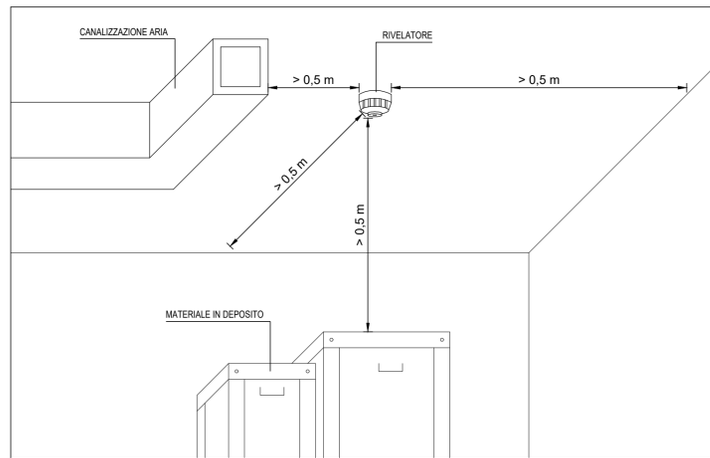
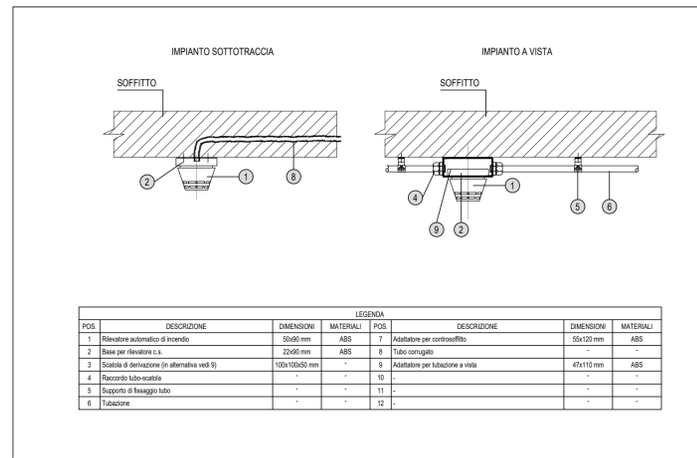


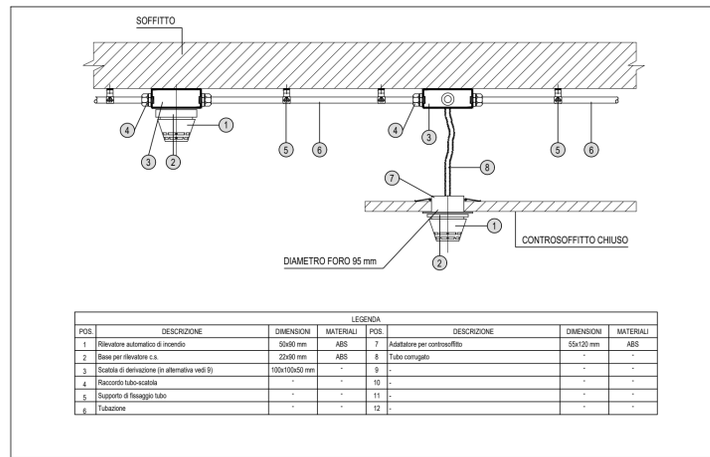
DISTANZA DI RISPETTO DEL RILEVATORE DI FUMO DA PARETI, ALTRI IMPIANTI E MATERIALI DI DEPOSITO



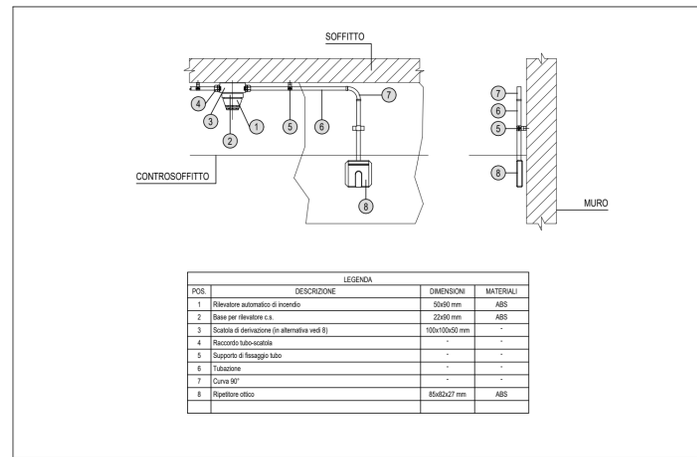
MODALITÀ DI INSTALLAZIONE SENSORE ANTINCENDIO A SOFFITTO



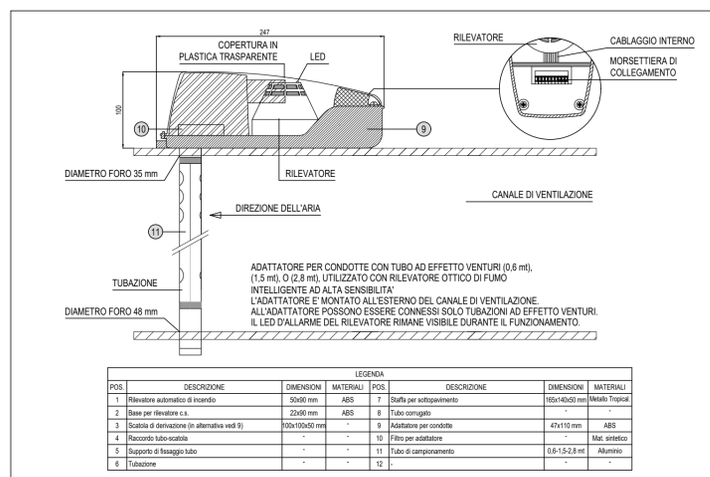
INSTALLAZIONE SENSORE ANTINCENDIO IN CONTROSOFFITTO CHIUSO



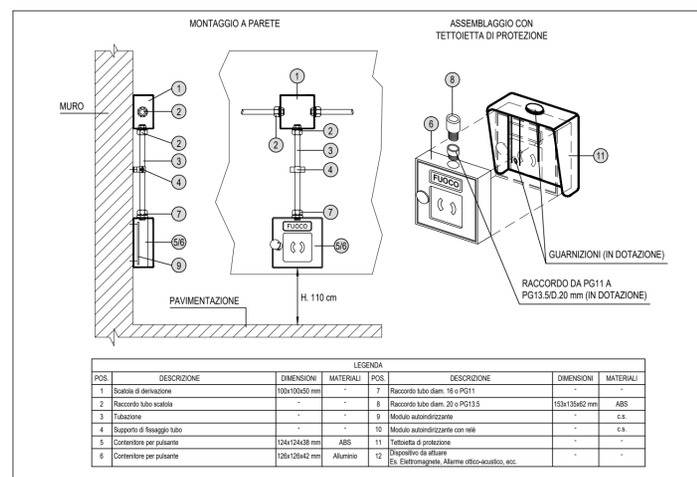
MODALITÀ DI INSTALLAZIONE A PARETE DI RILEVATORE ANTINCENDIO E RIPETITORE OTTICO



MODALITÀ DI INSTALLAZIONE DI RILEVATORE ANTINCENDIO IN CONDOTTA



SCHEMA MONTAGGIO PULSANTE ANTINCENDIO



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
 CONSORZIO:
HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:
webuild Italia
PIZZAROTTI
 SINCE 1910

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA:
ROKSOUL S.p.A.

MANDANTI:
NETENGINEERING
OPINI ITALIA
M
GPF
ELETTRICI-PER

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
 IMPIANTI INDUSTRIALI

IM03 - FV01 STAZIONE ORSARA
 RILEVAZIONI FUMI / INCENDI
 Tipologici di installazione e dati apparecchiature

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Giannocchio 08/02/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	NETENGINEERING Ing. V. Moro

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:
IF3A 02 E ZZ DX A10307 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C.08.00 - Emissione 190gg	N. Di Stefano	08/02/2022	C. Piccardo	08/02/2022	V. Moro	08/02/2022	Ing. S. Eandi