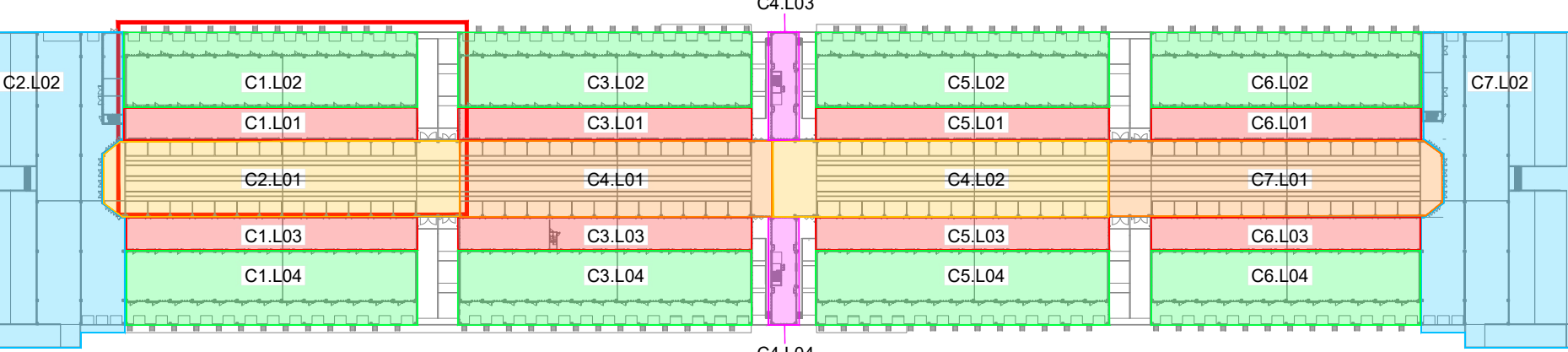
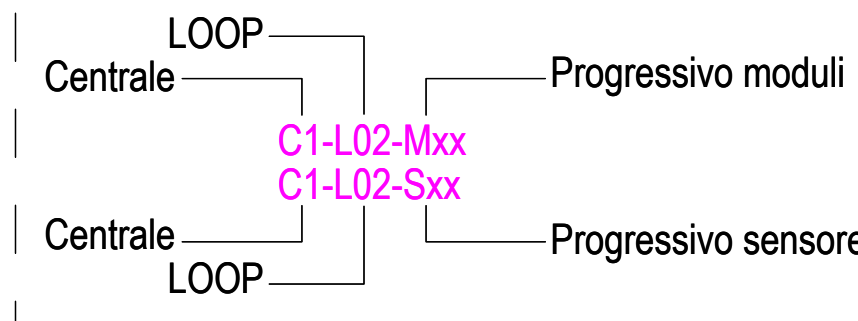


Livello +12.47 - Impianto Safety - Quadrante 1

1 : 100

NUMERAZIONE LOOP



Keyplan - Rivelazione Incendi - Loop - Quadrante 1

1 : 2000

LEGENDA RIVELAZIONE INCENDI

	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI A 1 LOOP COMPRESIVA DI MICROMODULI LOOP Cod. ICBC-M01T + 80482.D0
	CONVERTITORE FIBRA OTTICA RS485 MULTIMODALE PER ESSERNET Cod. 784778
	PANNELLO RILEVATORE ALLARME GMT4000 Cod. FX080463
	COMBINATORE TELEFONICO UNIVERSALE CERTIFICATO EN54-21 MULTI-BAND CAT.M1 LTE Cod. MQ034-TE-M-EM54
	DISPOSITIVO OTTICO-SONORO DI ALLARME AUTOALIMENTATO, PROGRAMMABILE Cod. STAR F24
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO CON BASE, INSTALLATO IN AMBIENTE Cod. 802371 + 805590
	RILEVATORE DI TERMICO DIFFERENZIALE CON BASE Cod. 802271 + 805590
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO POSIZIONATO IN CAMERA D'ANALISI Cod.
	RILEVATORE DI FUMO LINEARE FRERAYONE, PRISMA RIFLETTENTE DA USARE CON SISTEMA FRERAYONE / REFLECTIVE CON PORTATA FINO 120m - Cod. 6070-100 + 100-000
	PULSANTE MANUALE COMPATTO RESETTABILE CONVENZIONALE / CON PROTEZIONE IP65 Cod. 804973 + 704980 + KIT IP65 Cod. 704965
	DISPOSITIVO OTTICO-ACUSTICO Cod. 80724RR + 806202 + PLEXIAD-1/E
	SISTEMA DI ASPIRAZIONE FAST LT-200 EB AD 1 CANALE, DIRETTAMENTE INDIRIZZATO Cod.801711.10 + FAA-FT-EXTPL
	TUBAZIONE IN ABS PER RILEVATORI AD ASPIRAZIONE - ACCESSORI Cod. FAA-P2SR KIT + ABS-010
	STAZIONE DI ALIMENTAZIONE, 24Vdc SA EN54-4 - BATTERIE 12V - 17Ah Cod. TFSAS43N + 018006
	MODULO I INGRESSO E 1 USCITA Cod. 808890
	TRANSponder 4IN - 2 OUT Cod. 808623
	TRANSponder 12 RELÉ Cod. 808610.10
	PUNTO GESTIONE TENDE, COMPOSTO DA: Pulsante indirizzato colore blu - Comando manuale tenda Modulo 1IN-1OUT: comando rilascio tenda Modulo 1IN-1OUT: comando ripristino tenda

LEGENDA IMPIANTO EVAC

	Diffusore acustico tipo polifonico, cassa a parete o a soffitto, per EVAC, corpo in metallo, potenza selezionabili 6-3-1-5-0-75W, regolato a 6W RMS, SPL massimo 105dB, angolo di emissione 120°, completo di fusibile termico e doppi innesti ceramici, conforme EN 54-24, IP66. Vede: canale A / B - canale B
	Diffusore acustico tipo portatore di suono, cassa a parete o a soffitto, per EVAC, corpo in metallo, potenza selezionabili 10-15-0-2-5-10-20W, regolato a 20W RMS, SPL massimo 105dB, angolo di emissione 150°, completo di fusibile termico e doppi innesti ceramici, conforme EN 54-24, IP66. Vede: canale A / B - canale B
	Diffusore acustico tipo portatore di suono, cassa a parete o a soffitto, per EVAC, corpo in alluminio, potenza selezionabili 10-15-0-2-5-10-20W, regolato a 20W RMS, SPL massimo 105dB, angolo di emissione 150°, completo di fusibile termico e doppi innesti ceramici, conforme EN 54-24, IP66. Vede: canale A / B - canale B
	Diffusore acustico tipo portatore di suono, cassa a parete o a soffitto, per EVAC, corpo in plastica, potenza selezionabili 10-15-0-2-5-10-20W, regolato a 20W RMS, SPL massimo 110dB, angolo di emissione 150°, completo di fusibile termico e doppi innesti ceramici, conforme EN 54-24, IP66. Vede: canale A / B - canale B



COMUNE DI MILANO
MERCATO AGROALIMENTARE DELLA CITTA' DI MILANO

Assistente ITINERA SpA Via S. Stefano, 1 20121 Milano	Progettazione generale Progettazione delle prestazioni prestazionali ONENWORKS SpA Via S. Stefano, 1 20121 Milano	Progettazione architettonica Progettazione delle prestazioni prestazionali CREW SpA Via S. Stefano, 1 20121 Milano
Progettazione strutturale Progettazione delle prestazioni prestazionali EUROIMPIANTI SpA Via S. Stefano, 1 20121 Milano	Progettazione elettrica Progettazione delle prestazioni prestazionali STUDIO TECNICO VASSALLI Via S. Stefano, 1 20121 Milano	Progettazione impiantistica Progettazione delle prestazioni prestazionali Cremonesi Workshop Srl Via S. Stefano, 1 20121 Milano

00	2020/2024	EMMISSIONE AS-BUILT	Disegnato	Progettato	Verificato	Approvato
Rev.	Descr.	Aut.	Aut.	Aut.	Aut.	Aut.

NUOVO PADIGLIONE ORTOFRUTTA - NP01
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
IMP. SAFETY QDR 1

Dimensioni (mm)	Scala	Compresso	Foto	Cat.	Prog.	Rev.
A0	1:100	211RD096	ASIE		0037	00