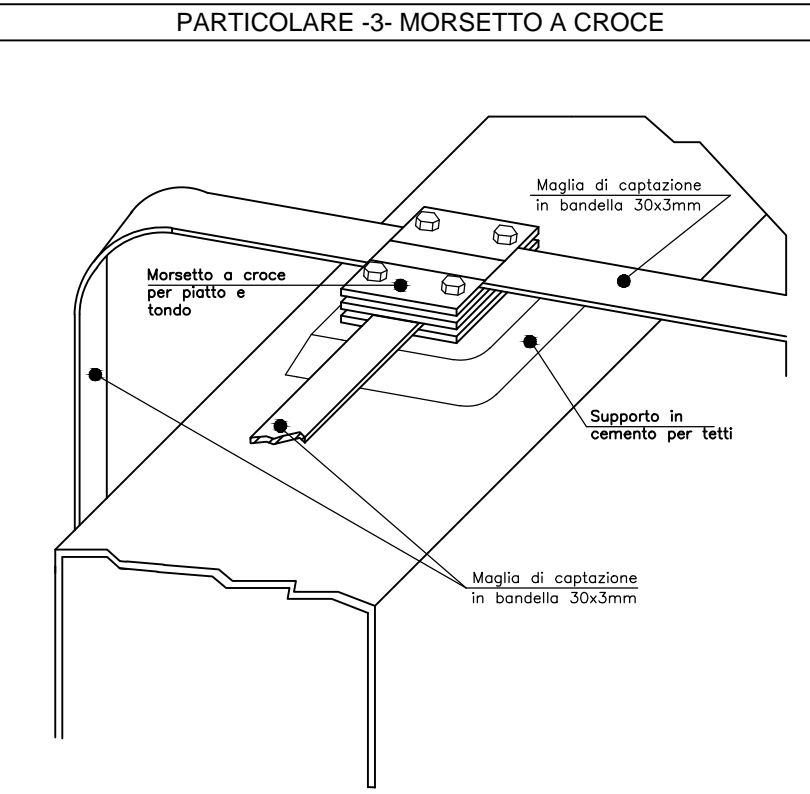
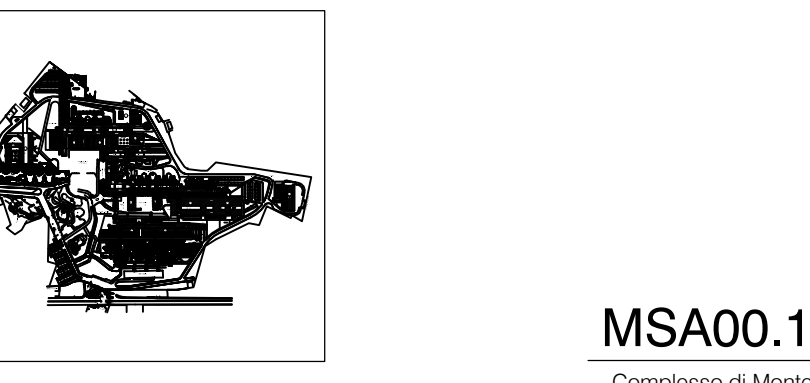


LEGENDA SIMBOLI	
	QUADRO ELETTRICO
	CASSSETTA DI DERIVAZIONE AUTOSTINGUENTE IP 55
	TUBAZIONE IN PVC A VISTA
	TUBAZIONE IN PVC INTERRATE
	POZZETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO 400x400x400mm
	POZZETTO CON DISPENSORE DI TERRA 600x600x600mm
	SEZIONATORE (PROTEZIONE MOTORI ELETTRICI)
	PUNTO DISCESA TUBO ALIMENTAZIONE MOTORI ELETTRICI

NOTA - TUTTI I CAVI SONO DEL TIPO FG7(O)M1, MENTRE IL CONDUTTORE DI TERRA E' DEL TIPO N07V-K



università studi.napolifedericocoll ripartizioneedilizia



MSA00 - SERVIZIO DI CONDIZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI E DELLE STRUTTURE ESISTENTI NEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE SANTANGELO

PROGETTO ESECUTIVO

responsabile capo coordinatore
ing. Antonio Caracciolo ing. Pasquale G. Muto ing. Pasquale G. Muto

gruppo di progettazione
geom. Giuseppe Marzullo
geom. Alfredo Santoro

DISTRIB.IMP.ELETT. - RETE DISPERDENTE DI TERRA

SE	ABIE02	01	reviso	approvato	scelto
----	--------	----	--------	-----------	--------