



COMUNE DI RHO

Città Metropolitana di Milano

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA

MERCATINO DI VIA GARIBALDI
OPERE DI COMPLETAMENTO

RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA EX MERCATINO DI VIA GARIBALDI

SCHEMI ELETTRICI

E.00-23 AREA BIBLIOTECA DELLE COSE

Il responsabile unico del procedimento RUP

Ing. FORCILLO Daniele

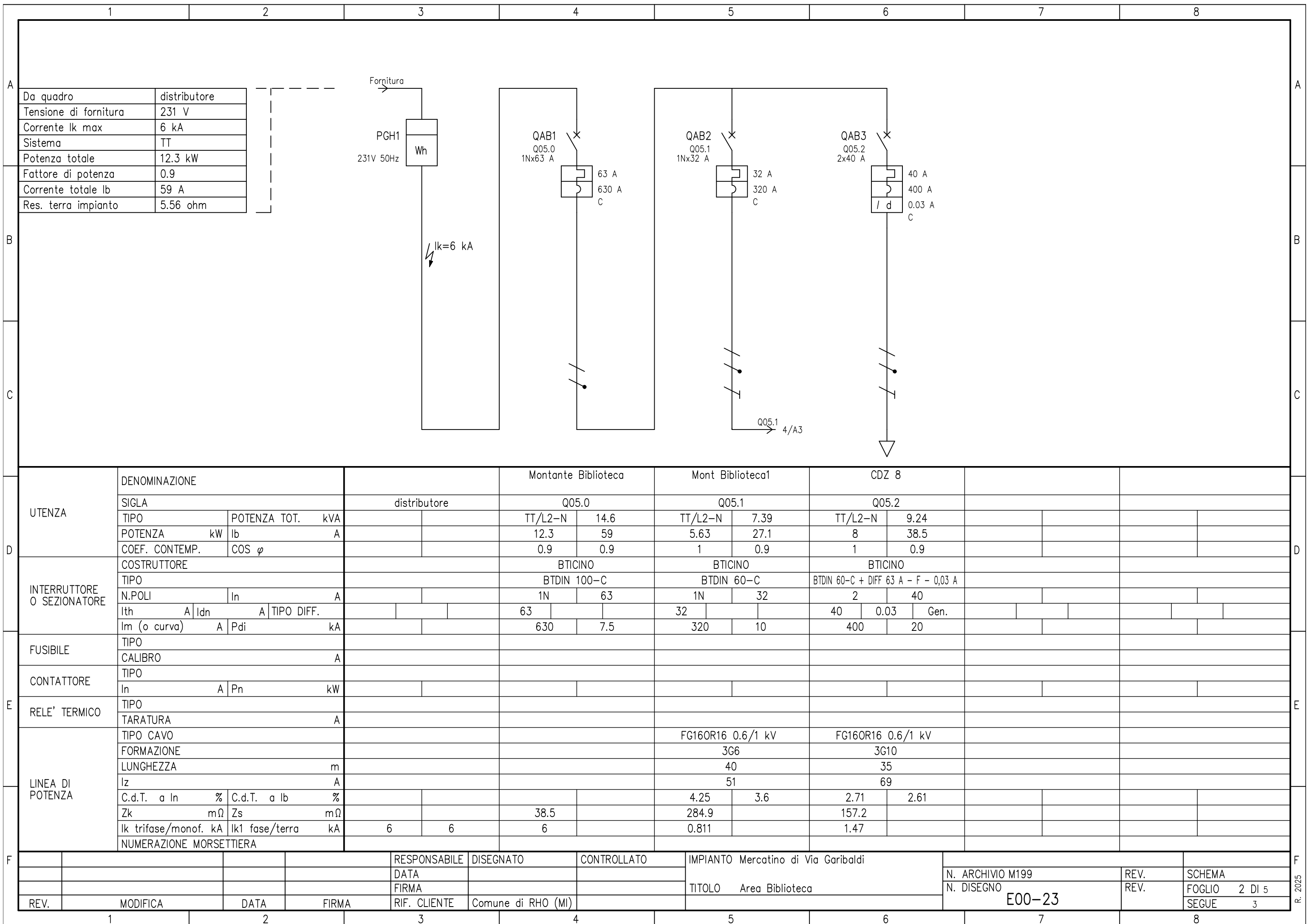
Il progettista generale

Arch. Ing. SOFFIENTINI Massimiliano

Il progettista degli impianti elettrici

Ing. AGUZZI Mario

	1	2	3	4	5	6	7	8				
A									A			
B	ZONA		Sala contatori									
	QUADRO		Q05									
	Potenza impiegata		12.3 kW									
	Caduta di tensione (Tot. Ib)											
	Corrente di guasto (Ikmax)		6 kA									
C									C			
D									D			
E									E			
F					RESPONSABILE	DISEGNATO	CONTROLLATO	IMPIANTO Mercatino di Via Garibaldi				F
					DATA				N. ARCHIVIO M199	REV.	SCHEMA	R. 2025
					FIRMA			TITOLO Area Biblioteca	N. DISEGNO	REV.	FOGLIO 1 DI 5	
	REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	RIF. CLIENTE	Comune di RHO (MI)			E00-23		SEGUE 2	
		1	2	3	4	5	6	7	8			



	1	2	3	4	5	6	7	8				
A									A			
B	ZONA		Biblioteca1									
	QUADRO		Q12									
	Potenza impiegata		5.63 kW									
	Caduta di tensione (Tot. Ib)		3.6 %									
	Corrente di guasto (Ikmax)		0.811 kA									
C									C			
D									D			
E									E			
F					RESPONSABILE	DISEGNATO	CONTROLLATO	IMPIANTO Mercatino di Via Garibaldi				F
					DATA				N. ARCHIVIO M199	REV.	SCHEMA	R. 2025
					FIRMA			TITOLO Area Biblioteca	N. DISEGNO	REV.	FOGLIO 3 DI 5	
	REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	RIF. CLIENTE	Comune di RHO (MI)			E00-23		SEGUE 4	
	1	2	3	4	5	6	7	8				

