

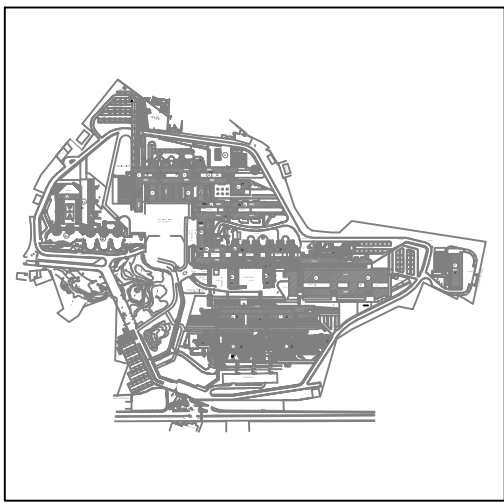


PIANTA PIANO Q.TA 111.70

LEGENDA SIMBOLI

	IDRANTE A MURO UNI45
	NASPO A MURO UNI EN 671-1 DN25
	ATTACCO UNI 2x70 PER AUTOPOMPA V.V.F. FUORI TERRA
	ESTINTORE A POLVERE CLASSE ABC 55 A-233 BC DA 6kg.
	RILEVATORE DI PRESENZA
	CENTRALE ANTINTRUSIONE
	LUCE DI EMERGENZA
	USCITA DI SICUREZZA
	PORTA TAGLIAFUOCO REI CON AUTOCHIUSURA
	QUADRO ELETTRICO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO IN CONTROSOFFITTO
	RIVELATORE DI GAS
	PULSANTE MANUALE DI SGANCIO L. ELETTRICO
	PULSANTE MANUALE DI ALLARME
	PANNELLO ALLARME INCENDI OTTICO ACUSTICO
	CENTRALINA RILEVAZIONE INCENDIO
	SIRENA AUTOALIMENTATA
	DIFFUSORE SONORO
	PERCORSO DI ESODO ORIZZONTALE
	PERCORSO IN USCITA VERSO L'ALTO
	PERCORSO IN USCITA VERSO IL BASSO
	MANIGLIONE ANTIPANICO PER APERTURA PORTA
	MAGNETE PER PORTE REI NORMALMENTE APERTE
	REPETITORE RILEVATORI DI FUMO
	DOCCIA DI EMERGENZA

N.B. IN TUTTI I LOCALI NEI QUALI NON CI SONO IMPIANTI NON E' STATO POSSIBILE ACCEDERVI



MSA00.1761S

Complesso di Monte S. Angelo

MSA00 - SERVIZIO DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI E DELLE STRUTTURE ESISTENTI NEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE SANTANGELO

PROGETTO ESECUTIVO

responsabile  
elaborazione  
geom. Antonio Candida

capo  
progetto  
ing. Pasquale G. Musto

coordinatore  
sicurezza  
ing. Pasquale G. Musto

gruppo di progettazione  
geom. Giuseppe Montemaro  
geom. Marcello Sansone

IMPIANTO ANTINCENDIO

codice disciplina	elaborazione	elaborazione	elaborazione	elaborazione	elaborazione	elaborazione
SE	IA08	01				



scala  
1:100