

LEGENDA	
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
	RIVELATORE DI IDROGENO
	RIVELATORE DI OSSIGENO
	RIVELATORE TERMOCALOMETRICO
	SONDA ANTALLAGAMENTO
	RIPETTORE 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 Twisto e Schermato
	TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Alimentazione e Segnale Sottopavimento N°2 Cavi EN 50200 LSZH 2x1 mmq Twisto e Schermato
	TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Segnale Cavo EN 50200 LSZH 2x1,5 mmq Twisto e Schermato

Reviz.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione esecutiva	C. Marone	28/07/2017	S. Miceli	28/07/2017	D. Piva	28/07/2017	A. Frasci	28/07/2017

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

1 F 0 G 0 1 D 1 7 D X A I 1 0 0 7 0 0 1 A

Schema funzionale - Impianto rivelazione incendi

SCALA: --

STAZIONE DI HIRPINIA

I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA

ITINERARIO NAPOLI - BARI

PROGETTO DEFINITIVO

U.O. PIANIFICAZIONE E COORDINAMENTO PROGETTI

DIREZIONE TECNICA

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ITALFER

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

RFI

COMITENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

COMITENTE:

