

CÓDIGO INFORME:
PR-RES-02-B5-112-B-01
DESCRIPCIÓN INFORME
BLOQUE 5 - Paredes 42, 43, 44 y 55**Levantamiento digital y restitución 2D/3D**

Responsable científico: Prof. Alessandro Merlo

ColaboradoresArq. Francesco Prollini
Ph.D. Arq. Gianfranco Lavoratti
Arq. Giuliano CazzariArq. Elisa Luzzi
Arq. Michela Notarnicola**Diagnóstico de las alteraciones y degradaciones**

Responsable científico: Prof. Susanna Caccia

ColaboradoresPh.D. Arq. Stefania Amar
Ph.D. Arq. Leonardo Germani
Arq. Francesco Pisani
Ph.D. Arq. Salvatore Zocco**Ánalisis de la instabilidad**

Responsable científico: Prof. Michele Paradiso

ColaboradoresLic. Marco Altamura
Prof. Stefano Galassi
Arq. Sara Garguñeri**Técnicas e instrumentos para la gestión de obras de restauración y consolidación**

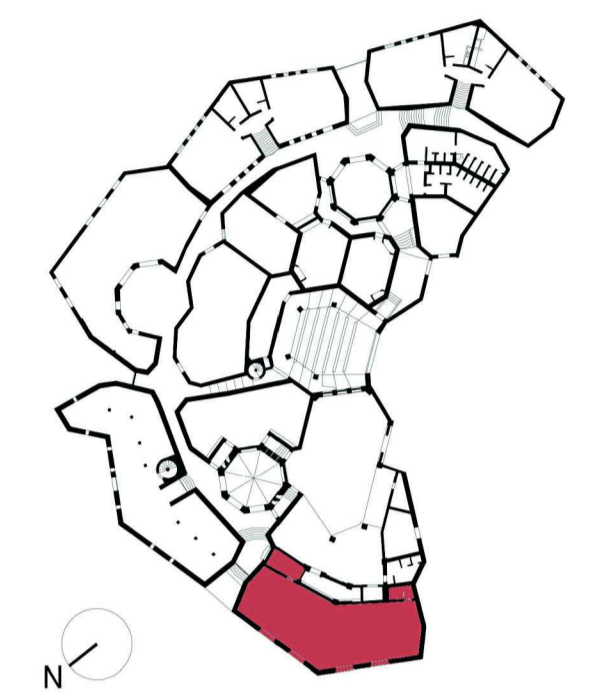
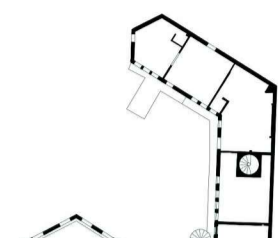
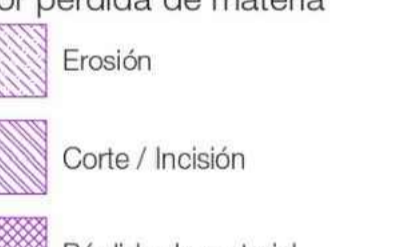
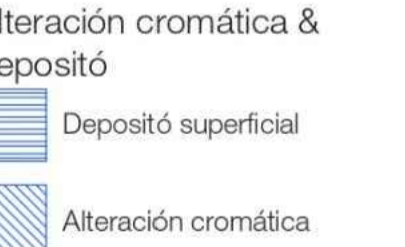
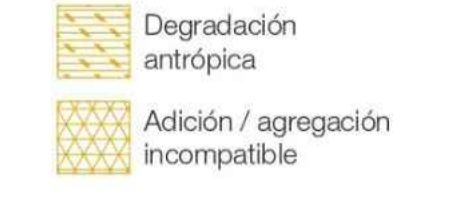
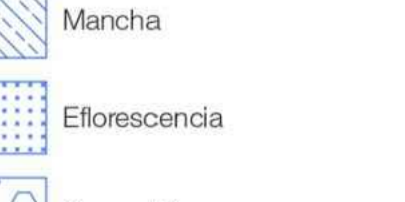
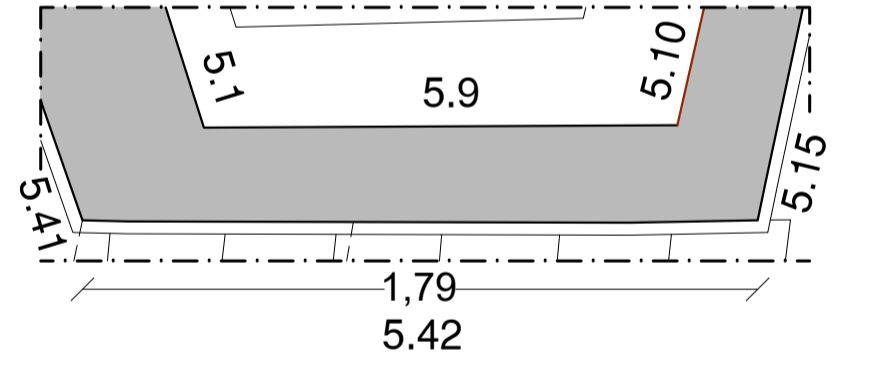
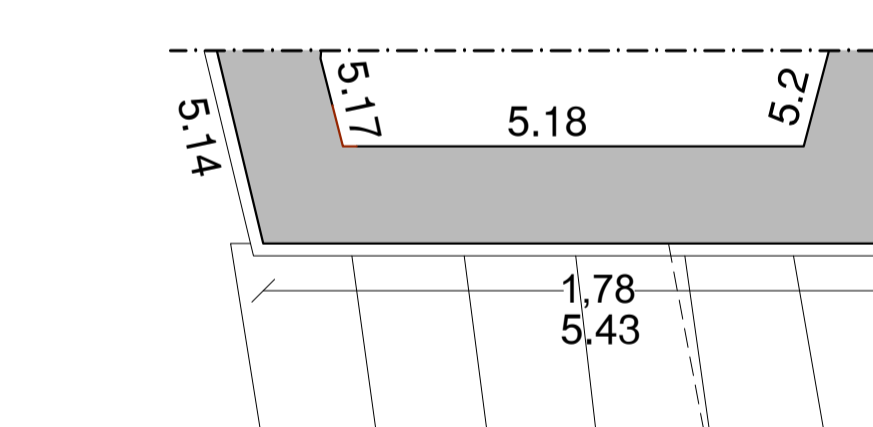
Responsable científico: Prof. Saverio Mecca

ColaboradoresProf. Letizia Dipasquale
Ing. Vito Getulii**Modelo de información de la construcción (BIM)**

Responsable científico: Prof. Carlo Biagini

Colaborador

Ph.D. Ing. Vincenzo Donato

escala: 1:20
largo: A1
0 5 10 15 20 m**Leyenda degradaciones y alteraciones****Fisura & Deformación****Características inducidas por pérdida de materia****Colonización biológica****Concreto****Alteración cromática & deposito****Corrosión de metales****Degradación antrópica****Desprendimiento****Mancha de humedad****Pared 42****Pared 43****Paredes 44 y 55**