



LEGENDA

| | |
|--|--|
| | RIVELATORE OTTICO DI FUMO |
| | RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO |
| | RIPETITORE 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: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

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

FABBRICATO FSA

Schema funzionale - Impianto Rivelazione Incendi

SCALA: -:-

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

IF0G 01 D 17 DX AI 0107 001 A

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | AutORIZZATO | Data |
|--------|---------------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|------------|
| A | Emissione esecutiva | C. Mancione | 28/07/2017 | S. Miceli | 28/07/2017 | D. Aprea | 28/07/2017 | A. Falaschi | 28/07/2017 |

File: n. Elab.: **630**

L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.