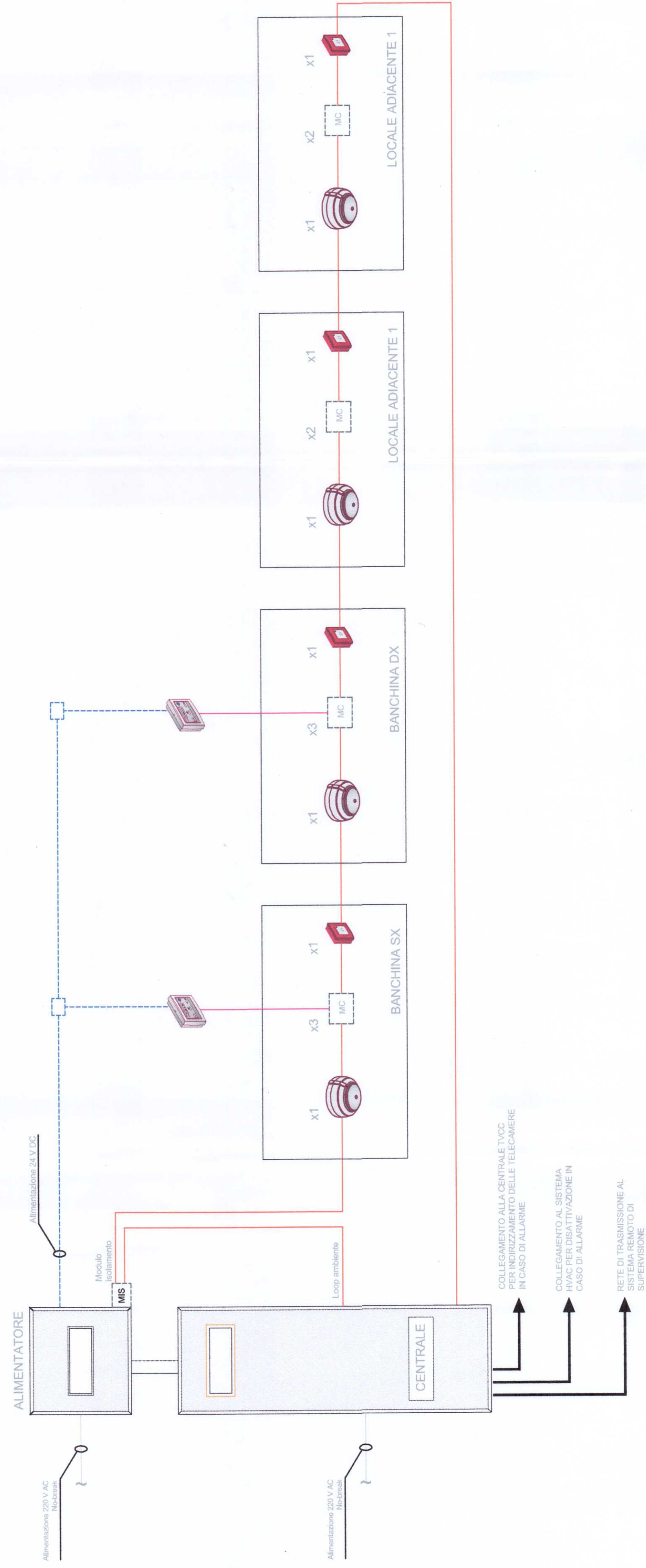
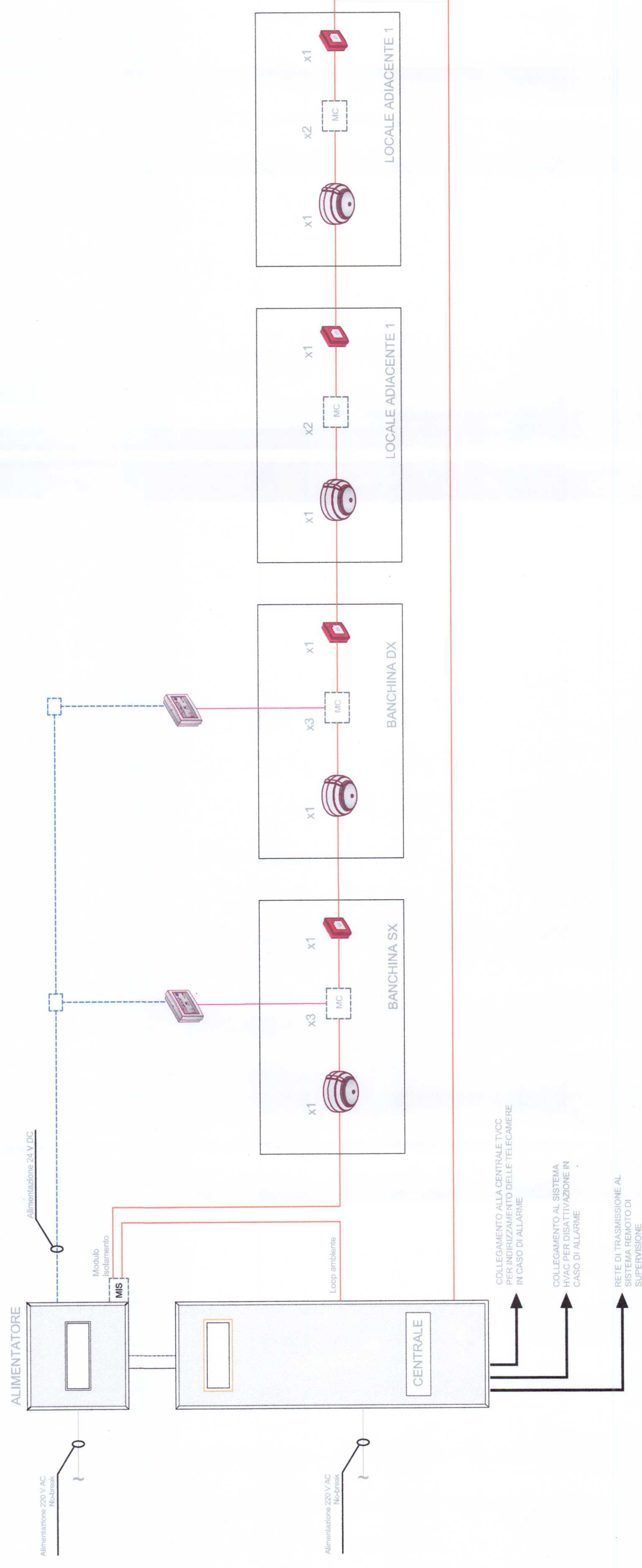


FINESTRA CONNESSA TRAMITE CUNICOLO PEDONALE LATERALE - Prog. 7+050.000



FINESTRA Prog. 7+825.170



LEGENDA

	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
	RIVELATORE DI IDROGENO
	RIVELATORE DI OSSIGENO
	RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO
	SONDA ANTIALLAGAMENTO
	RIPIETITORE OTTICO
	MODULO DI COMANDO
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
	TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Alimentazione e Segnale Ambiente N°2 Cavi EN 50200 LSZH 2x1 mmq Twistato e Schermato
	TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Alimentazione e Segnale Sottopavimento N°2 Cavi EN 50200 LSZH 2x1 mmq Twistato e Schermato
	TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Alimentazione 24 V DC Cavo EN 50200 LSZH 2x1,5 mmq
	TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Segnale Cavo EN 50200 LSZH 2x1,5 mmq Twistato e Schermato

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**DIREZIONE TECNICA
U.O. PIANIFICAZIONE E COORDINAMENTO PROGETTI
PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**

FINESTRA 3

Schema funzionale - Impianto Rivelazione Incendi

SCALA:

1:1

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

IF09 01 D 17 DX AI12307 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	C. Marone	28/07/2017	S. Miceli	28/07/2017	D. Agostini	28/07/2017	(A. Fieschi)	28/07/2017