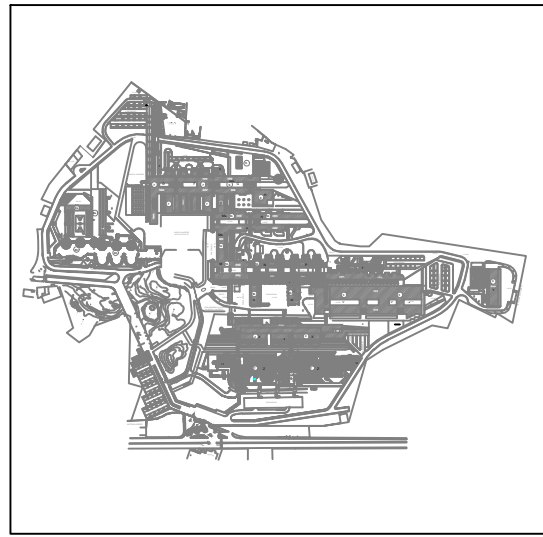


SCHEMA FUNZIONALE TORRI EDIFICIO N°4

LEGENDA SIMBOLI			
	- VALVOLA A FARFALLA		- SONDA DA CANALE DI UMDITA' E TEMPERATURA
	- VALVOLA A SFERA		- SONDA DI PRESSIONE DIFFERENZIALE
	- VALVOLA A FLUSSO AVVIATO		- SONDA DI TEMPERATURA AD IMMERSIONE
	- RIDUTTORE DI PRESSIONE		- SONDA DI PRESSIONE
	- VALVOLA DI SICUREZZA		- UMIDIFICATORE
	- VALVOLA DI RITEGNO		- VALVOLA DI BILANCIAMENTO
	- ELETTROVALVOLA 2 VIE MOTORIZZATA		- INVERTER
	- ELETTROVALVOLA 3 VIE MOTORIZZATA		- FILTRO
	- TERMOMETRO		- GIUNTO ANTIVIBRANTE
	- MANOMETRO		- SONDA DI TEMPERATURA DA CANALE
	- TERMOSTATO ANTIGELO		- PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
	- SERVOCOMANDO MODULANTE		- PRESSOSTATO

universitàdegli studi in napolifedericocoll  
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 SANT'ANGELO

PROGETTO ESECUTIVO

responsabile procedimento capo progetto coordinatore sicurezza  
geom. Antonio Candida ing. Pasquale G. Musto ing. Pasquale G. Musto

gruppo di progettazione  
geom. Giuseppe Montesano  
geom. Marcello Sansone

SCHEMA FUNZIONALE TORRI E CONDENSATORI

cond. disegno	elaborazione specifica	stesura/revisione	redatto	approvato	scala
SE	IT03	01			-

