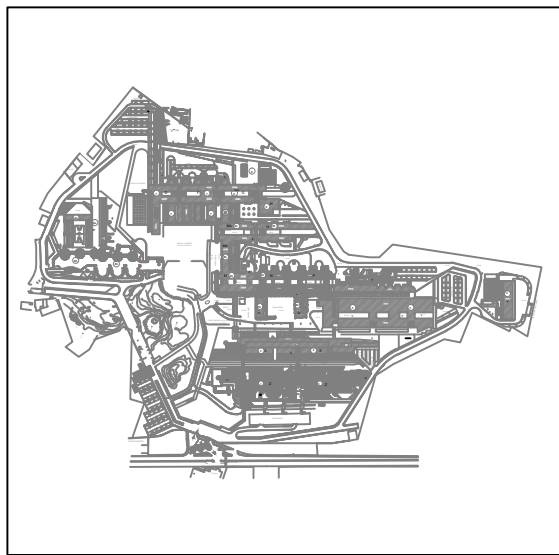




PLANIMETRIA GENERALE DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE S. ANGELO

LEGENDA IMPIANTO	
	SOTTO CENTRALE TERMICA
	CIRCUITO POST-RISCALDAMENTO/SANITARIO 65°/55° C
	CIRCUITO ACQUA CALDA/REFRIGERATA 50°/40° C - 6°/13° C
	LINEA BUS DI COLLEGAMENTO

università degli studi di napoli federico ii
ripartizione edilizia



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

gruppo di progettazione
geom. Giuseppe Montesano
geom. Marcello Sansone

IMPIANTO FLUIDI TERMOVETTORI					
codice disciplina	elaborazione specifica	stesura/revisione	redatto	approvato	scala
SE	IM01	01			1:1000

