



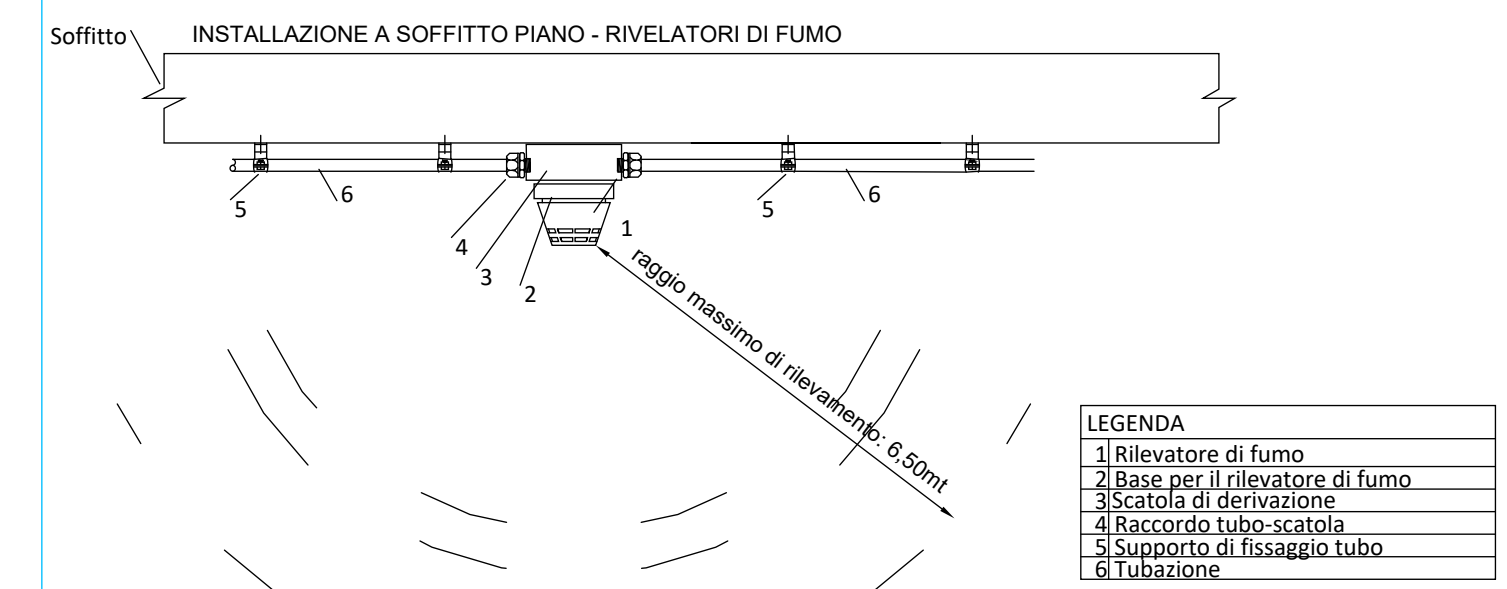
1_EDB_PP-Ril

1 : 50

LEGENDA SIMBOLI ANTINCENDIO - IMP. ALLARME - RIVELAZIONE - EVAC - IMP. ELETTRICI

	Rivelatore ottico di fumo puntiforme analogico ad indirizzo	FIRE	Centrale impianto di rivelazione incendi
	Ripetitore ottico di allarme incendio per rivelatore da controsoffitto	DS	Predisposizione centrale diffusione sonore- evac
	Pulsante manuale allarme incendio		Predisposizione diffusore sonoro per installazione ad incasso nel controsoffitto
	Pulsante di sgancio		Predisposizione base microfonica per VV.F. imp. Evac
	Pannello avvisatore ottico acustico "ALLARME INCENDIO" da interno installato a vista a parete		

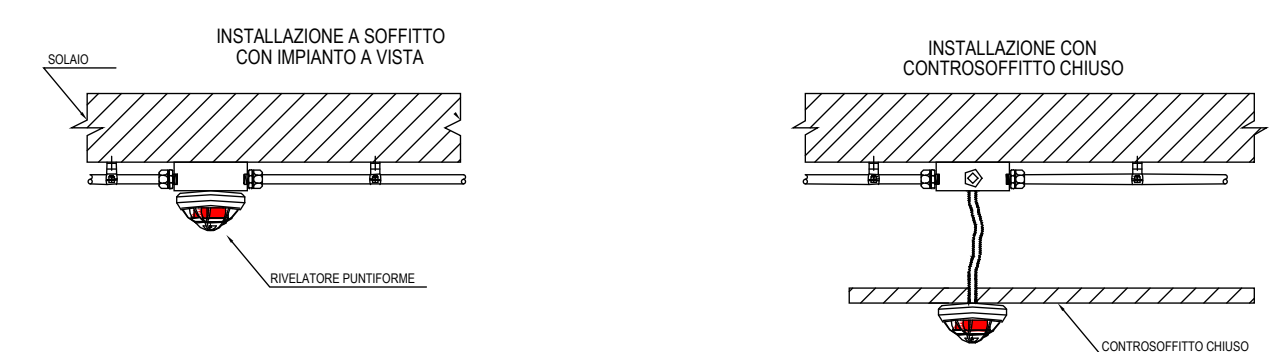
PARTICOLARE INSTALLAZIONE RIVELATORI OTTICI DI FUMO A SOFFITTO PIANO



LEGENDA

- 1 Rivelatore di fumo
- 2 Base per il rivelatore di fumo
- 3 Scatola di derivazione
- 4 Raccordo tubo-scatoia
- 5 Supporto di fissaggio tubo
- 6 Tubazione

RIVELATORE PUNTIFORME



DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REVISIONE N.

PROGETTISTA

ENERGO s.r.l.
Via Guido Rossa 29
Ponte San Nicolò
35020 (PD)
Tel. +39 049 8961072

PROGETTISTA

PROGETTISTA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

SEZIONE
A
ARCHITETTO

DEGIS
ZUIN
N° 4762

DATA	07-11-2025	TITOLO	PROGETTO ESECUTIVO PER IL COMPLETAMENTO DEL RESTAURO DEL FABBRICATO UFFICIO DAZI E DIREZIONE E TRIPPERIE - PRIMO STRALCIO
SCALA	Come indicato		
RIF. COMMESSA	24100		
STATO	Progetto esecutivo		Via Alvise Cornaro n. 1 PADOVA (PD)
APPROVATO DA	DZ		COMMITTENTE COMUNE DI PADOVA
DISEGNATO DA	SZ		

NOTA

Tutti i diritti sono riservati a norma di legge. Sono vietati la riproduzione e l'extrapolazione di parti senza la presenza di una autorizzazione scritta.

FORMATO

A0

NOME FILE

APPR_106_ESE_O.EL_TAV.08_rev00

ELABORATO

O.EL_TAV.08

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

Impianto rilevazione fumi ed evac - pianta piano primo