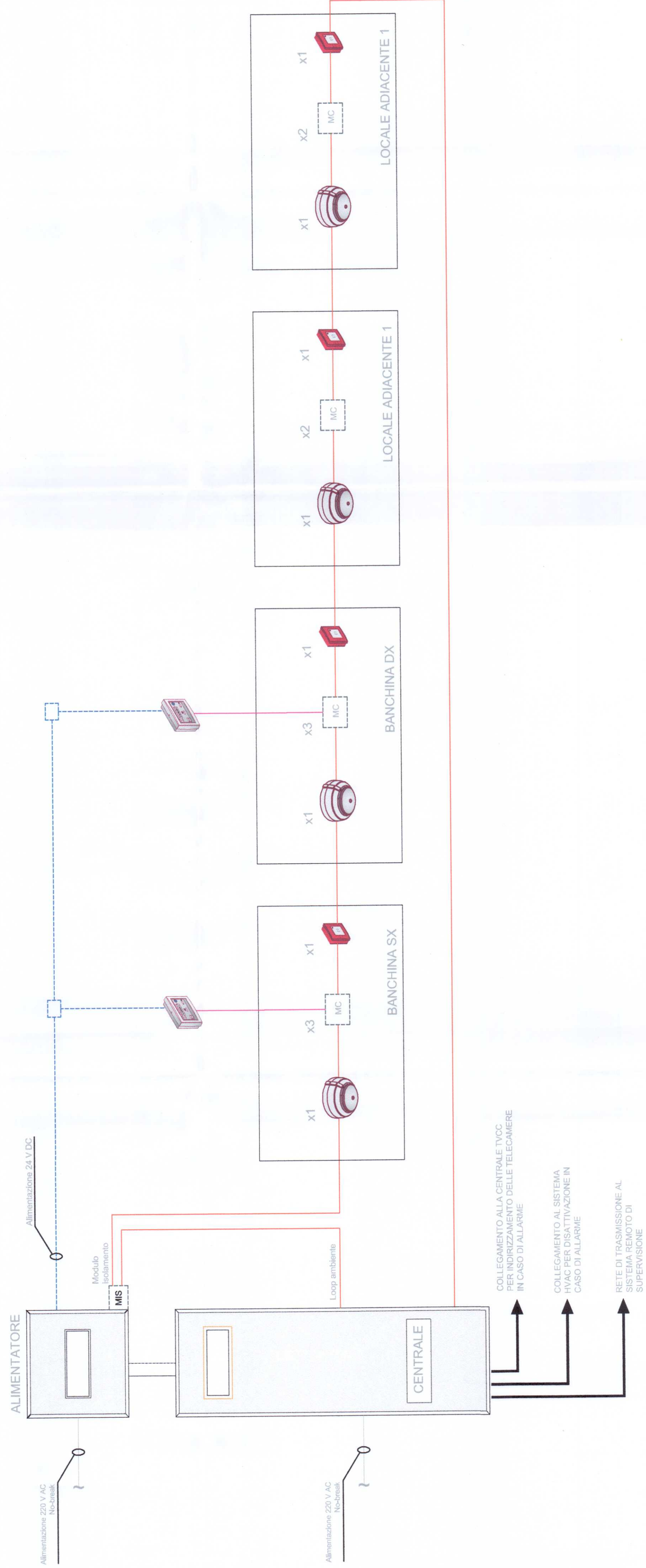


FINESTRA 7 Prog. 15+700.000



LEGENDA

	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
	RIVELATORE DI IDROGENO
	RIVELATORE DI OSSIGENO
	RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO
	SONDA ANTIALLAGAMENTO
	REPETITORE 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 F7

Schema funzionale - Impianto Rivelazione Incendi

SCALA: --

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

IF0G 01 D 17 DX A112707 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	C. Minore	28/07/2017	S. Meali	28/07/2017	D. Basso	28/07/2017	A. Falgheri	28/07/2017

Fig. n. Elab.: 674