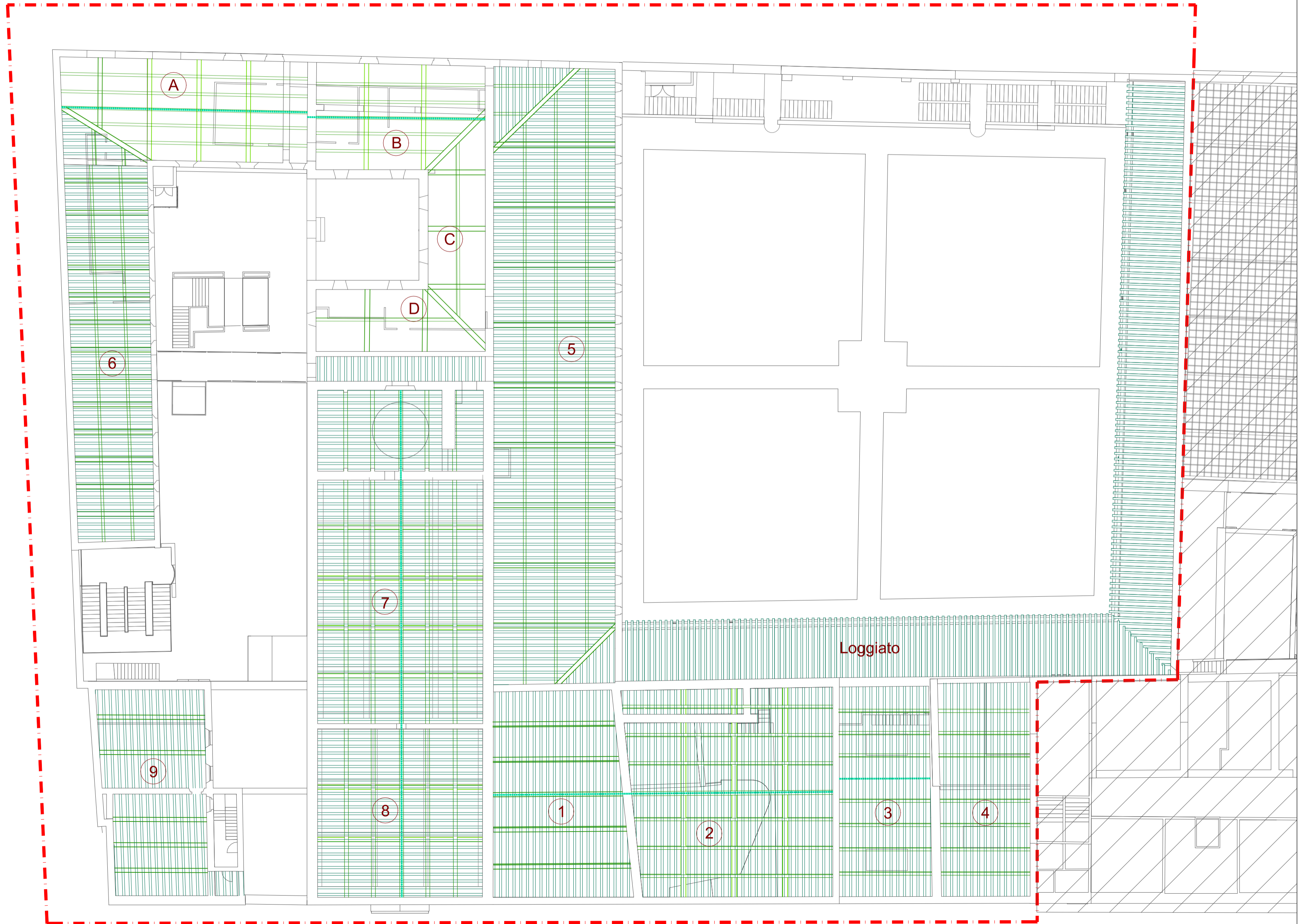


LEGENDA

ELEMENTI LIGNEI (le parti tratteggiate sono ipotizzate)	
	ANDAMENTO DEL COLMO
	CAPRIATE
	FALSI PUNTONI
	ARCARECCI
	TRAVI ACCIAIO
	TAVOLATO LIGNEO DEL SOLAIO

CONTROSOFFITTI	
	CONTROSOFFITTO LIGNEO CASSETTONATO DECORATO accessibile da calvario tramite scala a pioli
	CONTROSOFFITTO PENDINATO A PANNELLI ISPEZIONABILE pannelli 60 x 60 cm, H 3,00 m
	CONTROSOFFITTO AD INTONACO SU RETE METALLICA SORRETTO DA ORDITURA LIGNEA SOPRASTANTE (MEZZONI + TRAVICELLI) Il numero ed il posizionamento dei mezzoni e dei travicelli è indicativo ed è stato rilevato per la maggior parte tramite termocamera
	CONTROSOFFITTO IN CARTONGESSO non direttamente ispezionabile dall'intradosso
	SOFFITTO INTONACATO

LIMITE INDAGINI



COMMITTENTE:
REGIONE TOSCANA
DSU TOSCANA
AZIENDA PER IL DIRITTO ALLO STUDIO UNIVERSITARIO
 Viale Gramsci n. 36 - 50132 Firenze
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Geom. Barbara Innocenti



RESTAURO CONSERVATIVO DEL COMPLESSO DI SANTA APOLLONIA, Porzione DSU
INDAGINI PER VULNERABILITA' SISMICA

Firenze - Via San Gallo n. 25, 27, 29
PIANO DELLE INDAGINI

PROGETTISTA
Arch. Antonio Marcon ■ ■ MARCON ARCHITETTI
 Via Carducci n. 20 - 50121 - Firenze
 P.IVA 04578820484 - TEL. 0552480813 - Mail: a.marcon@marconarchitetti.it
ELABORATO **01_IL_SL_04** SCALA 1:200

STATO ATTUALE
PIANO DI INDAGINI PARTI LIGNEE
PIANTA SOTTOTETTO E COPERTURE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	APPROVATO	VERIFICATO
2					
1					
0	1° emissione	18.11.2021	A.M.	A.M.	A.M.

Il presente progetto è frutto del lavoro del professionista incaricato. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza l'autorizzazione del professionista citato.