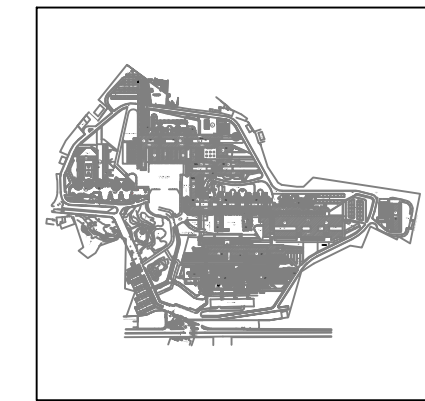




LEGENDA SIMBOLI	
	IDRANTE A MURO UNI45
	NASPO A MURO UNI EN 671-1 DN25
	ATTACCO UNI 2470
	ESTINTORE A POLVERE CLASSE ABC 55 A-233 BC DA 9kg
	ESTINTORE A POLVERE CLASSE ABC 34 A-144 BC DA 9kg
	RILEVATORE DI PRESENZA
	CENTRALE ANTINTRUSIONE
	LUCE DI EMERGENZA
	USCITA DI SICUREZZA
	PORTA TAGLIAFUOCO REI CON AUTOCHiusura
	QUADRO ELETTRICO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO IN CONTROSOFITTO
	PULSANTE MANUALE DI SGANCIO ELETTRICO
	PULSANTE MANUALE DI ALLARME
	PANNELLO ALLARME INCENDIO OTTICO ACUSTICO
	CENTRALINA RILEVAZIONE INCENDIO
	SIRENA AUTOLUMENTATA
	DIFFUSORE SONORO
	PERCORSO DI ESODO ORIZZONTALE
	PERCORSO IN USCITA VERSO L'ALTO
	PERCORSO IN USCITA VERSO IL BASSO
	MANGIUGNE ANTIPANICO PER APERTURA PORTA
	MAGNETE PER PORTE REI NORMALMENTE APERTE
	PULSANTE ATTIVAZIONE IMPIANTO DI ESTINZIONE AUTOMATICO A GAS
	CENTRALINA ELETTRONICA IMPIANTO DI ESTINZIONE AUTOMATICO A GAS
	IDRANTE UNI 70 A COLONNA UNI EN 14384

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

università studi napolifedericoll  
ripartizioneedilizia



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  
progettamento  
capo progetto  
coordinatore  
edilizia

gruppo di progettazione  
geom. Antonio Candido  
ing. Pasquale G. Muto  
ing. Pasquale G. Muto  
geom. Marcello Santoro

IMPIANTO ANTINCENDIO				
SE	IA02	01	1:100	