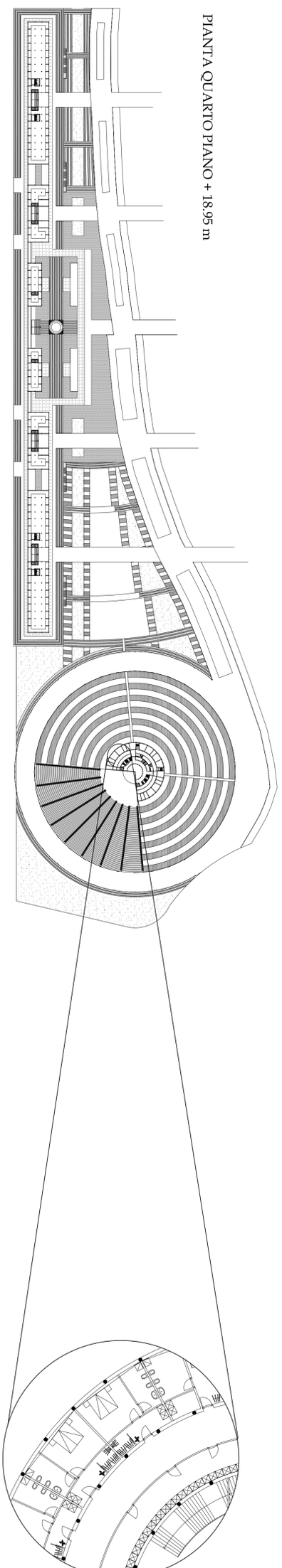
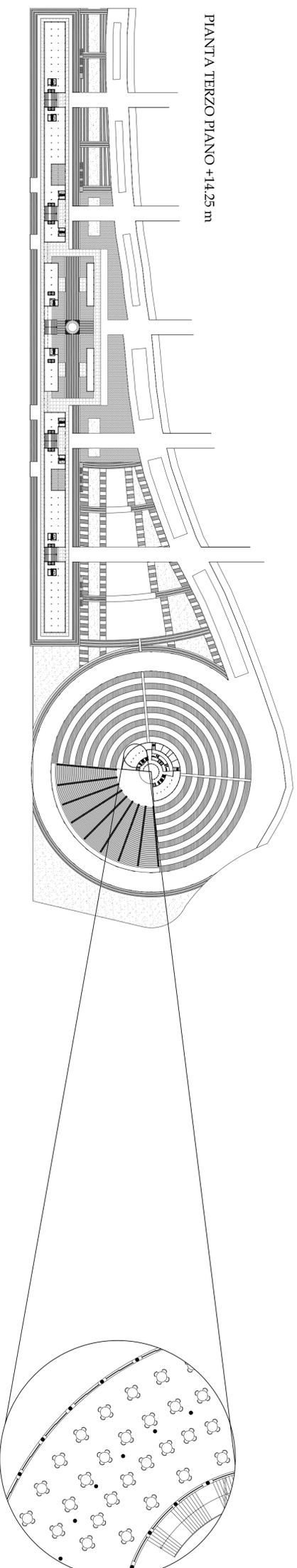


PIANTA QUARTO PIANO + 18,95 m



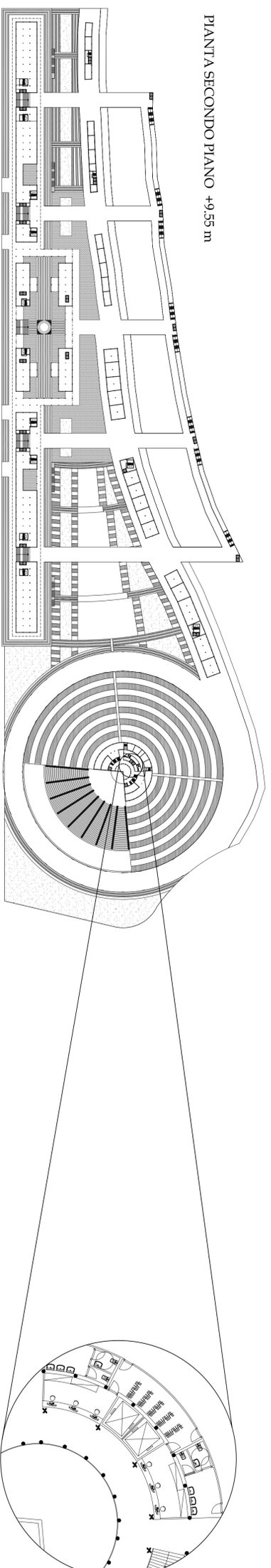
SCALA 1:200

PIANTA TERZO PIANO +14,25 m



SCALA 1:200

PIANTA SECONDO PIANO +9,55 m



SCALA 1:200



POLITECNICO DI BARI

I FACOLTA' DI INGEGNERIA - CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE

Dipartimento di Architettura ed Urbanistica

Corso di Architettura e Composizione Architettonica III + Lab.

TEMA D'ANNO:

RIPROGETTAZIONE AREA PUNTA PEROTTI

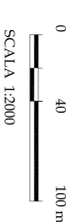
a.a. 2003/2004

DOCENTE

Prof. Arch. Mauro Scionti

STUDENTE:

Lorusso Nicola matr.



TAV. 2.2 PLANIMETRIE