

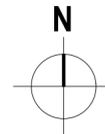
<p>CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI</p> 	<p>RIVELATORI FUMO - TERMVELOLOC.</p> 
<p>PULSANTE MANUALE CON CARTELLO</p> 	<p>RIPETITORE OTTICO DA CONTROSOFFITTO</p> 
<p>PULSANTE MANUALE CON CARTELLO</p> 	<p>RIPETITORE OTTICO DA CONTROSOFFITTO</p> 

LEGENDA SIMBOLI

	Centrale di Rivelazione Incendio analogico/digitale ad indirizzamento
	Rilevatore di Fumo indirizzato Cert. EN54
	Rilevatore Termicostatico/Termovelocimetrico indirizzato certificato EN54
	Ripetitore Ottico da controsoffitto
	Pulsante manuale d'allarme incendio
	Sirena ottico acustica indirizzata da loop
	Pannello in plexiglass per sirene con ALLARME INCENDIO
	Installazione in AMBIENTE
	Installazione in CONTROSOFFITTO

LA POSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE E' INDICATIVA; L'EFFETTIVO POSIZIONAMENTO DELLE STESSE DOVRA' ESSERE STABILITO IN FASE DI REALIZZAZIONE DELL'OPERA IN CONSIDERAZIONE DELLE ESIGENZE DELLA COMMITTEA, DELLA VERIFICA DEGLI SPAZI DISPONIBILI NEI CONTROSOFFITTI, DEI MATERIALI COSTITUENTI LE MURATURE, ECC..

- N.B. - I CAVI A SERVIZIO DEGLI IMPIANTI SPECIALI DEVONO ESSERE POSATI ENTRO TUBAZIONI O CANALINE DEDICATE E DEVONO ESSERE RESISTENTI AL FUOCO 30 MINUTI.
- IL CAVO DI CHIUSURA DEL LOOP NON DEVE ESSERE POSATO NELLA STESSA TUBAZIONE DEL LOOP DI ANDATA.
- SE LA LINEA DI RIVELAZIONE COPRE PIU' ZONE DEVE ESSERE AD ANELLO CHIUSO E DOTATA DI OPPORTUNI DISPOSITIVI DI ISOLAMENTO, CONFORMI ALLA UNI EN 54-17, IN GRADO DI ASSICURARE CHE UN CORTO CIRCUITO O UNA INTERRUZIONE DELLA LINEA MEDESIMA, NON IMPEDISCA LA SEGNALAZIONE DI INCENDIO PER PIU' DI UNA ZONA.
- I PULSANTI DI SEGNALAZIONE MANUALE DEVONO ESSERE INSTALLATI IN POSIZIONE CHIARAMENTE VISIBILE E FACILMENTE ACCESSIBILE, A UN'ALTEZZA COMPRESA FRA 1 M E 1.6 M.
- MANTENERE UNA DISTANZA DI 1 M TRA IL RIVELATORE DI FUMO E LE EVENTUALI BOCCHETTE D'ARIA.



BANDO PNRR ASILI NIDO 0 - 2 ANNI
MISSIONE 4 - COMPONENTE 1 - INVESTIMENTO 1.1
AMPLIAMENTO PER REALIZZAZIONE ASILO 0-2

COMUNE DI SANTA LUCIA DI PIAVE
AMPLIAMENTO DELLA SCUOLA PER L'INFANZIA "V. DA FELTRE"
REALIZZAZIONE ASILO 0-2 ANNI



PROGETTO ESECUTIVO

TAV.	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI PLANIMETRIA PIANO TERRA	Rev. 00
IE 2		Settembre 2024

PROGETTISTA:
 Dott. Arch. Stefano Meneghini
 Per. Ind. Licia Salomone

COLLABORATORE:
 Dott. in Arch. Edoardo Valvasori