
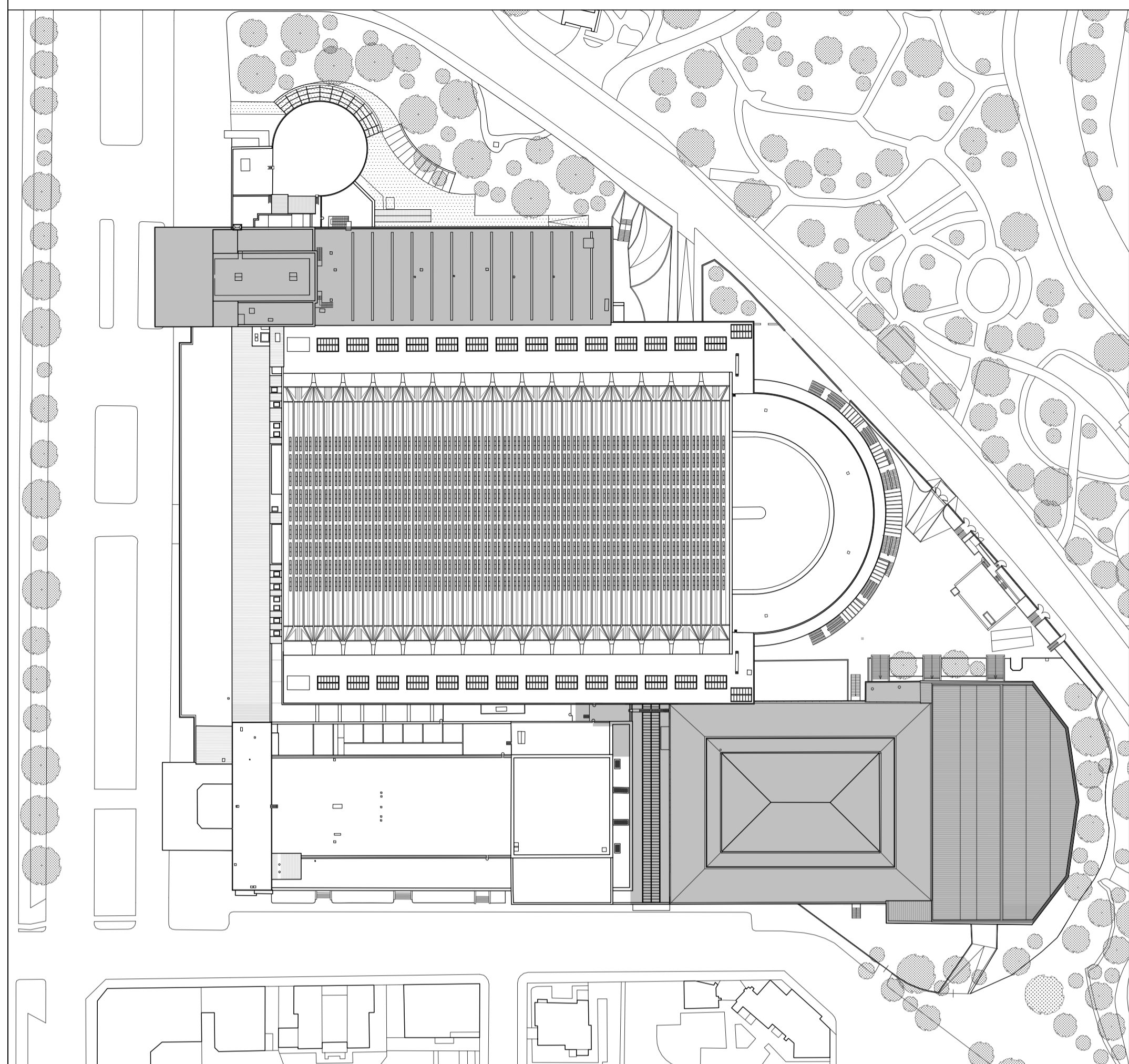
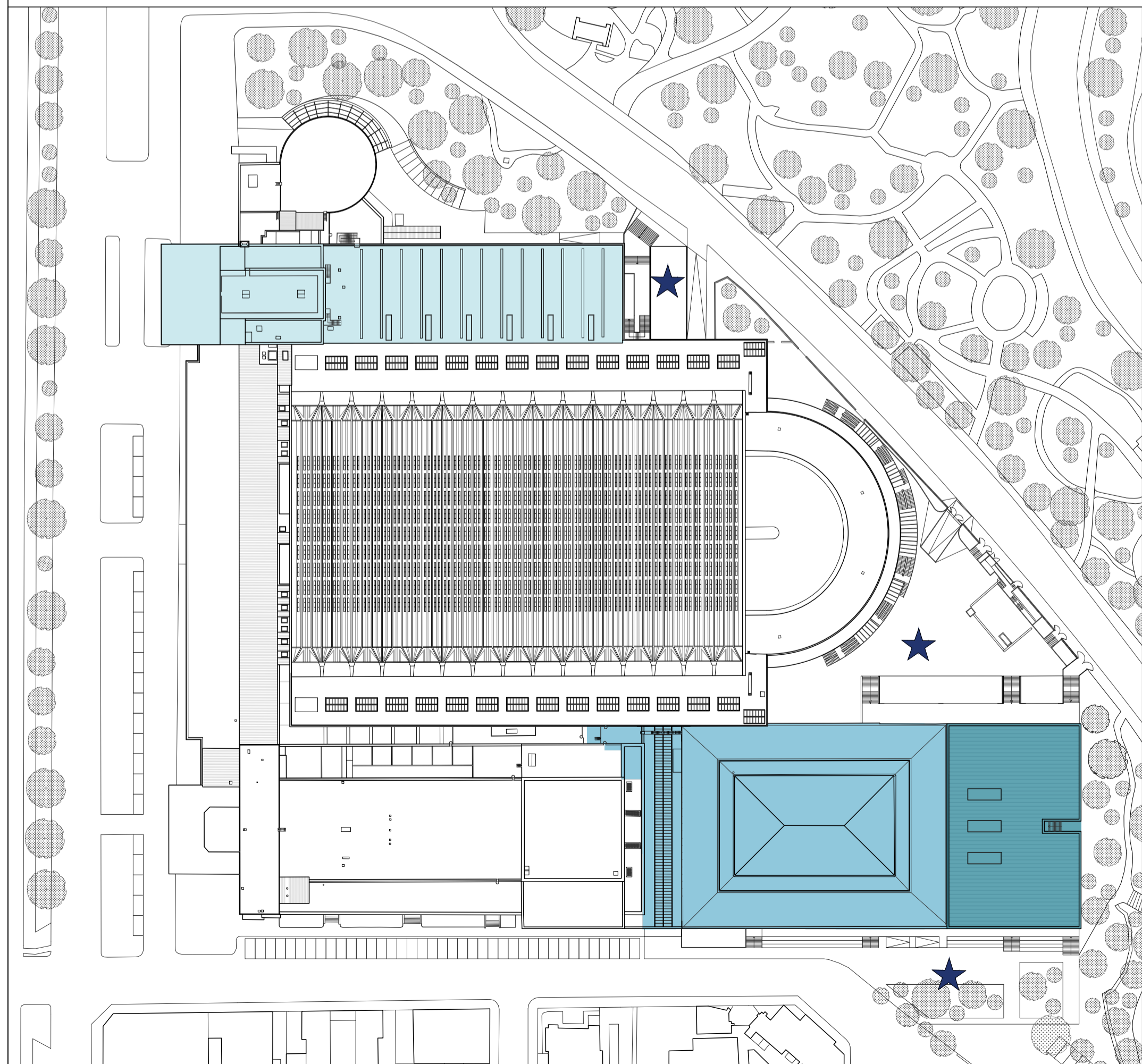


**Planimetria stato di fatto**  Scala 1:1000



**Planimetria di progetto**   Scala 1:1000



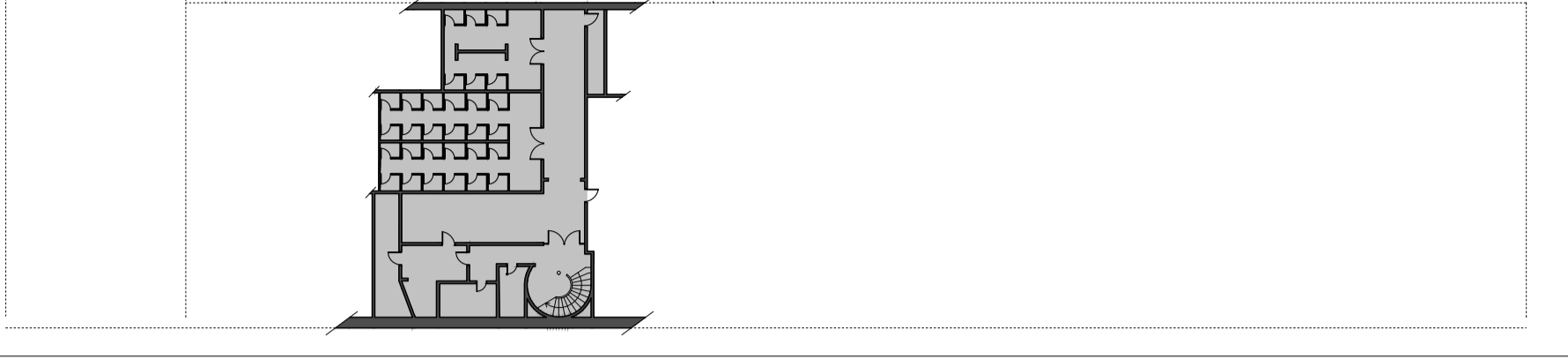
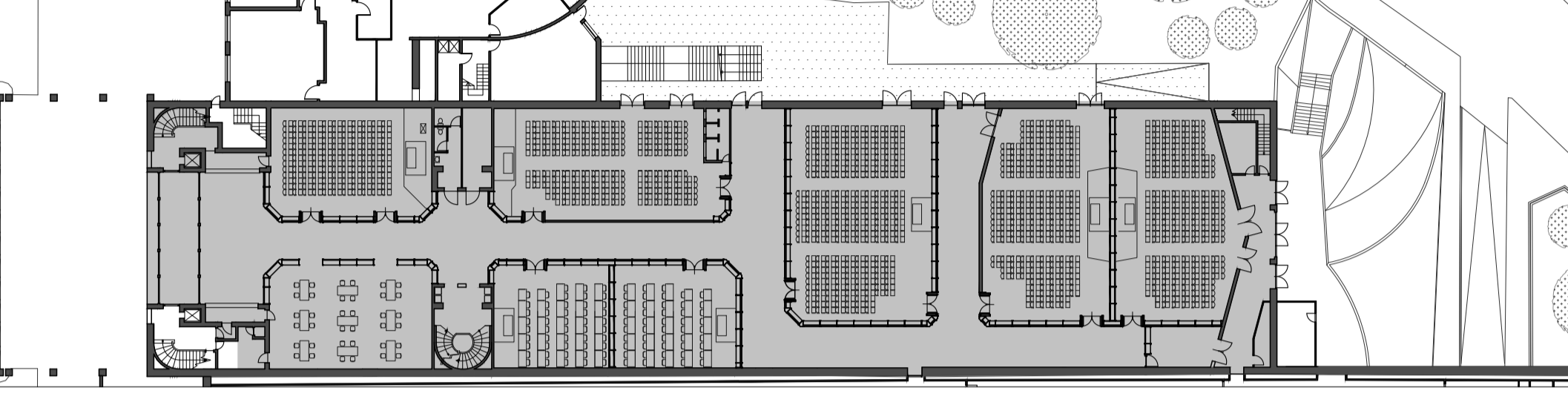
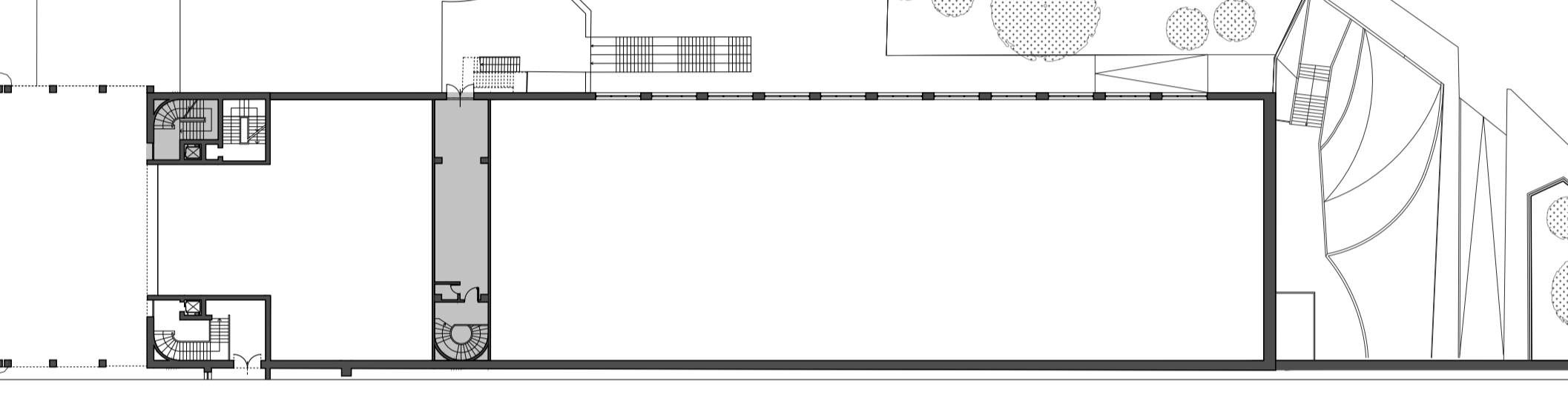
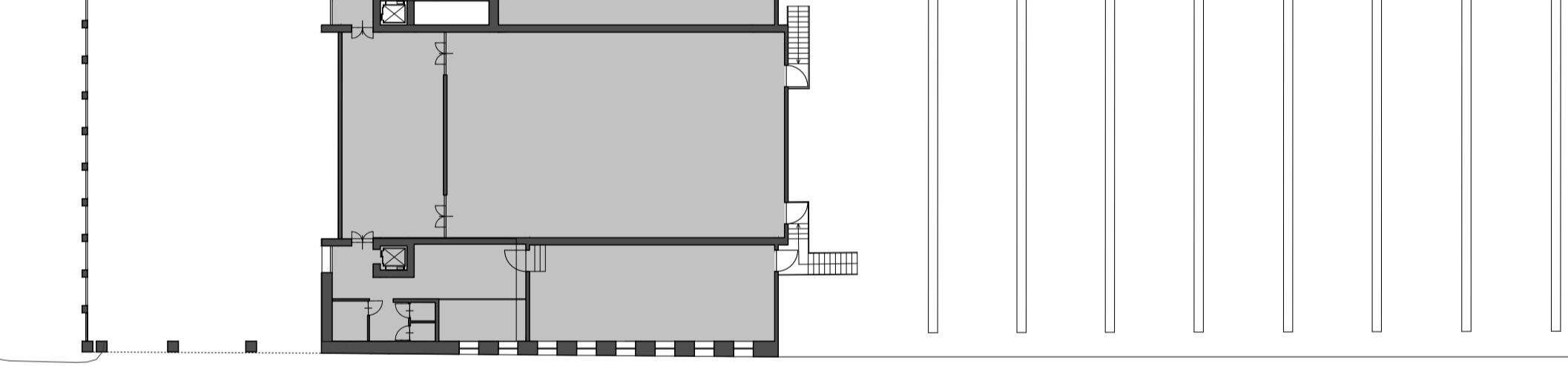
**Tabella riepilogativa spazi Polito\***

PADIGLIONE	Pad. 1	Pad. 3A	Pad. 3B**	TOTALE POLITO
TIPO INTERVENTO	Ristrutt. edilizia all. A NUEA	Ristrutt. edilizia all. A NUEA	Ristrutt. edilizia all. A NUEA	
SLP stato di fatto (mq)	3.588	3.978	2.210	9.776
SLP progetto (mq)	5.197	3.978	3.402	12.577

\* Le superfici riportate nelle tabelle fanno riferimento ad un progetto preliminare e potrebbero quindi variare in modo non significativo nel corso delle fasi successive  
 \*\* Fabbricato oggetto di ripasmazione e ricomposizione con acquisizione della capacità edificatoria derivante dalla demolizione del Pad. 2B avanzorpo (vedi all. 2)

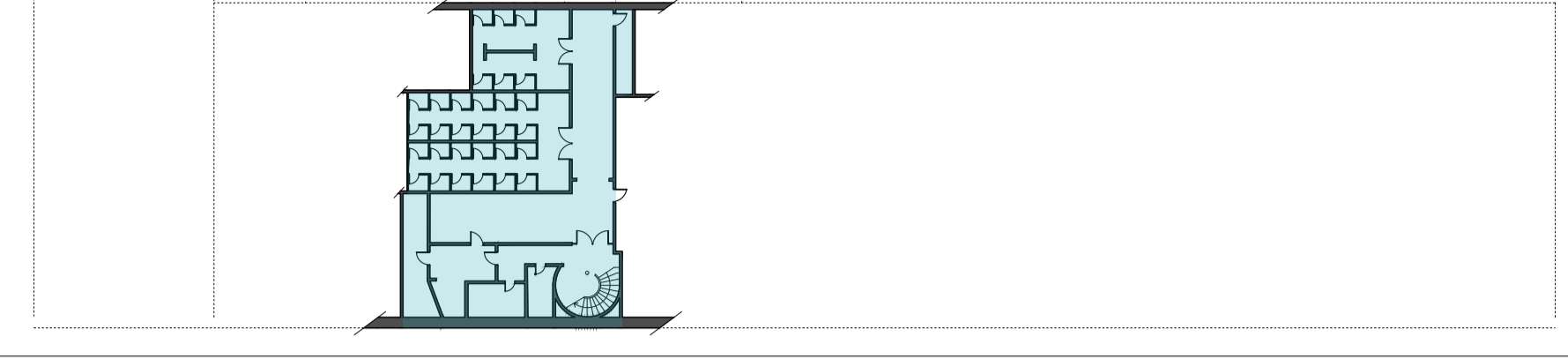
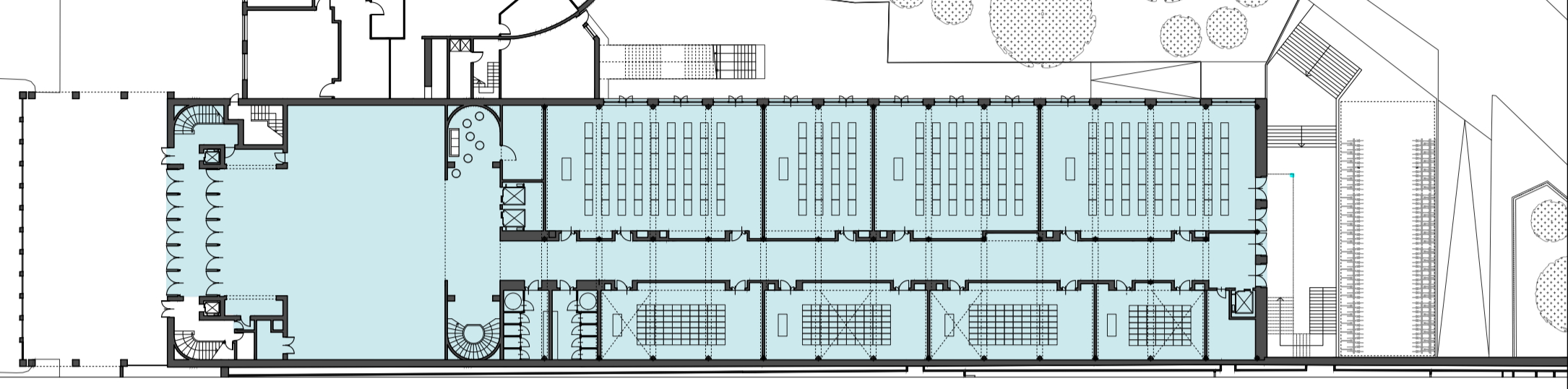
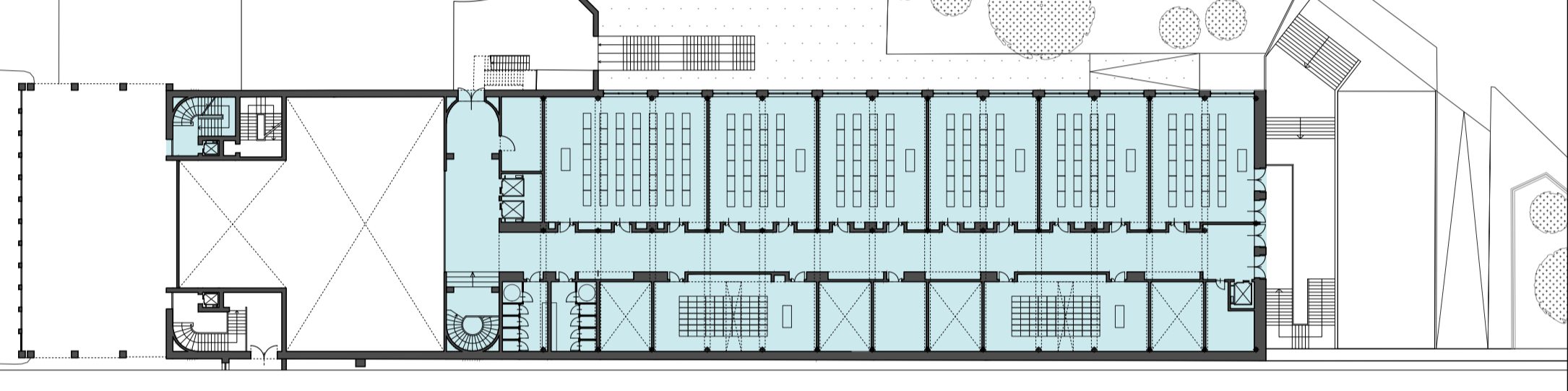
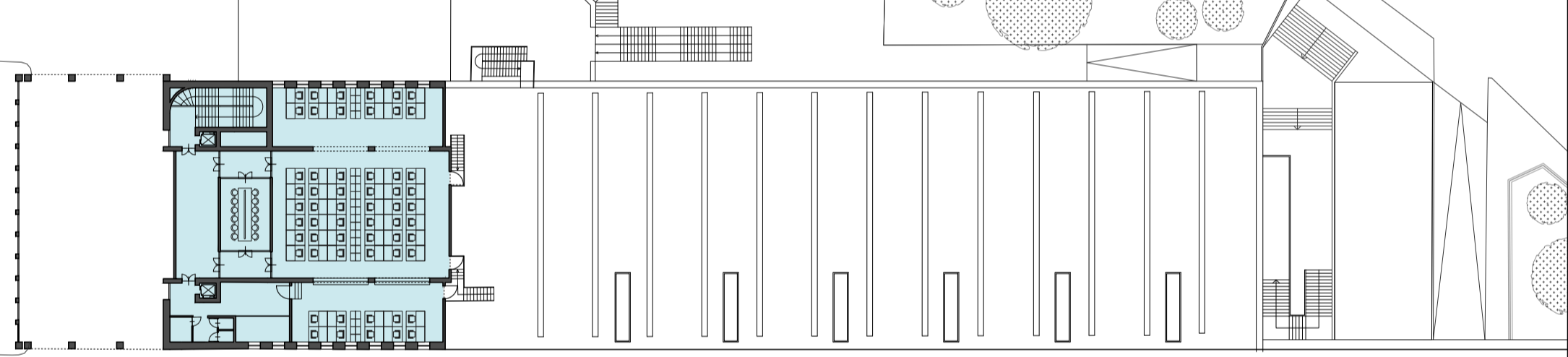
**Padiglione 1 / STATO DI FATTO**

Scala 1:500

<b>SLP SDF</b> <i>Pad. 1</i>	<b>P-1</b>	
<b>Piano -1</b> SLP: 354 mq	<b>PT</b>	
<b>Piano terra</b> SLP: 2.400 mq	<b>P1</b>	
<b>Piano primo</b> SLP: 267 mq	<b>P2</b>	
<b>Piano secondo</b> SLP: 567 mq		

**Padiglione 1 / STATO DI PROGETTO**

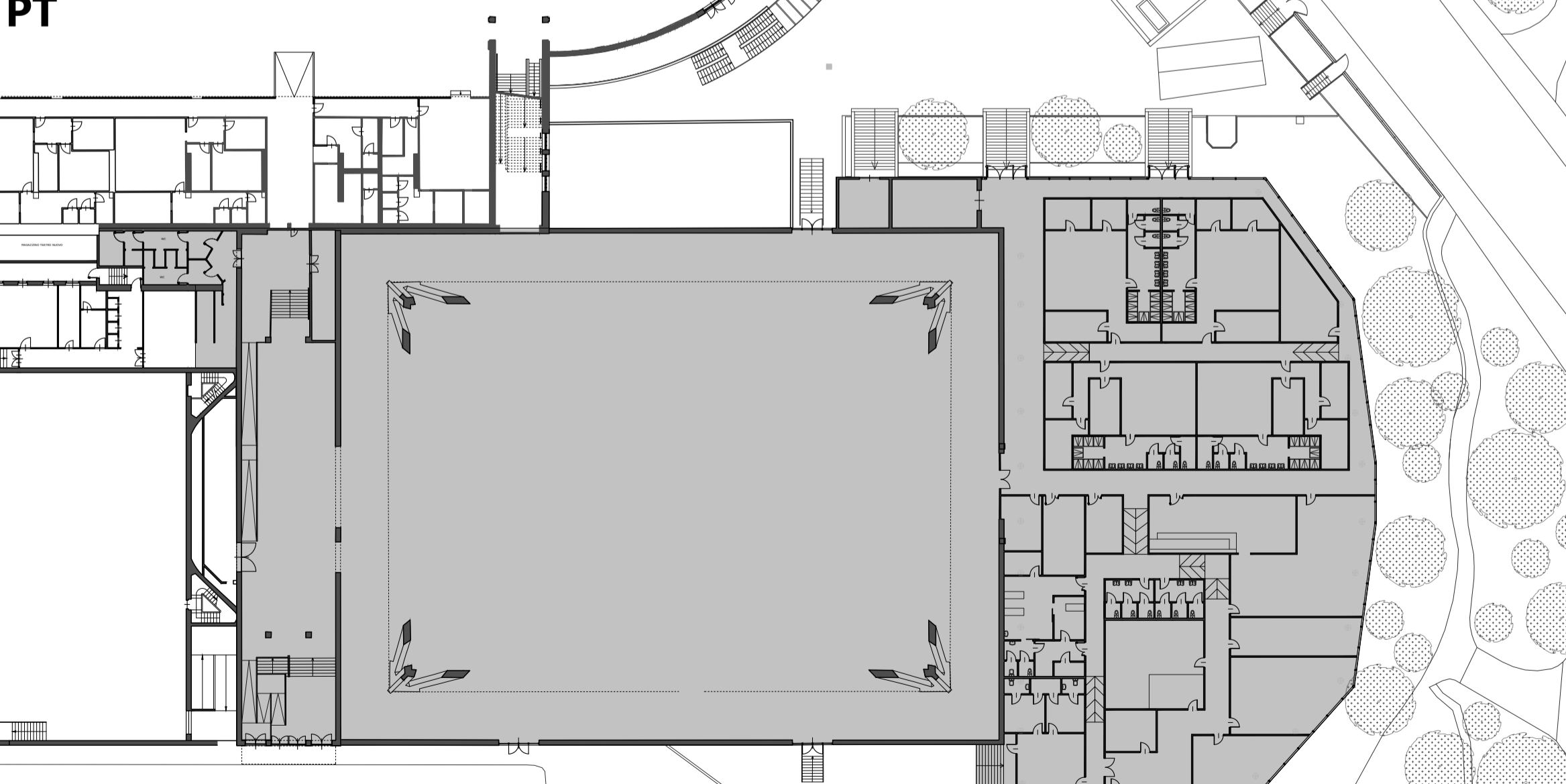
Scala 1:500

<b>SLP Progetto</b> <i>Pad. 1</i>	<b>P-1</b>	
<b>Piano -1</b> SLP: 354 mq*	<b>PT</b>	
<b>Piano terra</b> SLP: 2.400 mq *	<b>P1</b>	
<b>Piano primo</b> SLP: 1.876 mq *	<b>P2</b>	
<b>Piano secondo</b> SLP: 567 mq *		

\*Le superfici riportate nelle tabelle fanno riferimento ad un progetto preliminare e potrebbero quindi variare in modo non significativo nel corso delle fasi successive

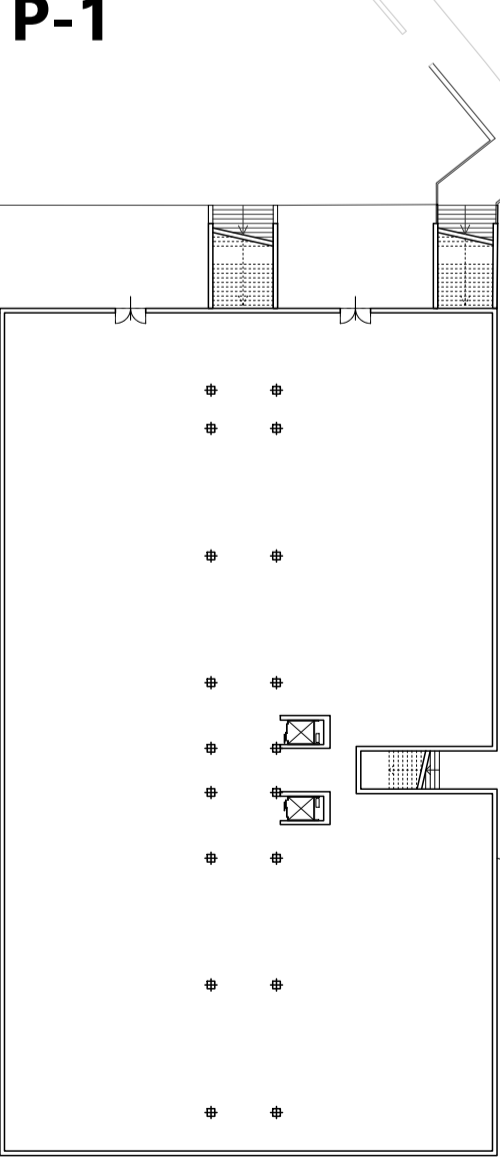
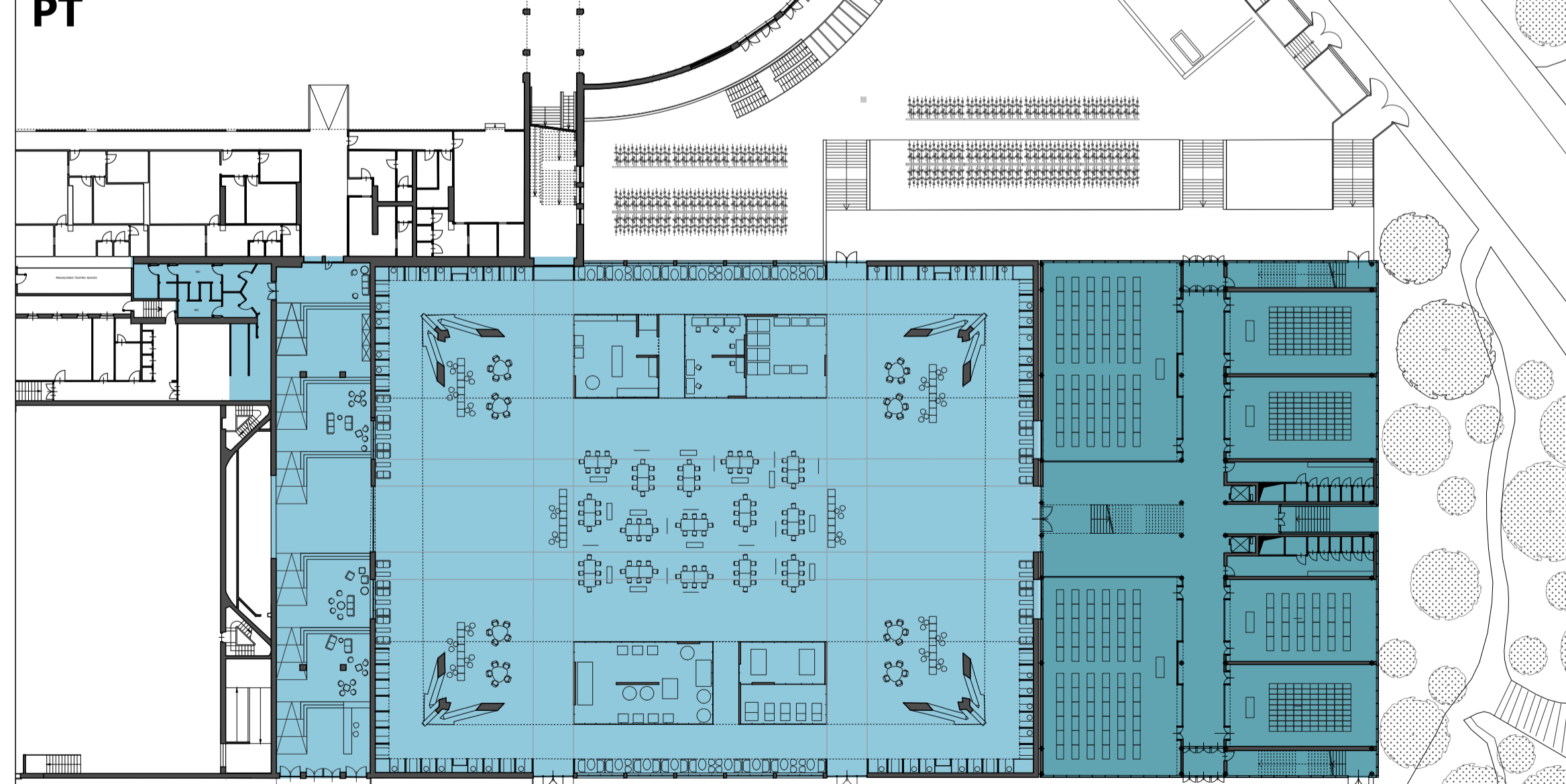
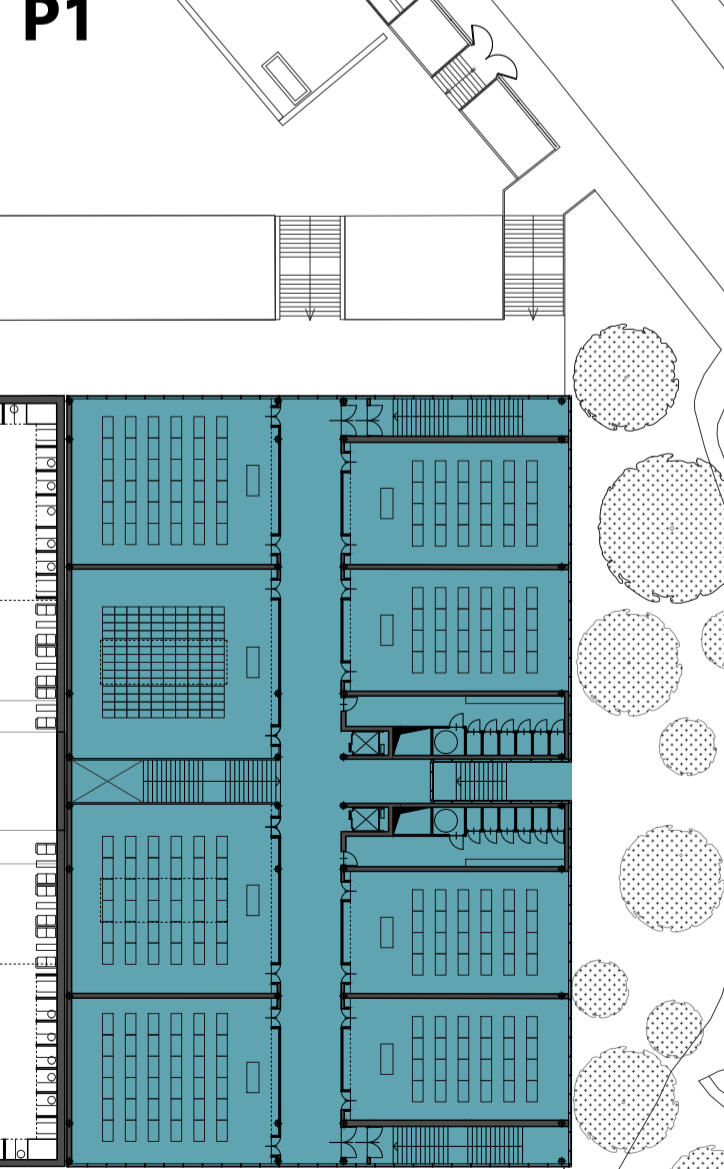
**Padiglione 3a + 3b / STATO DI FATTO**

Scala 1:500

<b>SLP SDF</b> <i>Pad. 3a</i>	<b>PT</b>	
<b>Piano terra</b> SLP: 3.978 mq		
<b>SLP SDF</b> <i>Pad. 3a</i>		
<b>Piano terra</b> SLP: 2.210 mq		

**Padiglione 3a + 3b / STATO DI PROGETTO**

Scala 1:500

<b>SLP Progetto</b> <i>Pad. 3a</i>	<b>P-1</b>	
<b>Piano terra</b> SLP: 3.978 mq	<b>PT</b>	
<b>SLP Progetto</b> <i>Pad. 3b</i> oggetto di ripasmazione e ricomposizione		
<b>Piano terra</b> SLP: 1.701 mq *	<b>P1</b>	
<b>Piano primo</b> SLP: 1.701 mq *		

\*Le superfici riportate nelle tabelle fanno riferimento ad un progetto preliminare e potrebbero quindi variare in modo non significativo nel corso delle fasi successive





**Politecnico di Torino**  
1859



**MASTERPLAN DI ATENEO**

Torino Esposizioni  
Padiglioni 1 / 3A / 3B

ID\_Invenzione  
Sub\_Invenzione  
000160\_0481\_TO\_ESP00X\_COMPLEXO  
001\_PADIGLIONE\_VARI

Politecnico di Torino - Area ufficio e logistica  
Corso Duca degli Abruzzi, 24 - 10129 - Torino

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**  
 AREA EDILIZIA E LOGISTICA  
 Ing. Paola Lerario

**CONCEPT E LINEE PROGETTUALI**  
**MASTERPLAN TEAM**  
 Prof. Arch. Antonio De Rossi / coordinatore  
 Arch. Carlo Deringibus / design manager  
 Arch. Roberto Geronzi  
 Arch. Francesco Rosset  
 Arch. Francesca Serra

**PROGETTO ARCHITETTONICO**  
 Prof. Arch. Antonio De Rossi  
 Ordine Architetti di Torino n. A. 3285  
 Arch. Carlo Deringibus  
 Ordine Architetti di Torino n. A. 7870

Quotazione 2022

Titolo Elaborato: N° Elaborato

PARAMETRI URBANISTICI

A TORINO DI LEGGE IL POLITECNICO DI TORINO SI RISERVA LA PROPRIETÀ DI QUESTO DOCUMENTO CHE NON POTRÀ ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZI SENZA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.