

CODIGO INFORME:
PR-RES-02-B3-44-A-01
 DESCRIPCIÓN INFORME
BLOQUE 3 - Paredes 5 y 6

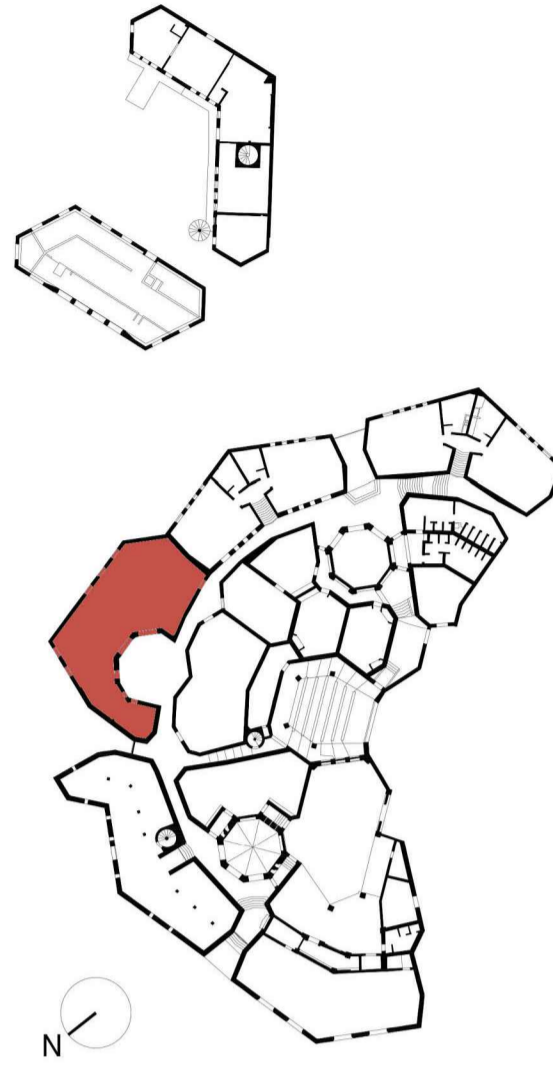
Levantamiento digital y restitución 2D/3D
 Responsable científico: Prof. Alessandro Merlo
 Colaboradores
 Arq. Francesco Frullini
 Ph.D. Arq. Gaia Lavoratti
 Arq. Giulia Lazzari
 Arq. Elisa Luzzi
 Arq. Michela Notarnicola

Diagnostico de las alteraciones y degradaciones
 Responsable científico: Prof. Susanna Caccia
 Colaboradores
 Ph.D. Arq. Stefania Aimar
 Ph.D. Arq. Leonardo Germani
 Arq. Francesco Pisani
 Ph.D. Arq. Salvatore Zocco

Análisis de la inestabilidad
 Responsable científico: Prof. Michele Paradiso
 Colaboradores
 Lic. Marco Altemura
 Prof. Stefano Galassi
 Arq. Sara Garuglieri

Técnicas e instrumentos para la gestión de obras de restauración y consolidación
 Responsable científico: Prof. Saverio Mecca
 Colaboradores
 Prof. Letizia Dipasquale
 Ing. Vito Getuli

Modelo de información de la construcción (BIM)
 Responsable científico: Prof. Carlo Biagini
 Colaborador
 Ph.D. Ing. Vincenzo Donato



escala : 1:20
 Tamaño: A1



Legenda de los materiales

 Bloques de hormigón	 Mortero de revoques pintado
 Hormigón	 Metal
 Hormigón pintado	 Capa de pintura
 Cerámica	 Capa trasparente
 Betún elastómero	 Plástica
 Mortero para revoques	 Vidrio
 Ladrillo	 Mortero de reintegración
 Madera	 Mortero de reintegración pintado
 Mortero de unión	 Mortero de rejuntado



Paredes 5 y 6