



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE SICILIANA
Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento
Viale della Vittoria, 321 - 92100 AGRIGENTO

PRESIDIO OSPEDALIERO
"SAN GIACOMO D'ALTOPASSO"
contrada Cannavecchia - LICATA

PROGETTO PER L'ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI DEI LOCALI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO "SAN GIACOMO D'ALTOPASSO" DI LICATA IN OTTEMPERANZA ALLE PREVISIONI DEI D.M. 18/09/2002 E 19/03/2015 - ADEMPIMENTI RELATIVI ALLA SCADENZA 19 APRILE 2019

Progetto conforme a:

- parere di prevenzione incendi n° 2472 del 10 luglio 2003
- parere di prevenzione incendi n° 7865 del 10 settembre 2014
- parere di prevenzione incendi n° 2783 del 11 marzo 2019

rilasciati dal Comando Provinciale V.V.F. di Agrigento

Progetto aggiornato a Presidio Regione Sicilia 2019 - 21 MARZO 2019

Progetto aggiornato alle richieste del Verificatore - 18 MARZO 2020

LEGENDA	
	RIVELATORE INDEICIZZATO DI FUMO OTTICO A SOFFITTO
	RIVELATORE INDEICIZZATO DI FUMO OTTICO ENTRO CONTRASOFFITTO
	RIVELATORE INDEICIZZATO OTTICO/TERMICO
	LED DI PREVISIONE INALZARE DI FUMO
	PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
	AVVISATORE OTTICO/AUDITIVO ALLARME INCENDIO
	MODULO AUSILIARIO INGRESSO USCITA INDEICIZZATO
	STAZIONE ALIMENTAZIONE SUPPLEMENTARE
	ATTUATORE ELETTROMECCANICO BARRIERI ENPC
	ELETTROMAGNETE INTERRUPTORE PORTA TAGLIARIFUGO
	DIFFUSORE SONORO A PRESSIONE/ACUSTICO IMPIANTO EVAC
	PULSANTE DI SGANCIO ALIMENTAZIONE ELETTRICA
	TUBAZIONE RIVESTITA A VISTA - DORSALE RIVELAZIONE INCENDIO EVAC
	PASSARELLA PORTACAVI 100/100 - DORSALE RIVELAZIONE INCENDIO EVAC
	SCATOLA DISTRIBUZIONE A PARETE - DORSALE RIVELAZIONE INCENDIO EVAC

legenda simbologia controsoffitti			
	controsoffitto a spazzole in fibra	controsoffitto a spazzole in fibra	controsoffitto a spazzole in fibra
	esistente - classe A2-s1-d0	esistente - da smontare e	esistente - da smontare e
	NUOVA INSTALLAZIONE	esistente - da smontare e	esistente - da smontare e

N.B.: le componenti di impianto evidenziate in ROSSO sono già stati installate nell'ambito di altri lavori; vengono rappresentate per completezza d'insieme