



DESIGN TO USERS

Schema a blocchi rivelazione fumi

544 1 PE SB03 20 Maggio 2026

Cliente SO.GE.M.I.-S.P.A.

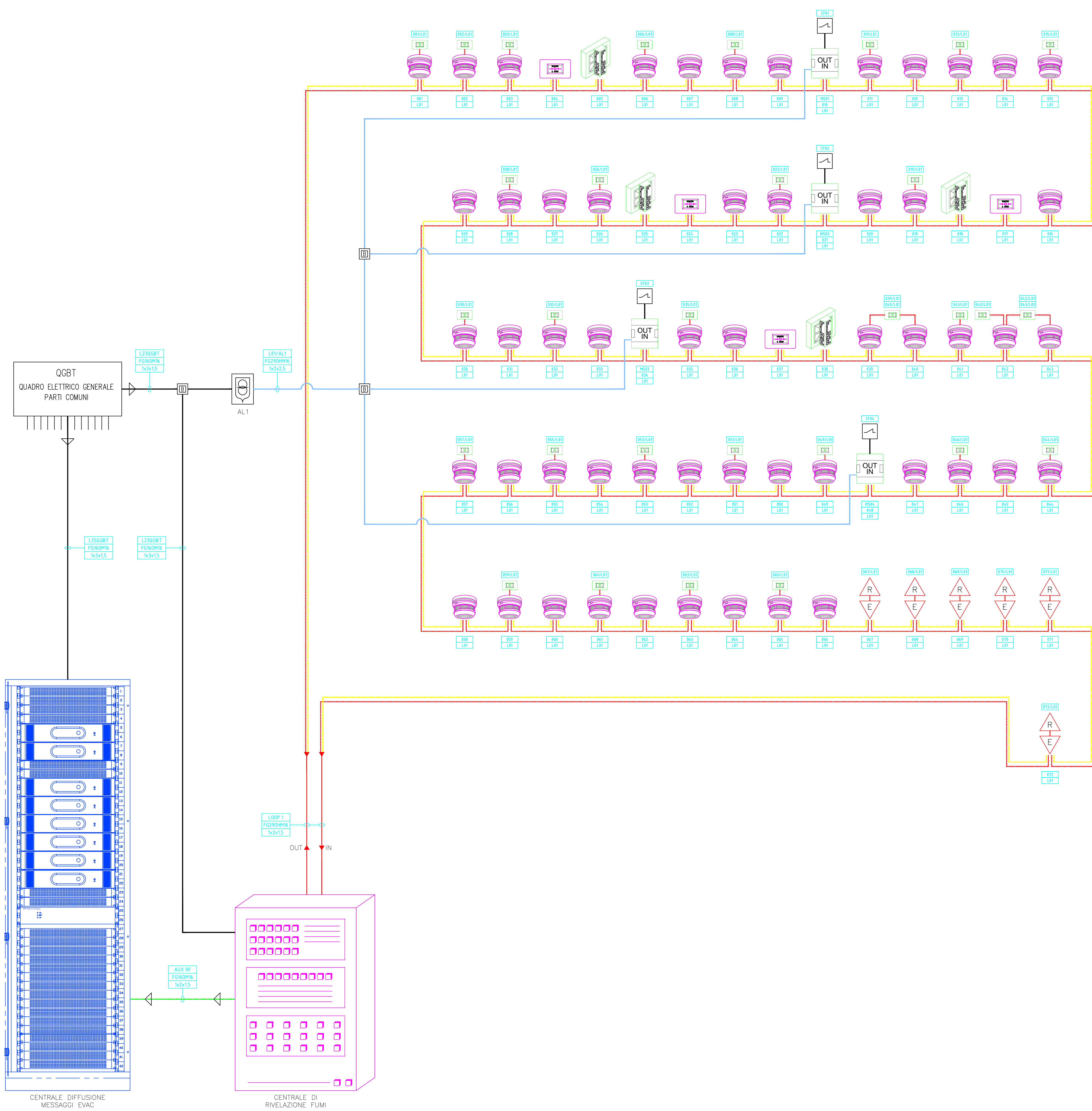
Progetto Riqualificazione mercati zonali – PE ai
sensi del D.lgs. n° 36/2023

Località Via Montegani 33-35

Job n° 544-1

SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI

PIANO
COPERTURA



LEGENDA SIMBOLOGIA

	RELEVATORE GENERICO COMPLETO DI BASTITA		CARICO DI COLLEGAMENTO TRA CENTRALE RILEVAZIONE FUMI E CENTRALE CAVI		
	PULSANTE ALLARME INCENDIO A ROTAZIONE VERTICALE		TAGLIA DI IDENTIFICAZIONE TIPOLOGICA CONNETTORI ATT AL COLLEGAMENTO DELL'UTENZA		
	TAGLIA OTTICO/AUSTICA CON LAMPADINE LED		TAGLIA DI IDENTIFICAZIONE FORMAZIONE CONNETTORI ATT AL COLLEGAMENTO DELL'UTENZA		
	INDICAZIONE FINESTRA ANTISMOKING		INDICAZIONE FINESTRA ANTISMOKING		
	MANUALE TECNICO DI GESTIONE INGRESSI E USCITE PER COMANDO E CONTROLLO APPARECCHIATURE IN CAMPO				
	LED DI RIPETIZIONE SEGNALAZIONE INCENDIO RILEVATORE				
	RELEVATORE OTTICO DI FUMO LINEARE - LINEA SENSITIVITA'				
	RELEVATORE OTTICO DI FUMO LINEARE - LINEA SENSITIVITA'				
	CONNETTORE DI SEGNALAZIONE STATO FINESTRA ANTISMOKING				
	OGGETTO DI DERIVAZIONE (SEMPLICE CONNETTORE)				
	ALARMATORE SUPPLEMENTARE AUTOMATIZZATO IN CONNETTORE DA ESTERNO COMPLETO DI 12-14 BASTONE 12V 100W -1/1 SCHEDA TRANSFORMER A 1 INGRESSO				
	QUADRO ELETTRICO				
	CARICO DI COLLEGAMENTO PER REPORT STATO FINESTRA ANTISMOKING				
	CARICO DI COLLEGAMENTO PER ALIMENTAZIONE INGRESSI / USCITE / PANNELLI				
	CARICO DI COLLEGAMENTO PER SPESOLA LED				
	CARICO DI COLLEGAMENTO PER SPESOLA LED				

PIANO
TERRA

Studio Tecnico
Fedrigo P.I. Andrea

Via P. Ghidoli, 3/D - 20010 Vittuone (MI)
Tel. +39 02 90310338 - Fax +39 02 90311538
E-mail : info@studiofedrigo.it Sito : www.studiofedrigo.it

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE	IMPIANTO
 COMUNE DI MILANO Piazza della Scala, 2 20121 Milano (MI)	RIQUALIFICAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI MERCATO COMUNALE DI VIA MONTEGANI, 33 - MILANO
DESTINAZIONE	DESCRIZIONE LAYOUT
 MERCATO COMUNALE Via Montegani, 33 20141 Milano (MI)	SCHEMA A BLOCCHI RILEVAZIONE FUMI

DATA	SCALA	DISEGNO	FOGLIO
15-04-2026	-----	ES_IM	01 di 01
RIF. PRV. N.	RIF.ORD. N.	COMMESSA N.	RIF.FILE
-----	-----	PRO40226	ES-IM-EL13_00.dwg

REV	DATA	AGGIORNAMENTI	COMPILATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15-04-2026	EMISSIONE DEFINITIVA	S.M.	F.A.	C.F.

NOTE **DISEGNO VALIDO PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI**

IL DIRETTORE LAVORI	L'IMPRESA	IL COMMITTENTE	IL PROGETTISTA

Ci riserviamo a termini di legge la propriet  di questo disegno con divieto di riprodurlo o comunicarlo a terzi senza nostra autorizzazione.