



LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	Centrale antincendio indirizzata
	Alimentatore ausiliario 24Vcc
	Pannello di ripetizione allarmi centrale antincendio
	Rivelatore ottico di fumo in ambiente
	Rivelatore ottico di fumo nel controsoffitto/pavimento galleggiante
	Rivelatore termovelocimetrico in ambiente
	Camera di analisi per condotte
	Ripetitore ottico di allarme per rivelatore non visibile
	Rivelatore lineare di fumo con riflettore
	Pulsante di allarme manuale a rottura vetro
	Sirena con lampeggiante indirizzabile
	Elettromagnete di ritenuta
	Modulo indirizzato 1IN
	Modulo indirizzato 1OUT
	Modulo indirizzato 1IN/1OUT
	Centrale di rivelazione e spegnimento incendio
	Rivelatore ottico di fumo in ambiente (collegato a sistema di spegnimento)
	Rivelatore ottico di fumo sotto pavimento (collegato a sistema di spegnimento)
	Rivelatore ottico di fumo nel controsoffitto (collegato a sistema di spegnimento)
	Centrale di rivelazione e spegnimento incendio
	Pannello ottico-acustico di allarme con segnalazione "EVACUARE LOCALE"
	Pannello ottico-acustico di allarme con segnalazione "VIETATO ENTRARE"
	Contatto di stato su porte dei locali interessati dallo spegnimento
	Centralina per campionamento aria a 1 o 2 canali
	Tubazione per campionamento aria con foro di aspirazione (Controsoffitto)
	Tubazione per campionamento aria con foro di aspirazione (Sotto Pavimento)
	Sirena con lampeggiante autodimentata da esterno

LEGENDA DISTRIBUZIONE SECONDARIA	
	TUBAZIONE in PVC per Ø20mm impianto rivelazione fumi
	CAVO tipo FG40HM1 per impianto rivelazione fumi



AGENZIA DEL DEMANIO
Direzione Regionale Calabria

VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE
DATA E PROT CONSEGNA
VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE
DATA E PROT

Affidamento dei servizi di progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, direzione lavori, contabilità dei lavori ed accatastamento, finalizzati alla realizzazione della **nuova sede della D.I.A.**, sita in Reggio Calabria, Località Santa Caterina

PROGETTO ESECUTIVO

RTP:

MATE
MATE SOC. Coop.va (Mandataria)
Sede Legale e Operativa: Via San Felice, 21 40122 Bologna (BO)

RESPONSABILE PROGETTO:
Arch. Massimo Perini

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
Ing. Mauro Perini

CSP:
Ing. Alessandro

Dott. Geol. Alberto Caprara (Mandante)
Sede Legale e Operativa: Via Store 9/8, loc. Montevoglio 40053 Valdemone (BO)

PROGETTAZIONE ARCHITETTICA:
Arch. Tommaso Cesaro

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA:
Ing. Lino Pollastri

DIRETTORE TECNICO:
Arch. Massimo Perini

PROPRIETA':
AGENZIA DEL DEMANIO
Agenzia del Demanio
Direzione Regionale Calabria
Via Giacchino da Fiore, 34 88100 Catanzaro (CZ)

Il Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Salvatore Giglio

Il Responsabile Servizi Tecnici:
Ing. Salvatore Concettino

OGGETTO:
**IMPIANTI ELETTRICI - PIANTA PIANO SECONDO
INSTALLAZIONE IMPIANTI SPECIALI
RIVELAZIONE FUMI E ALLARME INCENDIO
SANTA CATERINA, 89122 REGGIO CALABRIA (RC)**

TAV N.
PE-IE-21_1

DATA
31.10.2018

SCALA
1:100

N.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Recupero note progetto esecutivo	15/02/2022	M.C.	L.P.	M.P.
2					
3					