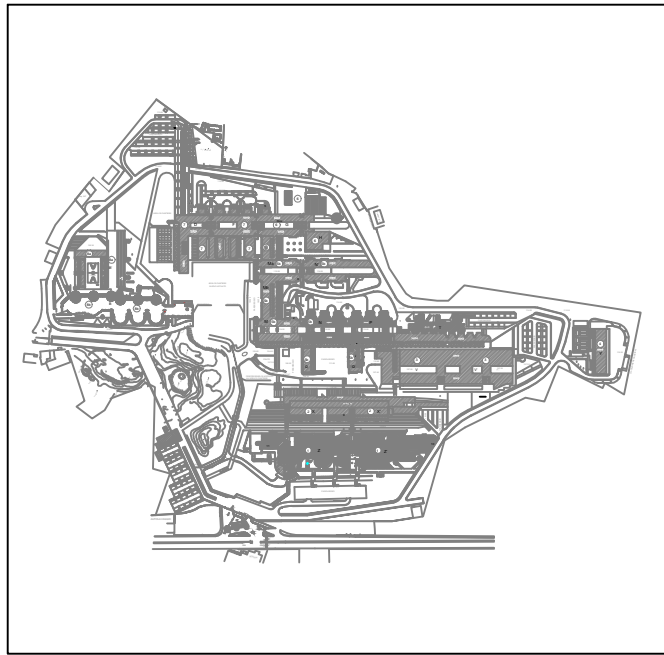


PIANTA PIANO PRIMO Q.TA 114.90

LEGENDA IMPIANTO ACS

	TUBAZIONE ACQUA DI RICIRCOLO IN ACCIAIO ZINCATO ISOLATA
	TUBAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA IN ACCIAIO ZINCATO ISOLATA
	TUBAZIONE ACQUA FREDDA IN ACCIAIO ZINCATO ISOLATA
	RIDUTTORE DI PRESSIONE
	VALVOLA DI TARATURA
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SFERA
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A CAPPUCCIO
	IDRANTINO
	TAPPO DI CHIUSURA
	BOILER ELETTRICO 80 lt 1200 W
	MISURATORE ACQUA



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  
geom. Antonio Candida

capo  
progetto  
ing. Pasquale G. Musto

coordinatore  
della sicurezza  
ing. Pasquale G. Musto

gruppo di progettazione  
geom. Giuseppe Montesano  
geom. Marcello Sansone

IMPIANTO IDRICO E SCARICO

codice disciplina	n. elaborato/nom. specifica	stesura/revisione	redatto	approvato	scala
SE	II02	01			1:100

