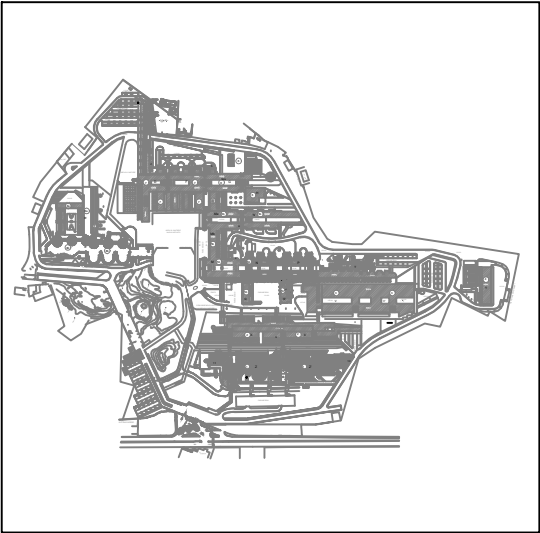


LEGENDA SCARICHI

	TUBAZIONE SCARICHI ACQUE NERE IN PEAD
	TUBAZIONE VENTILAZIONE SCARICHI IN PEAD
	POZZETTO SIFONATO CON CHIUSINO IN GHISA
	POZZETTO CON CHIUSINO IN GHISA
	POZZETTO CON CADITOIA IN GHISA
	GRIGLIA LINEARE CON POZZETTO
	PENDENZA TUBAZIONI
	TAPPO DI ISPEZIONE
	PILETTA SIFONATA DI SCARICO Ø 50

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

universitàdegli 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 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 SE	elaborazione II05	revisione 01	redatto	approvato	scala 1:100
-------------------------	----------------------	-----------------	---------	-----------	----------------

