



PROVINCIA RAVENNA
 SETTORE LAVORI PUBBLICI
 Servizio Edilizia Scolastica e Patrimonio

ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO
 DELL'ITG "C. MORIGIATI" - 17/A - "L. PEROSA SEDE DI VIA
 DELL'AGRICOLTURA N. 5 - RAVENNA

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
 Impianto di progetto 00/00/00
SCHEMA DI DISTRIBUZIONE E INTERCONNESSIONE
IMPIANTO RIVELAZIONE E ALLARME INCENDIO

Progettista Michele de Trocena	Completato con l'impiego di materiali Michele de Trocena	Supervisione/Controllo Dott. Paolo Viti
Dirigente Responsabile del Settore Ing. Paolo Tosiola	Responsabile del Servizio Arch. Giovanni Grandi	

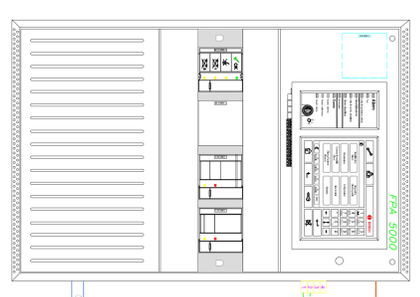
RESPONSABILE TECNICO DEL PROCEDIMENTO
 ING. GIANNI GRANDI
PROGETTISTA COORDINATORE
 ING. CARLOTTA TOSIOLA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 ING. CARLOTTA TOSIOLA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE
 ING. CARLOTTA TOSIOLA
PROGETTISTA ANTINCENDIO
 ING. CARLOTTA TOSIOLA
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE
 ING. ANDREA BELLINI
 ING. SIMONE FUSI
 ING. ANDREA BELLINI
 ING. ANDREA BELLINI
 ING. ANDREA BELLINI

Elaborazione	Data	Scala	Modulo
IEI16	00	1/200	Edilizia Scolastica e Patrimonio

LEGENDA SIMBOLI

	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP) e campanello (C)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP), campanello (C) e lampadina a stroboscopo (L)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP), campanello (C), lampadina a stroboscopo (L) e sirena (S)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP), campanello (C), lampadina a stroboscopo (L), sirena (S) e altoparlante (A)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP), campanello (C), lampadina a stroboscopo (L), sirena (S), altoparlante (A) e microfono (M)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP), campanello (C), lampadina a stroboscopo (L), sirena (S), altoparlante (A), microfono (M) e telefono (T)
	Modulo di controllo del sistema di allarme (VFD-01) con pulsante di chiamata manuale (MCP), campanello (C), lampadina a stroboscopo (L), sirena (S), altoparlante (A), microfono (M), telefono (T) e stampante (P)

LE ESIGENZE BREVETTARI NON HANNO
 INFLUENZA SULLE DIMENSIONI
 DI QUESTO SCHEMA. LE DIMENSIONI
 SONO PER ELEMENTI ACQUETONOMA



COLLEGAMENTO A RACK EVAC

