



via San Benedetto

Calcolo affollamento

- Aree espositive
275 mq x 1,20 = 330 persone
- Aree biblioteca
923 mq x 0,20 = 185 persone
- Aule didattiche senza posti a sedere
68,57 mq x 0,40 = 28 persone
- Ambiti con posti a sedere
62,70 mq - 66 persone

Tot. 609 persone

LEGENDA

- Ambienti protetti da rivelazione automatica di incendio
- Pulsante di allarme manuale di incendio
- Proiettore bidirezionale di diffusione sonora
- Porta REI 30
- Porta REI 60
- Porta REI 180
- Estintore portatile
- Estintore portatile
- Compartmentazione pareti REI 180
- Compartmentazione pareti REI 45
- Compartmentazione pareti REI 30
- Via di esodo orizzontale
- Via di esodo verso il basso
- Rete distribuzione gas inerte
- Impiego materiali appartenenti al gruppo GM2 di reazione al fuoco
- Impiego materiali appartenenti al gruppo GM0 di reazione al fuoco
- Pulsante di sgancio dell'energia elettrica
- Pannello ottico acustico di allarme
- Centrale indirizzata di rivelazione 2 loop
- Pannello frontale CPU principale
- Alimentatore 120W

via Crociferi

A 1

cortile "1"

cortile "2"

cortile "3"

cortile "4"

via Marino

A 1

via Gesuiti

ingresso
carrabile

scala n. 5

scala n. 3

scala n. 4

scala n. 2

scala n. 1

scala n. 7

vano ascensore

locali tecnici

via della Mecca



REGIONE SICILIANA
Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
Biblioteca Regionale Universitaria di Catania



FSC
Forest Stewardship Council

NUOVA SEDE DELLA BIBLIOTECA UNIVERSITARIA DI CATANIA - RESTAURO E RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL COMPLESSO MONUMENTALE DELL'EX COLLEGIO DEI GESUITI

PROGETTO DEFINITIVO



IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Irene Donatella Aprile

PROGETTISTA
Arch. Salvatore Sottili

CONSENTITI ALLA PROGETTAZIONE
Dott. Giuseppe Longhino
(Responsabile idraulico)

CO-PROGETTISTI
Geom. Aldo Di Ramondo
Geom. Stefano Saraceno

COLLABORATORE
Arch. Tiziana Caracci

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI

SCALA
1:100

CODICE FILE
Tav.PI03.pdf

PI03

BLAVI001

Pianta prima elevazione - Presidi antincendio

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI

SCALA
1:100

CODICE FILE
Tav.PI03.pdf

PI03