

CODIGO INFORME:
PR-RES-02-B13-228-A-01
 DESCRIPCIÓN INFORME
BLOQUE 13 - Pared 7

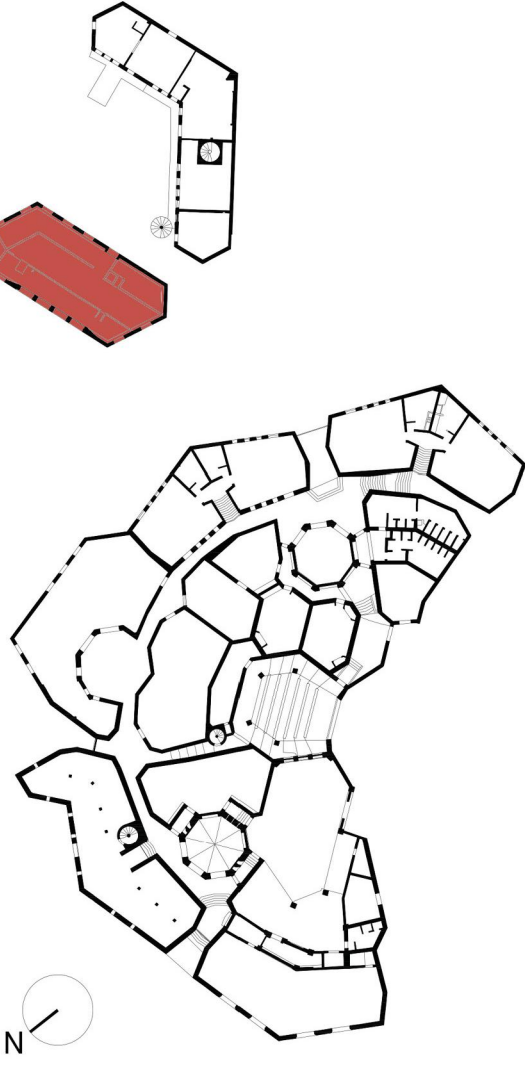
Levantamiento digital y restitución 2D/3D
 Responsable científico: Prof. Alessandro Merlo
 Colaboradores:
 Arq. Francesco Frullini
 Ph.D. Arq. Gaia Lavoratti
 Arq. Giulia Lazzari
 Arq. Elisa Luzzi
 Arq. Michela Notarnicola

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

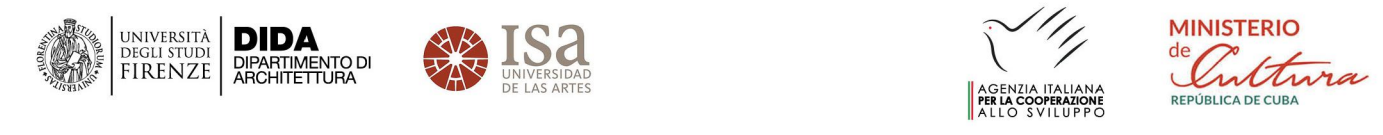
Análisis de la inestabilidad
 Responsable científico: Prof. Michele Paradiso
 Colaboradores:
 Lic. Marco Altamura
 Prof. Stefano Galassi
 Arq. Sara Ganguglieri

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

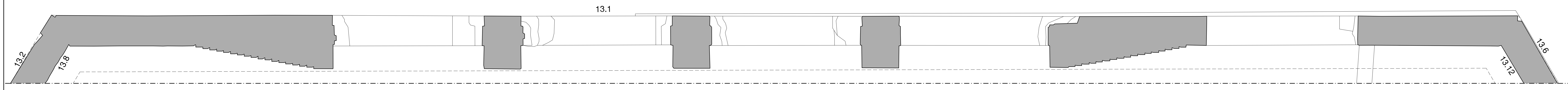
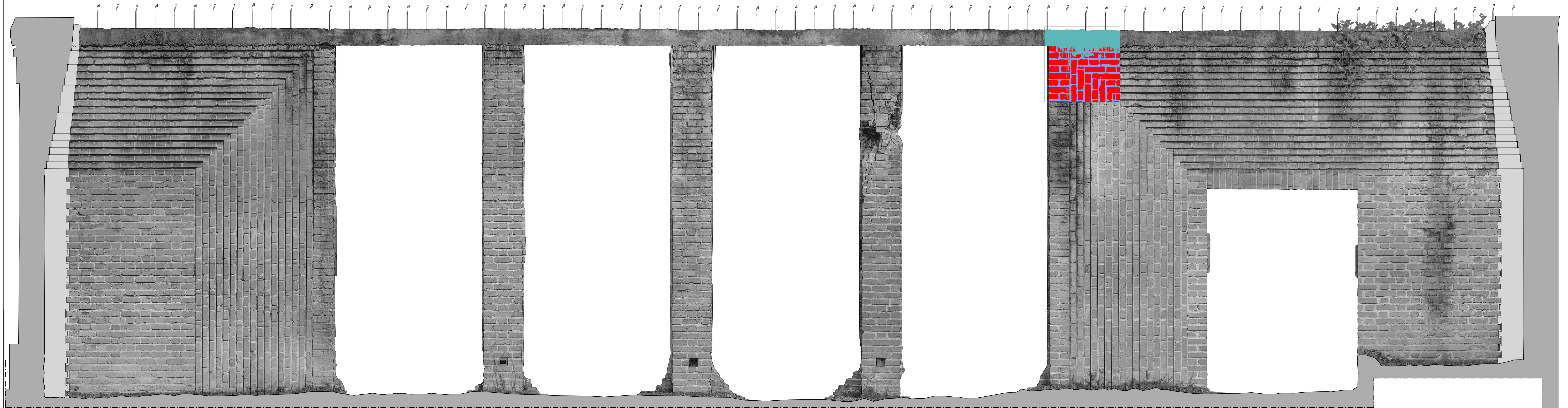


escala: 1:20
 Tamaño: A1



Leyenda 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 |



Pared 7

13.7