



Data di pubblicazione: 05/11/2018

Nome allegato: BA-SR- P4 Model (1).pdf

CIG: 7674027769;

Nome procedura: Realizzazione impianto di rilevazione e segnalazione incendi - Sede Regionale INPS Puglia - Via Putignani n. 108 - BARI



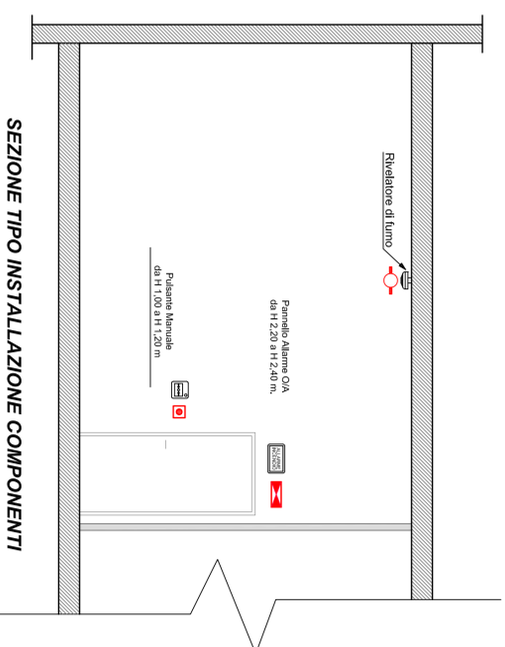
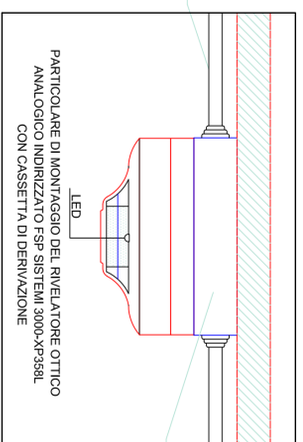
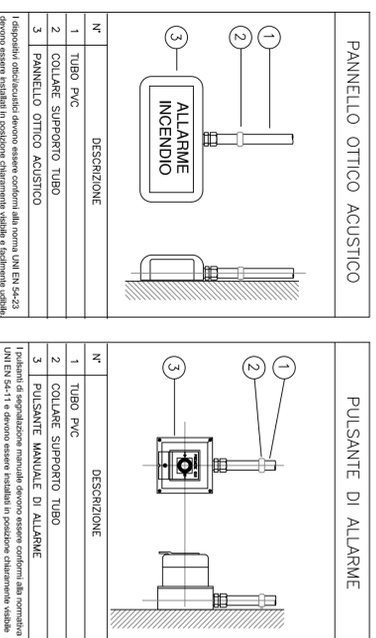
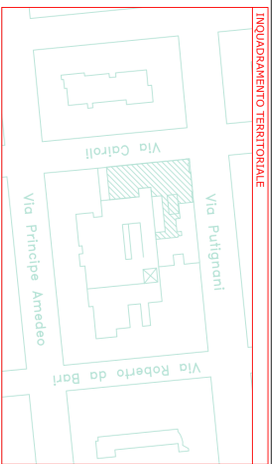
SEDE REGIONALE INPS PUGLIA
piano quarto

A/4

Progetto impianto di rivelazione e segnalazione incendio - disposizione apparecchiature.

Per: Ing. Savino restaino - Ufficio Tecnico INPS
data settembre 2018

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI

AL	ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE 24Vcc - 5Ah
F	RIVELATORE OTTICO DI FUMO ANALOGICO CON BASE
F	RIVELATORE OTTICO DI FUMO ANALOGICO CON BASE IN CONTROSOFFITTO CON RIPETITORE LED
F	PANNELLO OTTICO ACUSTICO "Allarme Incendio"
F	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO - "ROSSO"
S	IMPIANTO SONORO
CO	MODULO DI COMANDO

NOTE GENERALI:

- Il sistema di rivelazione fumi verrà realizzato a norma UNI 9795-2013
- Nel sistema di connessione ad anello chiuso (Loop), il percorso dei cavi deve essere realizzato in modo tale che possa essere danneggiato un solo ramo dell'anello.
- Tutta la cassetta avrà caratteristiche di resistenza al fuoco in conformità alla norma CEI EN 50200.
- Per l'alimentazione alla Centrale Anticendio dal quadro elettrico di zona, sarà utilizzato un cavo 3x2,5 mmq.

