

01-2023

COMUNE di MISTERBIANCO
Provincia di CATANIA

OPERA

Manutenzione straordinaria, Adeguamento ANTINCENDIO ed Adeguamento degli Impianti Tecnologici alle norme di sicurezza vigenti

dell" I.C. Aristide GABELLI"
plessso centrale di Via GRAMSCI

Progetto ESECUTIVO

Settore di intervento ed elaborato
Elaborati ADEGUAMENTO ANTINCENDIO

Planta Piano PRIMO
con presidi fissi e mobili ANTINCENDIO

Il Progettista
Dott. 

Il Responsabile del Procedimento























Data

Scala
1:100

Il Sindaco

Elaborato
25

Tavola
3A-1A

LEGENDA ADEGUAMENTO ANTINCENDIO	
	ESTINTORE a POLVERE da 6 kg omologato dal Min.Int. (34A-233 BC)
	ESTINTORE ad ANIDRIDE CARBONICA da 5 kg di tipo 113 B/C
	ESTINTORE a POLVERE da 6 kg di tipo AUTOMATICO
	QUADRO ELETTRICO GENERALE o di Zona
	INDICAZIONE delle VIE di ESODO: VERSO l'ALTO
	INDICAZIONE delle VIE di ESODO: ORIZZONTALE
	INDICAZIONE delle VIE di ESODO: VERSO il BASSO
	INDICAT. LUMINOSO delle VIE di USCITA (USCITA di SICUREZZA) (11x24 W 220V) LAMPADA di EMERGENZA (autonoma ad alimentazione da rete) (11x24 W 220V)
	MANIGLIONE ANTIPANICO a "3" PUNTI di CHIUSURA
	MANIGLIONE ANTIPANICO ad "1" PUNTO di CHIUSURA
	PORTA REI RESISTENTE AL FUOCO (Lp=Larghezza di Passaggio UTILE)
	PULSANTE SOTTOVETRO di SGANCIO INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE (...)
	CENTRALE di RIVELAZIONE FUMI - RIVELATORE di FUMO <small>(RF = Rivelatore ottico di fumo TV = Rivelatore termoelettronico)</small>
	Pulsante di Allarme Incendio analogico indirizzato, a norma EN54-11 Campana metallica allarme incendio - C* conforme a norma EN54-3
	Pannello ottico-acustico "ALLARME INCENDIO" conforme a norma EN54-3 e EN54-23
	Sistema di DIFFUSIONE SONORA per l'EVACUAZIONE vocale (EVAC) conf EN 54-4/16 Diffusore Sonoro di tipo bidirezionale conf norma EN 54-24
	GRUPPO POMPE (IA) Idrico ANTINCENDIO, conforme a norma UNI 12845, dotato di: n.1 Elettropompa di servizio P=11kW, n.1 Elettropompa Pilota P=1,5kW e n.1 Motopompa Diesel
	IDRANTE a MURO con CASSETTA, TUBAZIONE FLESSIBILE e LANCIA regolabile UNI 45 mm e/o 70 mm con UGELLO 11x12 mm e con lance frangiflusso
	IDRANTE a Soprasuolo con CASSETTA, TUBAZIONE FLESSIBILE e LANCIA regolabile UNI 70 mm con UGELLO 11x12 mm e con lance frangiflusso
	ATTACCO per AUTOMEZZI VV.F. tipo UNI 70 mm FEMMINA per l'ADDUZIONE dal VV.F.
	Linea Elettrica PREFERENZIALE per l'alimentazione del Gruppo Pompe ANTINCENDIO
	Rete di distribuzione GAS in acciaio tipo Mannesmann a filettare (tratti a VISTA)

