



- ### 01 - LEGENDA
- AIR-SIDE
 - LAND-SIDE
 - CENTRALE DI RIVELAZIONE INCENDIO INDECRIPATA CON TOUCH SCREEN CERTIFICATA EN54-2 E EN54-4
 - PANNELLO OTTICO DI ALLARME COMPLETO IN MODULO DI COMANDO E MODULO SUPERVISORIO, COMPRESO DEL MODULO DELLA PARE ACUSTICA QUANDO INTERNA L'IMPIANTO DIFFUSIONE SONDRA "EAC"
 - RIVELATORE MANUALE DI ALLARME INCENDIO DEL TIPO A PULSANTE INDECRIPABILE SOTTOFONDO CON ISOLAMENTO IN LANA, COMPLETO DI CORTICELLO INDICATORE CERTIFICATO EN54-4
 - RIPETITORE OTTICO INDICATIVO DI INTERVENTO RIVELATORE DI INCENDIO
 - RIVELATORE AUTOMATICO DI INCENDIO DEL TIPO OTTICO DI FUMO ANALOGICO INDECRIPABILE CON LED DI SEGNALEZIONE - 2000LX CON DISPOSITIVO DI ISOLAMENTO CERTIFICATO EN54-4
 - RIVELATORE AUTOMATICO DI INCENDIO DEL TIPO OTTICO DI FUMO ANALOGICO INDECRIPABILE SOPRA IL CONTRASOFFITTO CON LED DI SEGNALEZIONE - 2000LX CON DISPOSITIVO DI ISOLAMENTO CERTIFICATO EN54-4
 - RIVELATORE AUTOMATICO DI CALORE DI TIPO TERMISTOMETRICO INDECRIPABILE CON LED DI SEGNALEZIONE - 2000LX CON DISPOSITIVO DI ISOLAMENTO
 - GRUPPO DI ALIMENTAZIONE 220V/24Vdc-24Vdc CERTIFICATO EN54-4/EN54-23 COMPRESIVO DI MODULO DI COMANDO SORVEGLIATO PER PRINCIPALI STATI DI ALLARME CERTIFICATO EN54-4
 - RIVELATORE AUTOMATICO DI INCENDIO DI FUMO DA CANALE CON LED DI SEGNALEZIONE - 2000LX CON DISPOSITIVO DI ISOLAMENTO CERTIFICATO EN54-4
 - MODULO DI COMANDO CON INGRESSI E USCITE
 - ALIMENTAZIONE SERRANDE TAGLIAFUMO
 - MODULO DI COMANDO CON 30 USCITE RELE 1A 30Vdc PROGRAMMABILE
- ### 02 - NOTE
1. I CARI DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDIO DEVONO ESSERE RESISTENTI AL FUOCO IN ACCORDO CON LE NORME CEI EN 50202, EN 9245-2013 (TPO FUMI/PIR/PIR)
 2. LA POSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE E' DA COORDINARE CON I DISIGN ARCHITETTONICI E CON LA POSIZIONE DEFINITIVA DEL CONTRASOFFITTO
 3. TUTTI I RIVELATORI DI INCENDIO NEGLI SPAZI NASCONDENTI E NEI LOCALI NON PRESENTATI DEVONO ESSERE CORRELATI DA RIPETITORE OTTICO DI ALLARME POSTO LUNGO I CORRIDOI
 4. I RIVELATORI INSTALLATI IN SPAZI NASCONDENTI, ESTERNA AL CONTRASOFFITTO, ECC... DEVONO APPARTENERE A ZONE DIVERSE
 5. LE LINEE DI RIVELAZIONE DEVONO ESSERE AD ANELLO CHIUSO, COLLEGATE AD ENTRAMBE LE ESTREMITA' ALLA CENTRALE DI CONTROLLO E SEGNALEZIONE, E DEVONO ESSERE DOTATE DI DISPOSITIVI DISPOSITIVI DI ISOLAMENTO IN GRADO DI ASSICURARE CHE UN CORTO CIRCUITO O UNA INTERRUZIONE DELLA LINEA NON IMPEDISCA LA SEGNALEZIONE DI ALLARME SONDRA/VELOCITA'
 6. I RIVELATORI DI FUMO NELLE CONDOTTE DELLE UFE DEVONO, IN CASO PRESENZA FUMO, CHIUDERE LE RELATIVE SERRANDE TAGLIAFUMO E FORNIRE I VENTILATORI, COME INDICATO NELLA NORMA UNI7935-2013 PUNTO 8
 7. LA CENTRALE ALLARME INCENDIO DEVE ESSERE INTERFACCIA CON LA CENTRALE "EAC" E CON GLI IMPIANTI TELEFONICI
 8. LA CENTRALE DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDIO DEVE ESSERE PROGRAMMATA PER DISATTIVARE LE MACCHINE VENTILANTI AL SECONDO ALLARME
 9. IL MANIPOLATORE APPARECCHIATURE MANIPOLATIVE E' INDICATO
 10. IMPIANTO DI RIVELAZIONE ED ALLARME INCENDIO CONFORME ALLA NORMA UNI7935-2013
 11. IN TUTTI GLI ATTI DI MONTAGGIO DELLE PARETI DI CIEPI TAGLIAFUMO DEVONO ESSERE PREVISTE OPPORTUNE BARRIERE TAGLIAFUMO
 12. I RIVELATORI DI INCENDIO DEVONO ESSERE POSIZIONATI IN BASE A QUANTO RICHIESTO NELLA NORMA UNI7935-2013
 13. I RIVELATORI DI INCENDIO INSTALLATI SOPRA IL CONTRASOFFITTO COMPRESIVO DI ALTRI RIVELATORI INSTALLATI SOTTO IL CONTRASOFFITTO, DEVONO ESSERE POSIZIONATI LUNGO LA LINEA ALTA/LIBRO IN MODO CHE SOTTINTENDANO LO ZOCOLO DI MONTAGGIO SOTTO IL POSSIBILE ACCESSO ANCHE MEDIANTE IMPIANTO ATTREZZATO A QUELLO SOPRA
 14. QUANDO INTERNA L'IMPIANTO DIFFUSIONE SONDRA "EAC", DEVE ESSERE LA FACILITAZIONE DELLA PARTE ACUSTICA DELLE IMPRONTI OTTICHE/ACUSTICHE
 15. I MONTANTI SONO IDENTIFICATI CON SIGLA DEDICATA, NELLO SPECIFICO

REV	DATA	DESCRIZIONE
00	06/2022	Prima installazione
01		
02		
03		
04		
05		

PROGETTO DI FATIBILITA' TECNICO ECONOMICA

AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"
INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E OTTIMIZZAZIONE DELLE AREE TERMINAL

IMPIANTO RIVELAMENTO FUMO SCALF-RMI
 SCHEMA ALTIMETRICO IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI
 PROGETTO DI FATIBILITA' TECNICO ECONOMICA

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE
00	06/2022	Prima installazione
01		
02		
03		
04		
05		