAZIONE SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE NELLE LOCALITA' DI  
BORGONE E AVIGLIANA

SSE BORGONE

LAY OUT E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE RI

SCALA:

COMMESSA	LOTTO FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAI/SCRIVINA	PROGR.	REV.			
NT01	05	D	58	PB	A10100	001			
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elaborazione schemi	M. Gambaudo	20/09/2019	M. Gambaudo	20/09/2019	M. Gambaudo	20/09/2019	M. Gambaudo	20/09/2019

File: NT005058PBA010001A.dwg n. Elab.: 060m