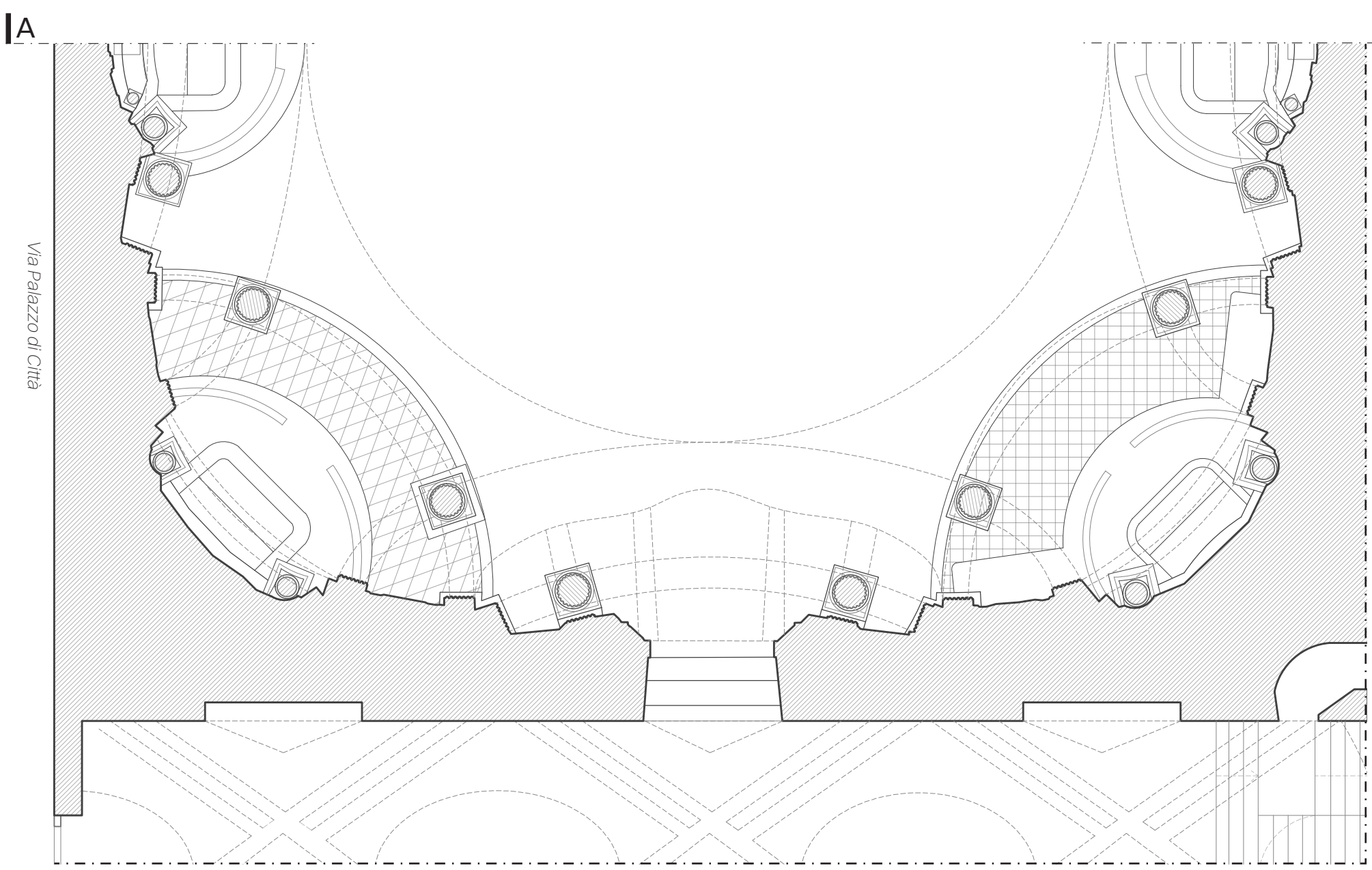
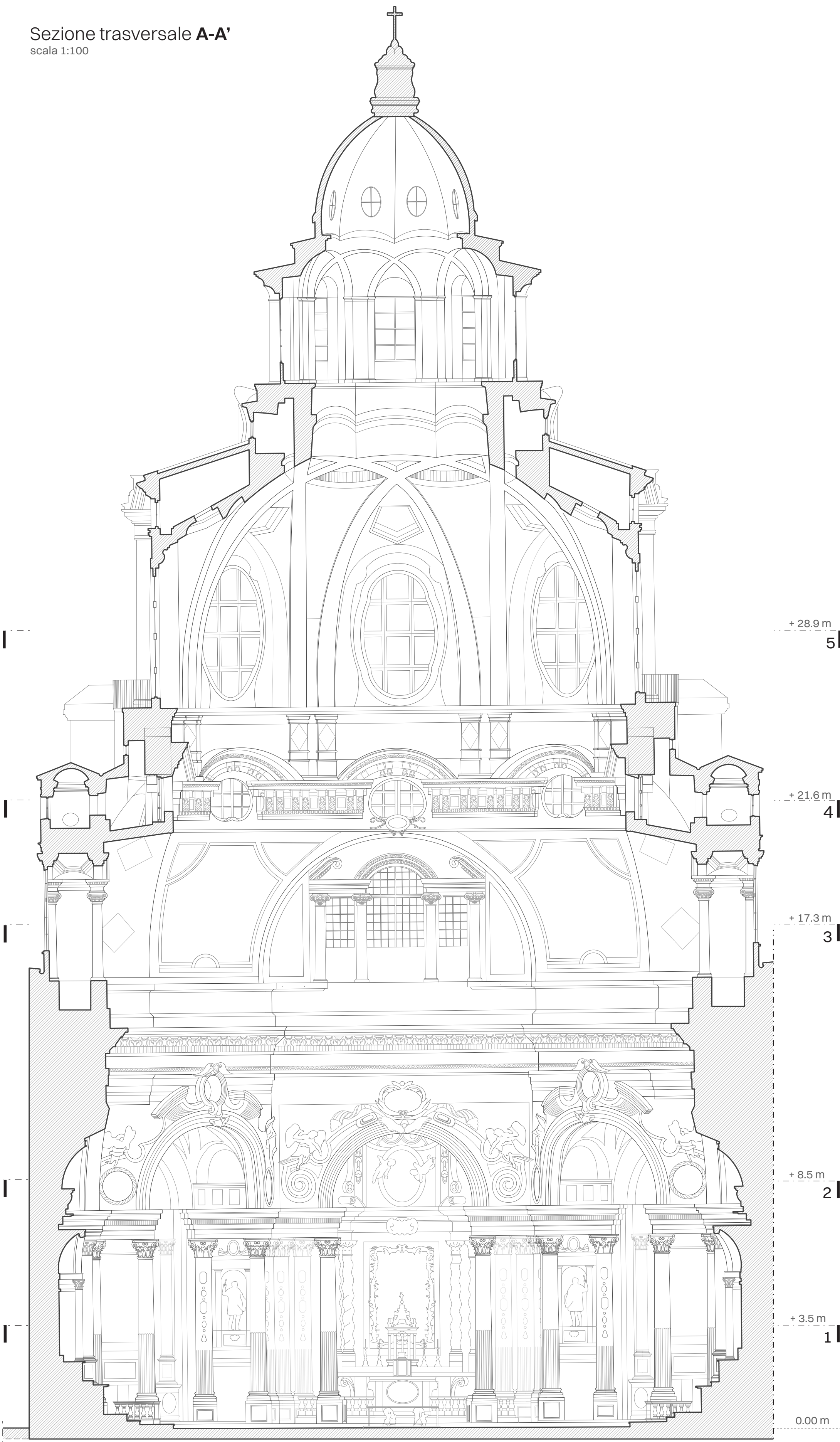


Le strutture nascoste della Real Chiesa di San Lorenzo a Torino.

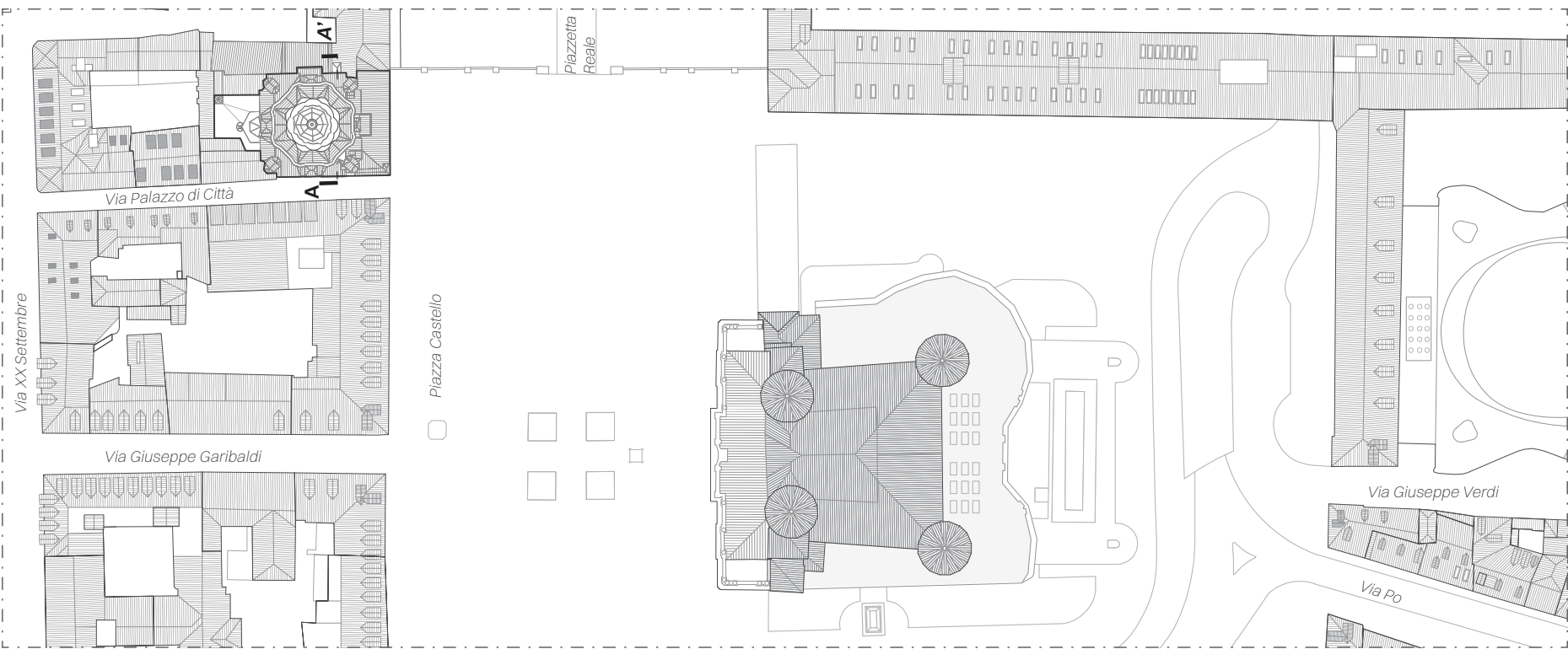
La configurazione guariniana degli arconi di sostegno e le trasformazioni successive.

Sezione trasversale **A-A'**
scala 1:100



Pianta n.1¹
scala 1:100

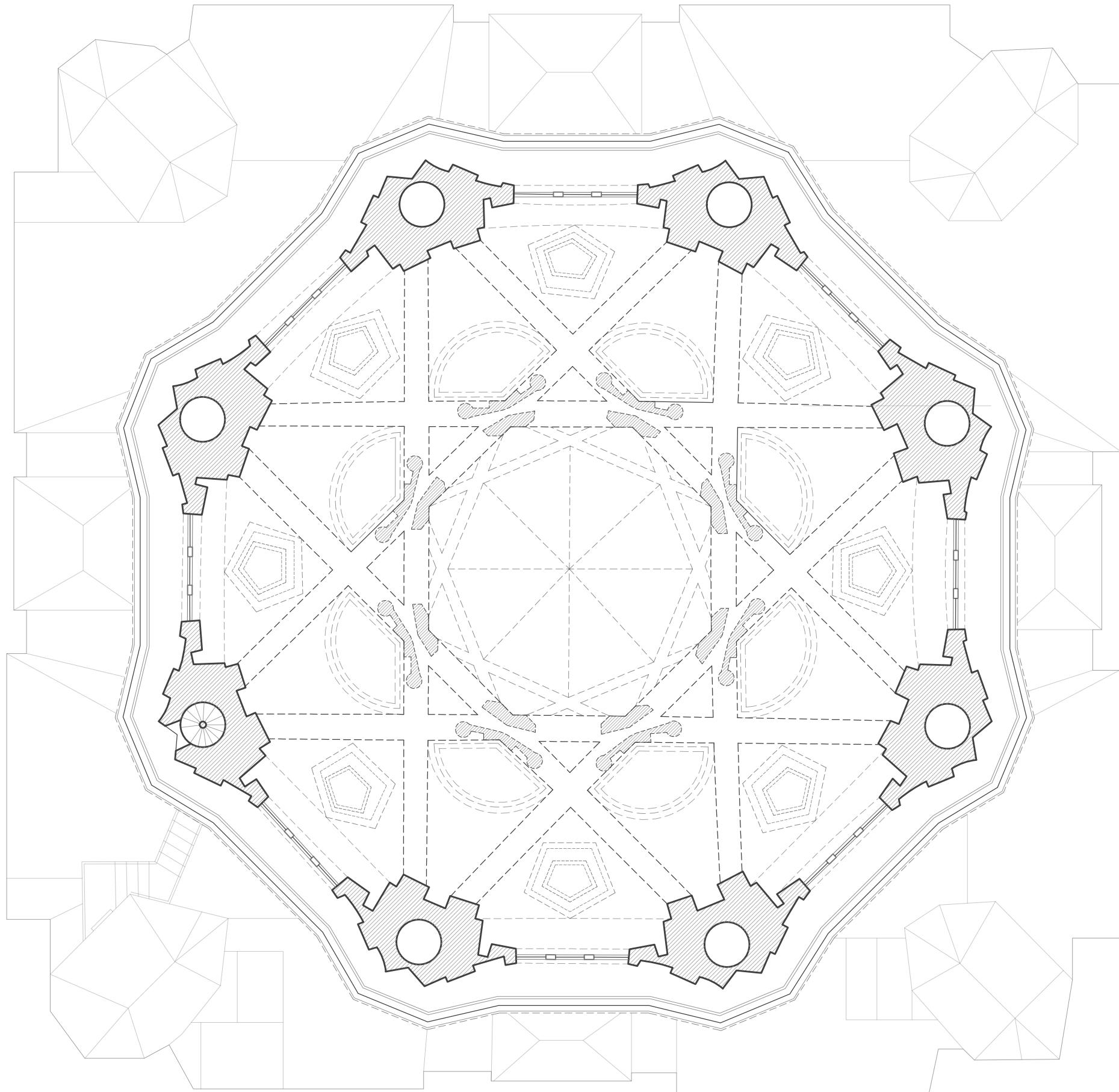
¹ cc nuvola di punti: Laboratorio di Geomatica-Politecnico di Torino; i profili dei muri esterni sono stati ricavati da rilievi storici e documentazione d'archivio.



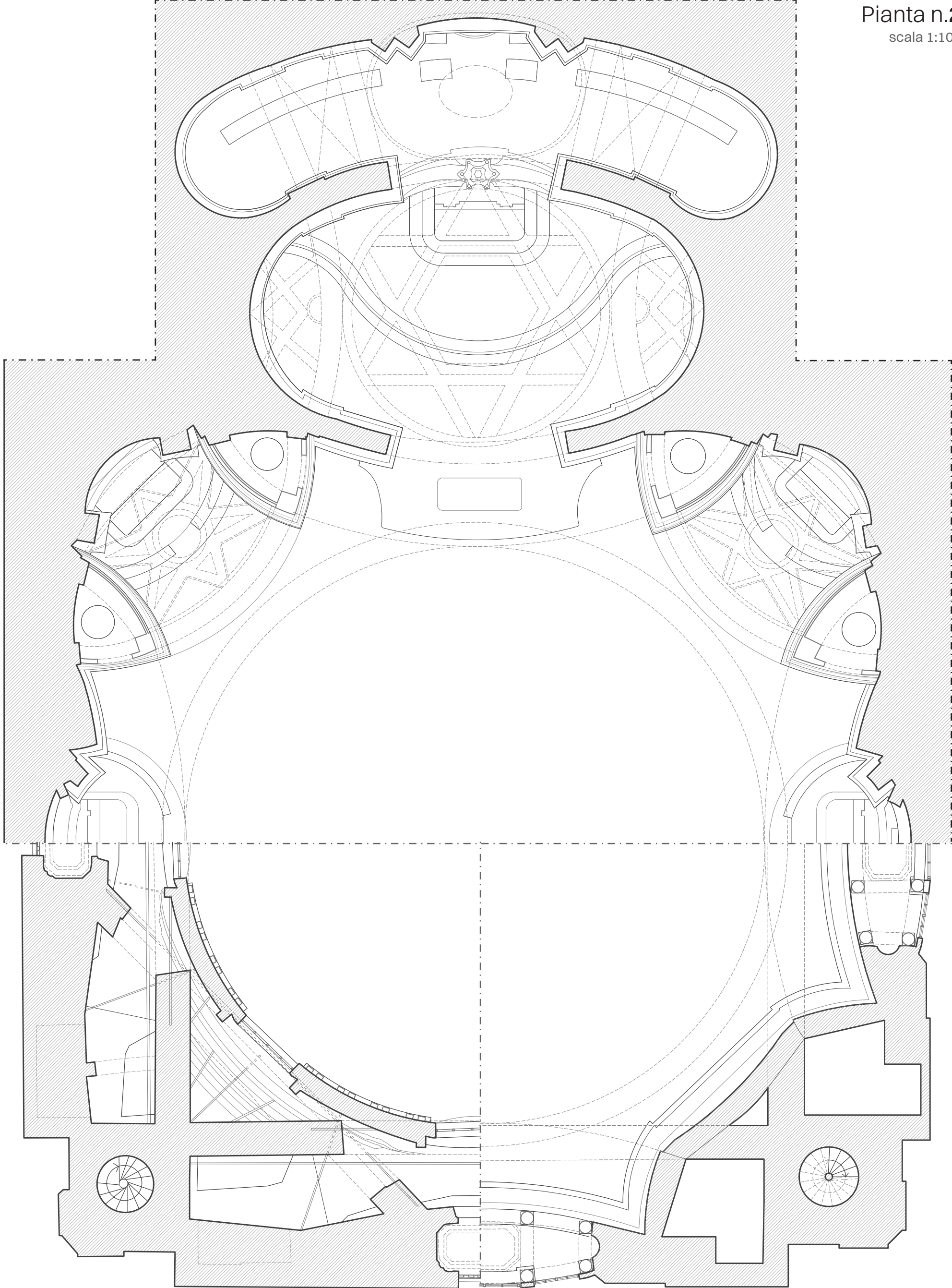
La chiesa di S. Lorenzo in Piazza Castello
scala 1:1500



Pianta n.5
scala 1:100



Pianta n.2
scala 1:100



Pianta n.4
scala 1:100

Pianta n.3
scala 1:100



Politecnico
di Torino

Corso di Laurea: **Architecture for Heritage**
A.a. 2024/2025
Sessione di Laurea: **dicembre 2025**

Relatori: Prof. **Edoardo Piccoli**, Prof. **Cesare Tocci**
Candidate: **Livia Lopomo, Renata Rinaldi**

Le strutture nascoste della Real Chiesa di San Lorenzo a Torino.
La configurazione guariniana degli arconi di sostegno e le trasformazioni successive.

Geometrie sovrapposte
Relazione tra sviluppo in alzato
e configurazioni planimetriche