

V Workshop di progettazione PIDA  
Premio Internazionale Ischia di Architettura  
*"Il design di interni delle strutture ricettive (la camera da letto di Luchino Visconti)" nel Comune di Forio*

diretto da: Michela e Paolo Baldessari  
Evanna Oliva  
Carmela Trani  
Carla Murante  
Claudio Pulicati  
Mariacarla Panariello  
tutor: Vincenzo Tenore

proponenti:

associazione  
**PIDA** | premio internazionale ischia di architettura

in collaborazione con:



**DIARC**  
Dipartimento di Architettura



con il patrocinio:



**FC** FONDAZIONE LA COLOMBAIA di LUCHINO VISCONTI

media partner:



**THE PLAN**  
ARCHITETTURA E TECNOLOGIA IN SPAZIO

**[compasses]**  
PROGETTAZIONE E SERVIZI  
ARCHITETTURA E SPAZIO

**Agenda Tecnica**  
PROGETTAZIONE, SERVIZI, SERVIZI

**Ottagono**

**Anelli Group**



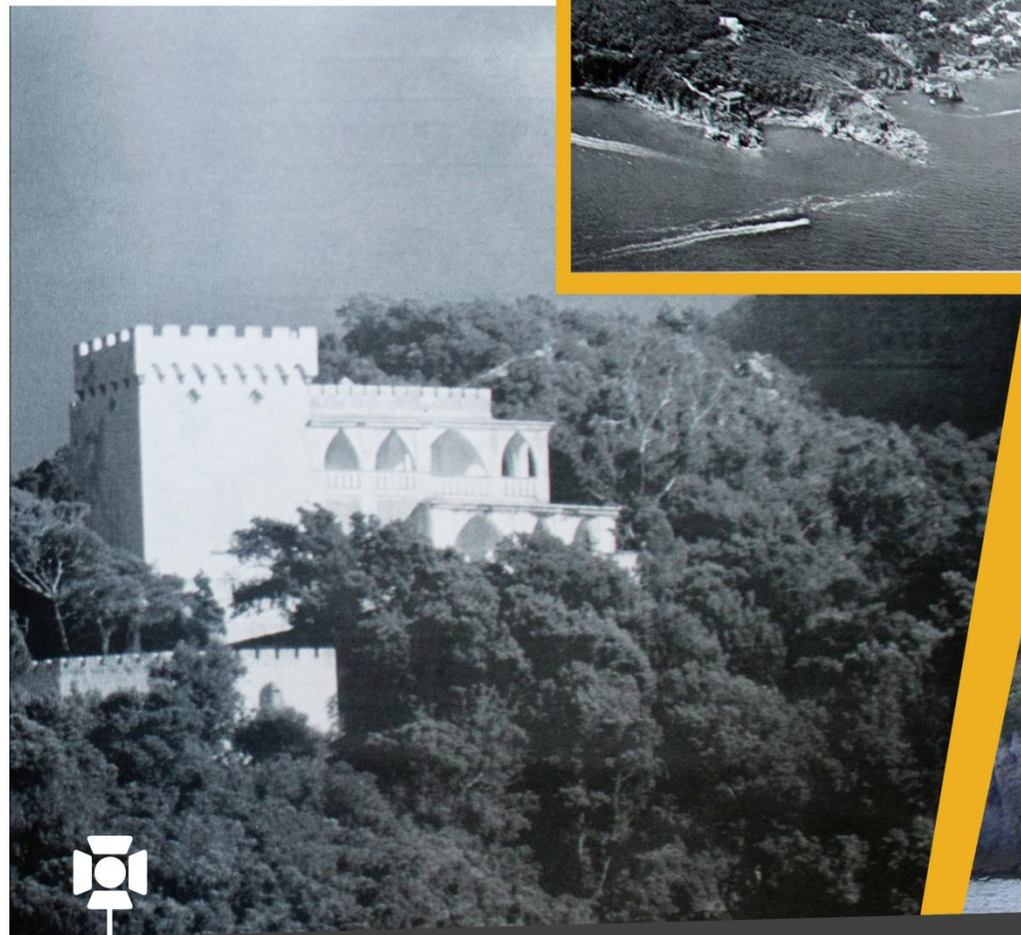


Costruita da Luigi Patalano verso la fine dell'800, per motivi legati alla guerra, nel 1938, fu venduta al barone Frassini



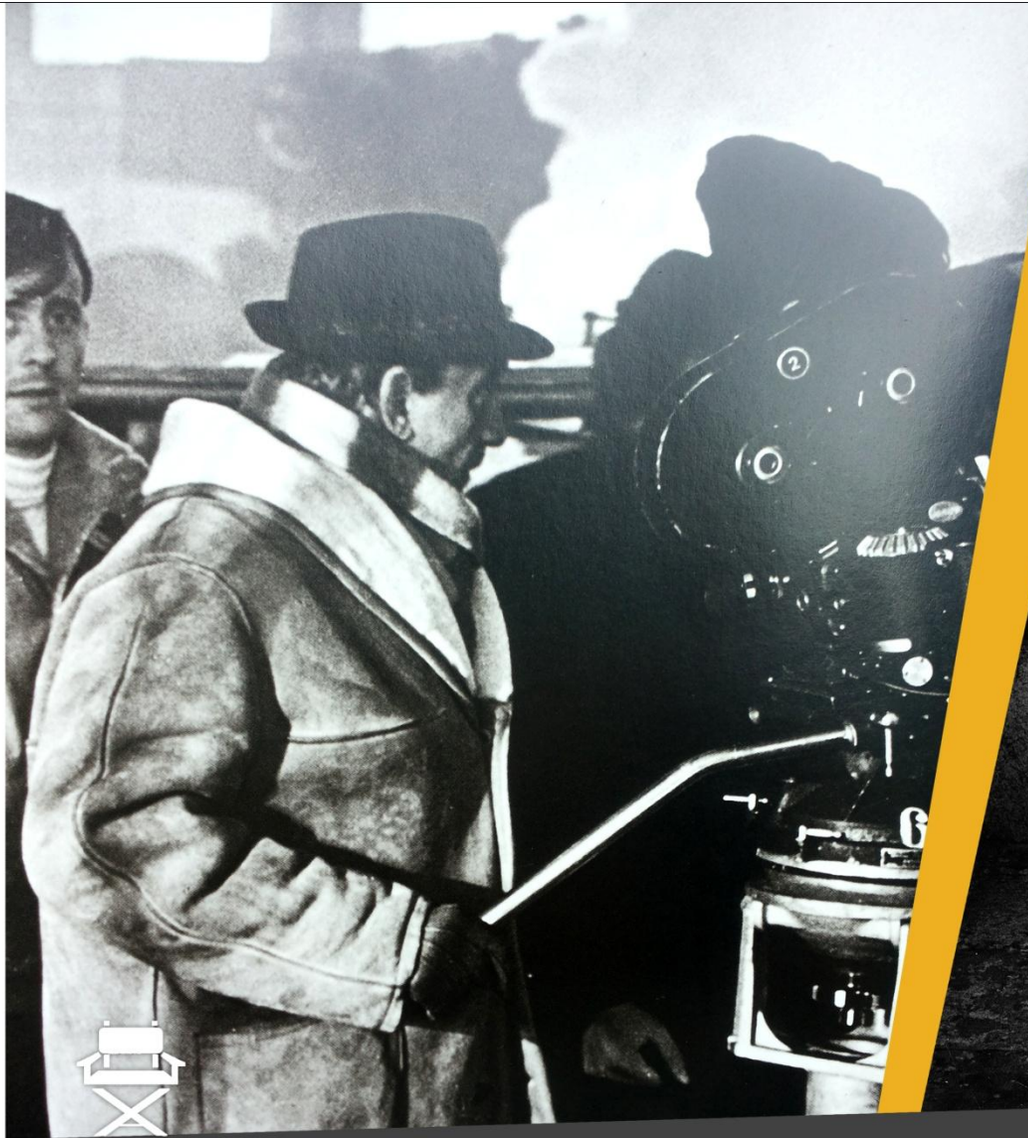
“ Bianco maniero sovrastante l'azzurro mare profondo, abbarbicato alle rocce vulcaniche, immerso nel verde cupo di una vegetazione rigogliosa, in una solitudine lungi dal rumor degli uomini ”

Luigi Patalano



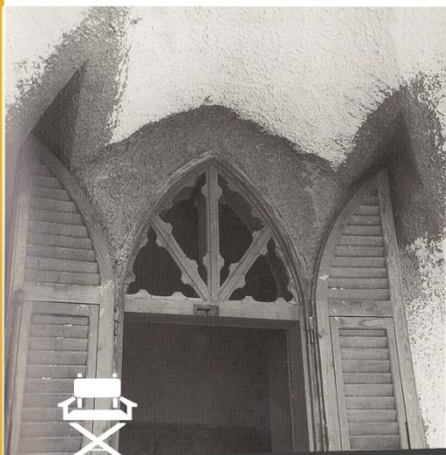
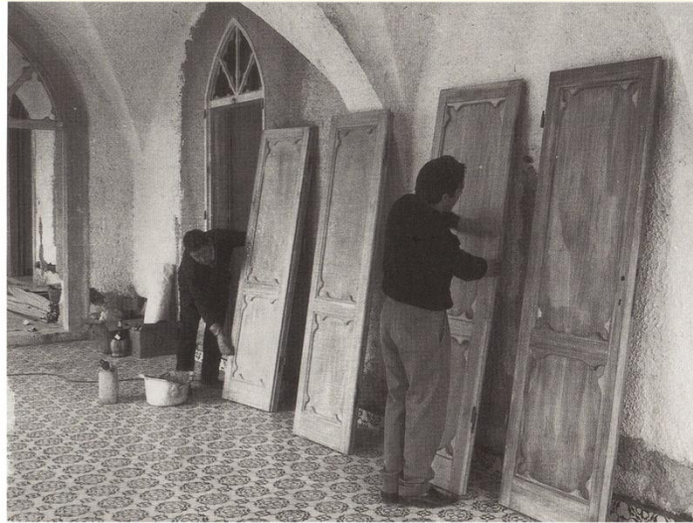
# SCENARIO

Promontorio di Zaro, estremità nordoccidentale dell'Isola d'Ischia, formato da una colata lavica ricoperta da fitta vegetazione a macchia mediterranea



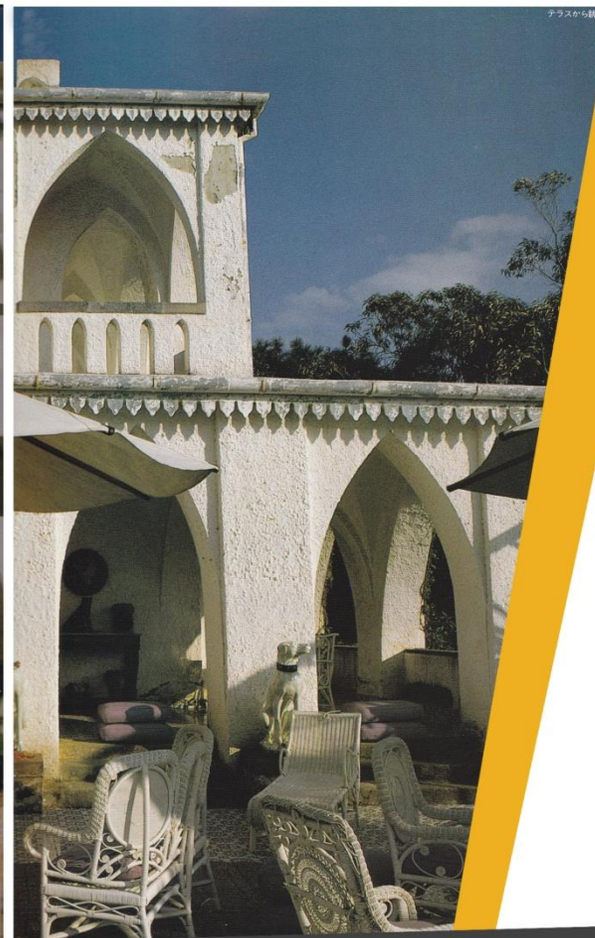
# LUCHINO VISCONTI

Verso la fine degli anni '50 Luchino Visconti ricerca una casa sull'isola: la Colombaia era la proiezione delle sue aspirazioni e dopo mille insistenze persuase il barone Fassini a vendergliela



# RISTRUTTURAZIONE

I lavori di ristrutturazione e di personalizzazione continuano fino al momento della sua morte nel 1976



# DECADENZA

Dopo un periodo di decadenza che, negli anni '90, culmina in una lunga e controversa procedura di acquisizione al patrimonio pubblico. A lungo incustodita nel periodo di 'interregno', diventa mèta di vandali e saccheggiatori



# RESTAURO

Il Comune di Forio inizia dal 1998, in seguito all'acquisizione, i lavori di recupero e adeguamento, per destinarla alla Scuola Internazionale di Cinema e Teatro. Dal 2004 ospita un museo permanente dedicato alla vita e alle opere del maestro



# RECUPERO

Recentemente sono stati riproposti frammenti di vetri e maioliche, rinvenuti nella villa, con la realizzazione del bancone del bar



COMUNE DI FORIO

PROVINCIA DI NAPOLI

PIANO REGOLATORE GENERALE

legenda

PIANO TERRITORIALE PAESISTICO



P.I.: protezione integrale



P.I.R.: protezione integrale con restauro paesistico-ambientale



R.U.A.: recupero urbanistico-edilizio e restauro paesistico-ambientale



VINCOLO ARCHEOLOGICO



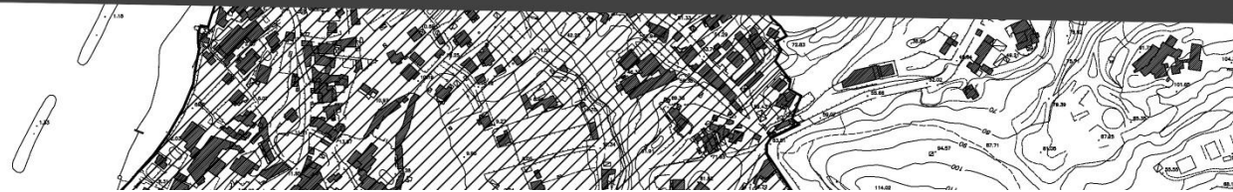
VINCOLO STORICO (L. 1089/39)

----- confine comunale



NORMATIVA

TAV. 3.1. : vincoli ambientali e culturali - ZONA A PROTEZIONE INTEGRA  
TAV. 5.1. : ZONA F - AREA PER SERVIZI E ATTREZZATURE PUBBLICHE  
E DI USO PUBBLICO

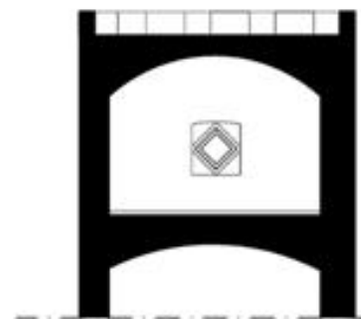




1階のテラスに置かれたルキーノ愛用の椅子



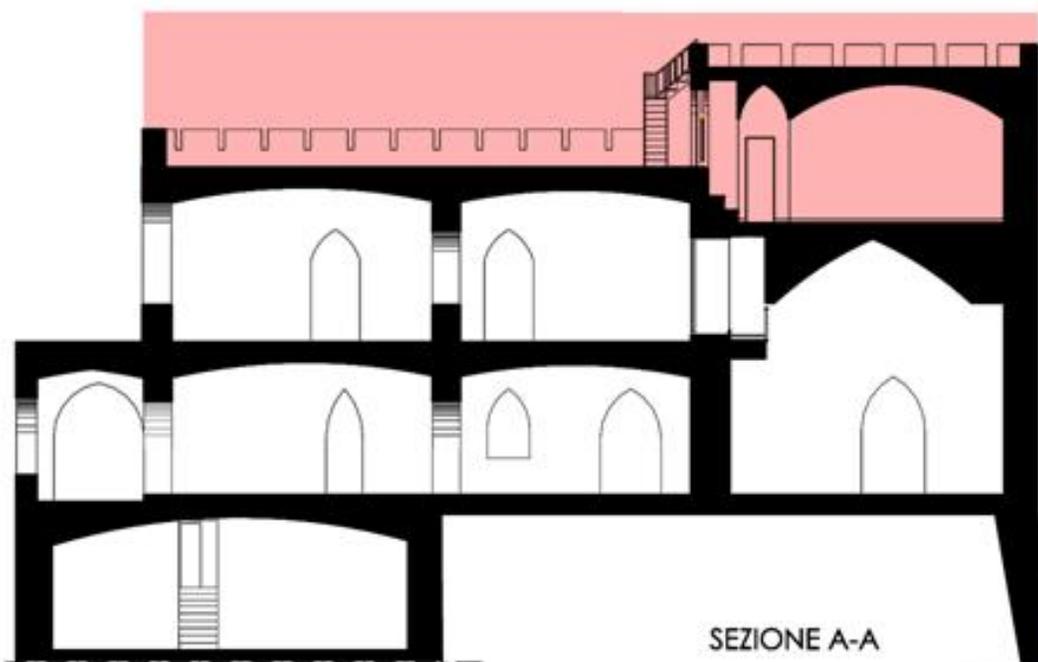
# ICONOGRAFIA



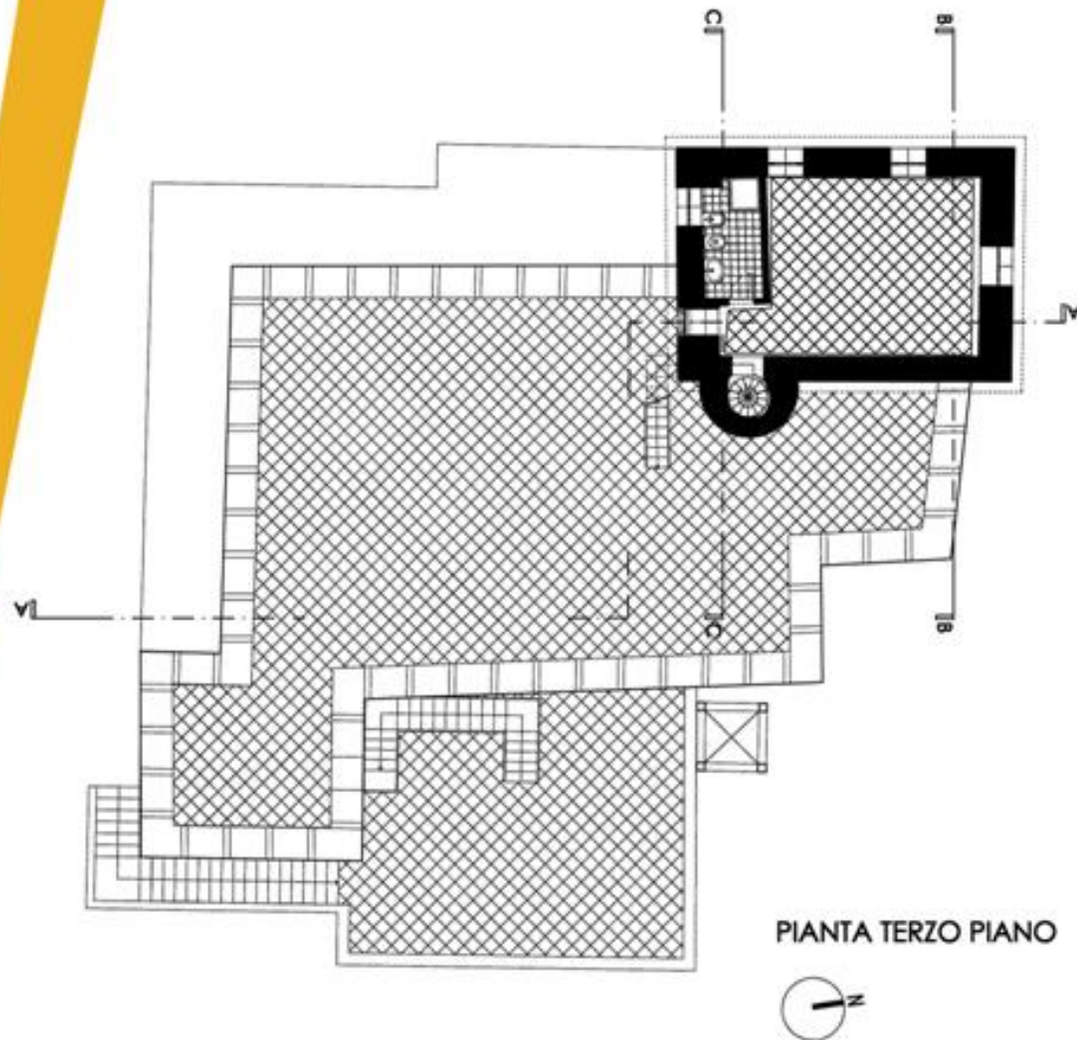
SEZIONE C-C



SEZIONE BB

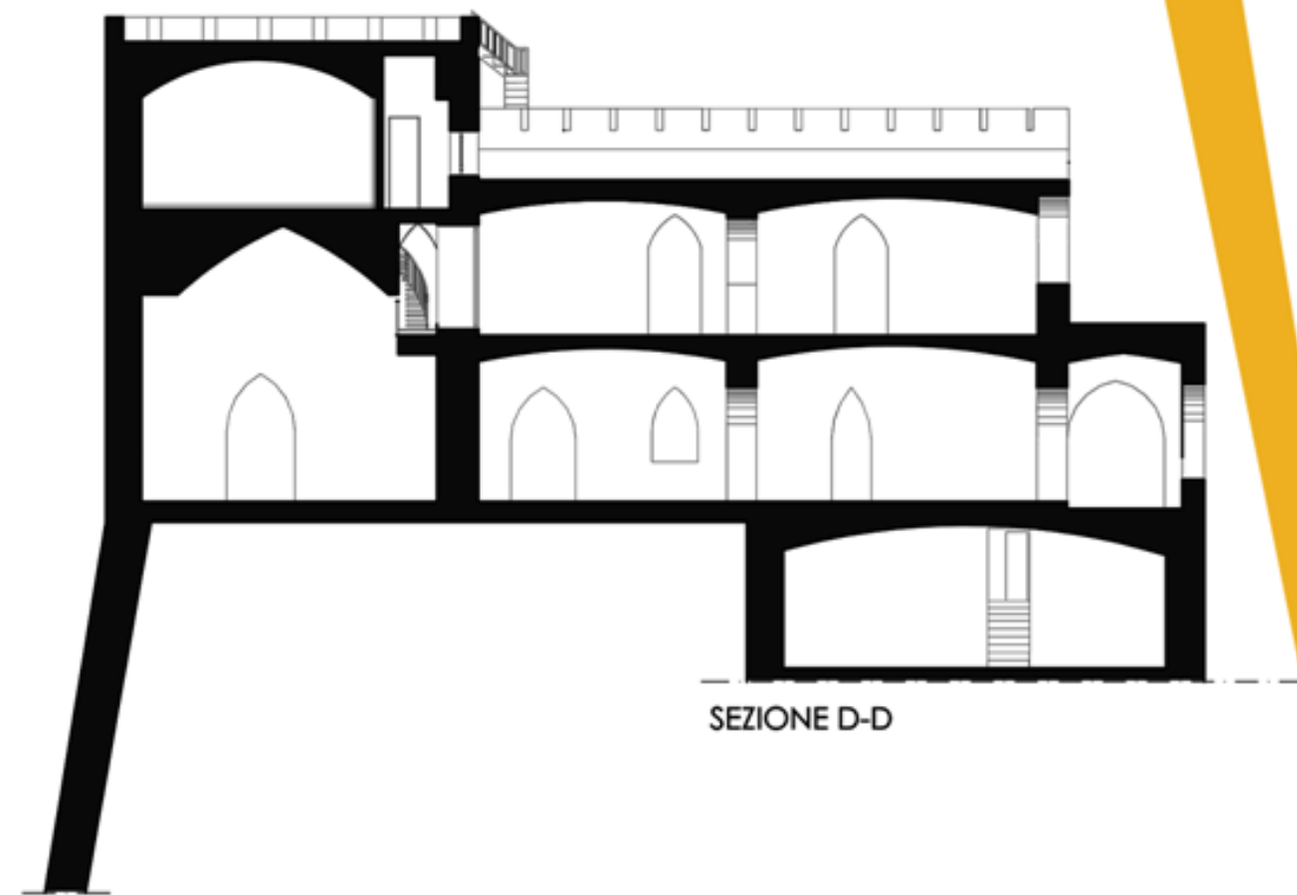


SEZIONE A-A



PIANTA TERZO PIANO

RIDISEGNO

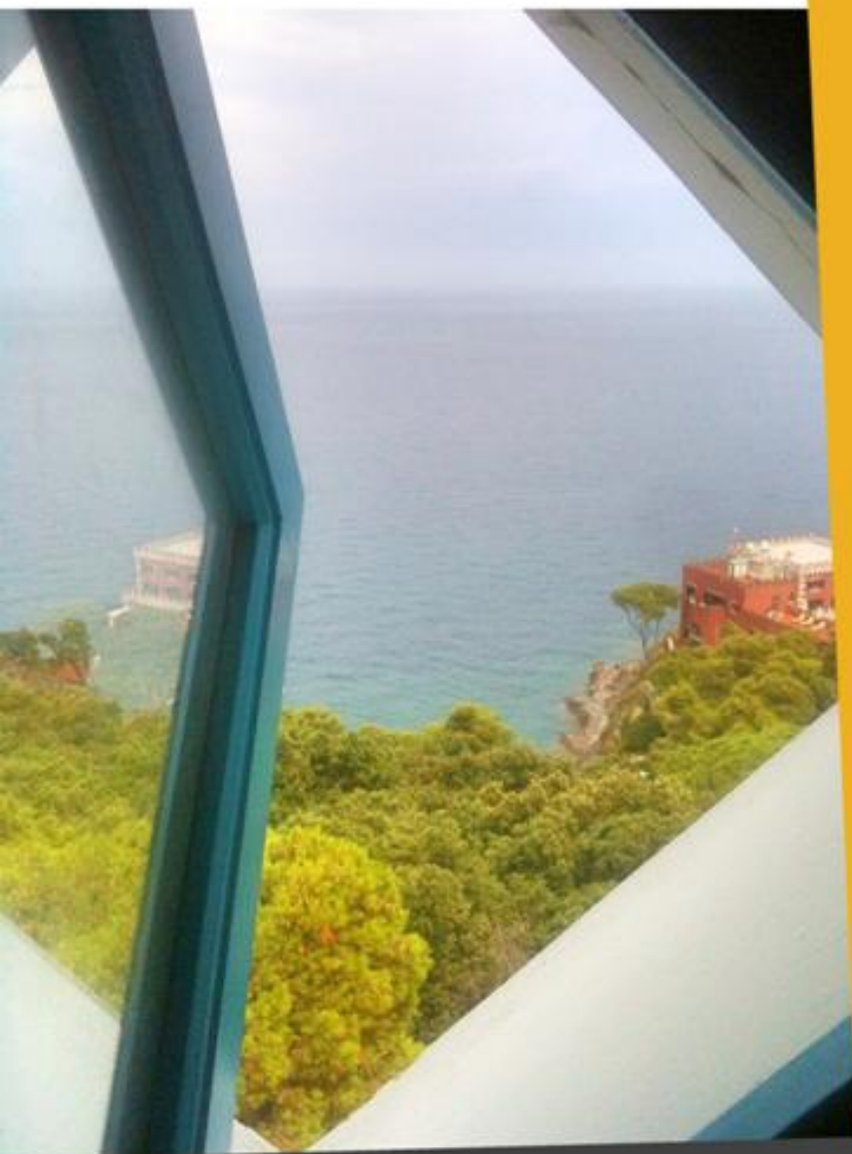


SEZIONE D-D

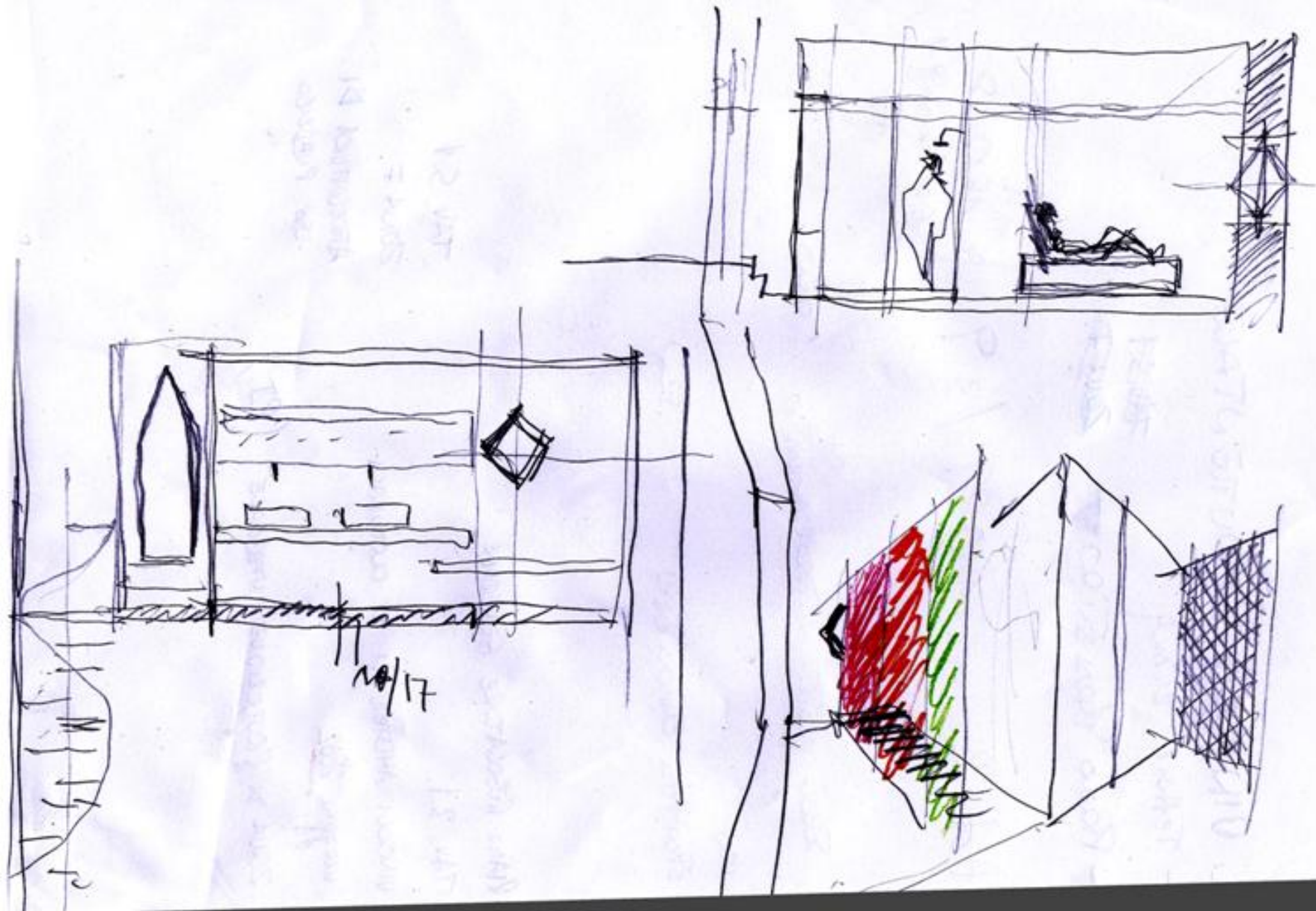


SEZIONE E-E

RIDISEGNO



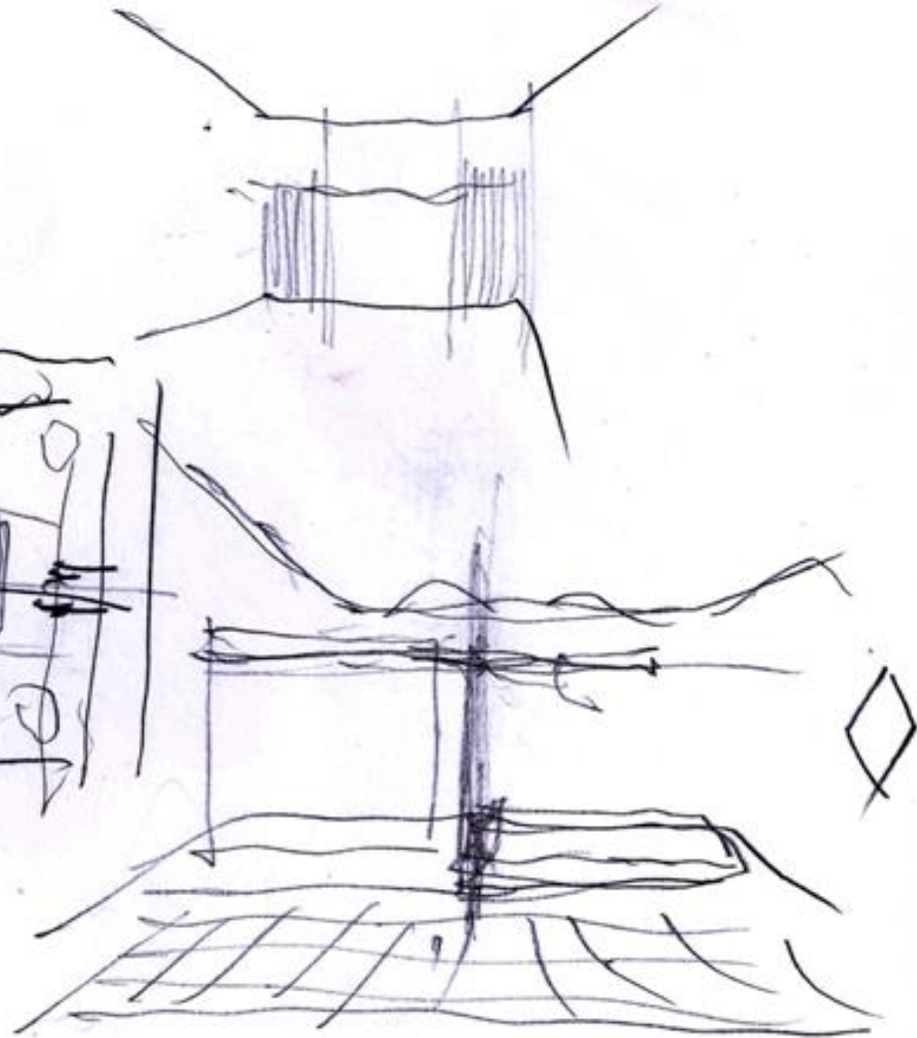
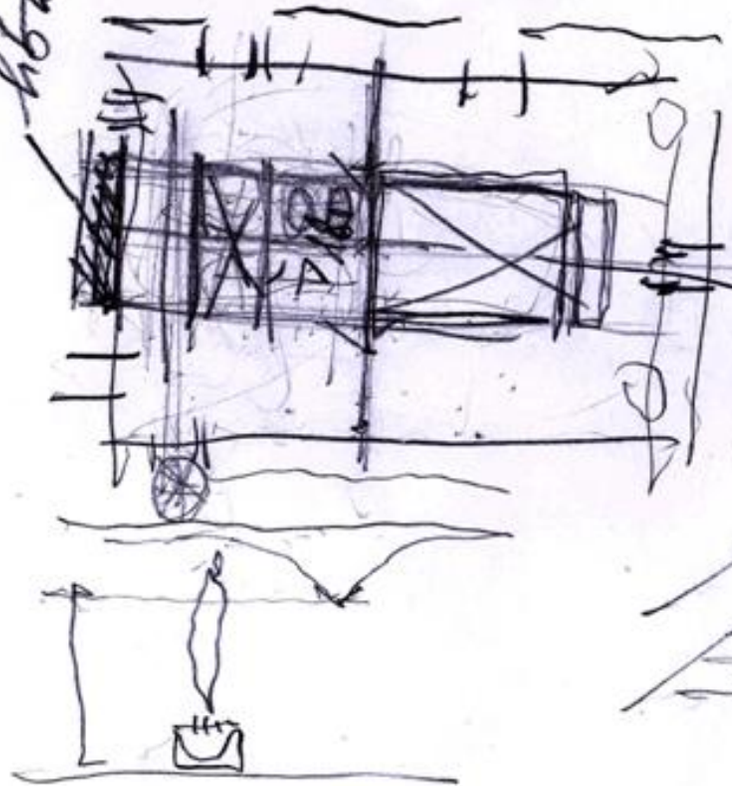
STATO DI FATTO



SCHIZZI DI PROGETTO

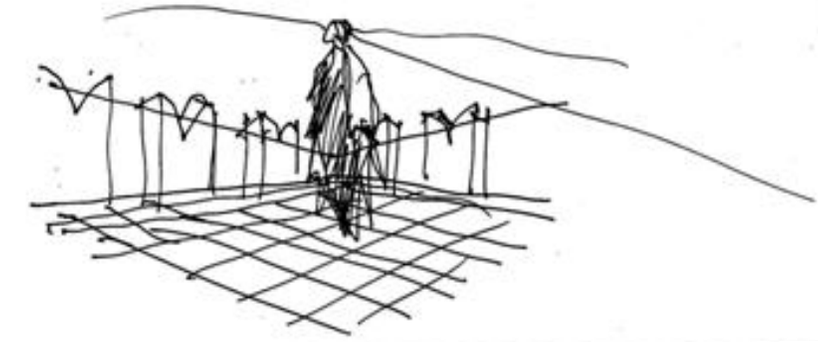
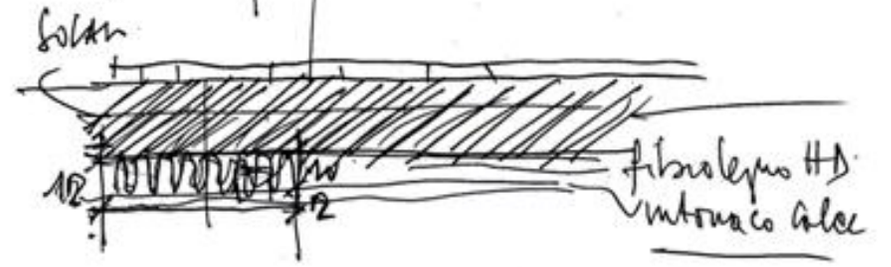
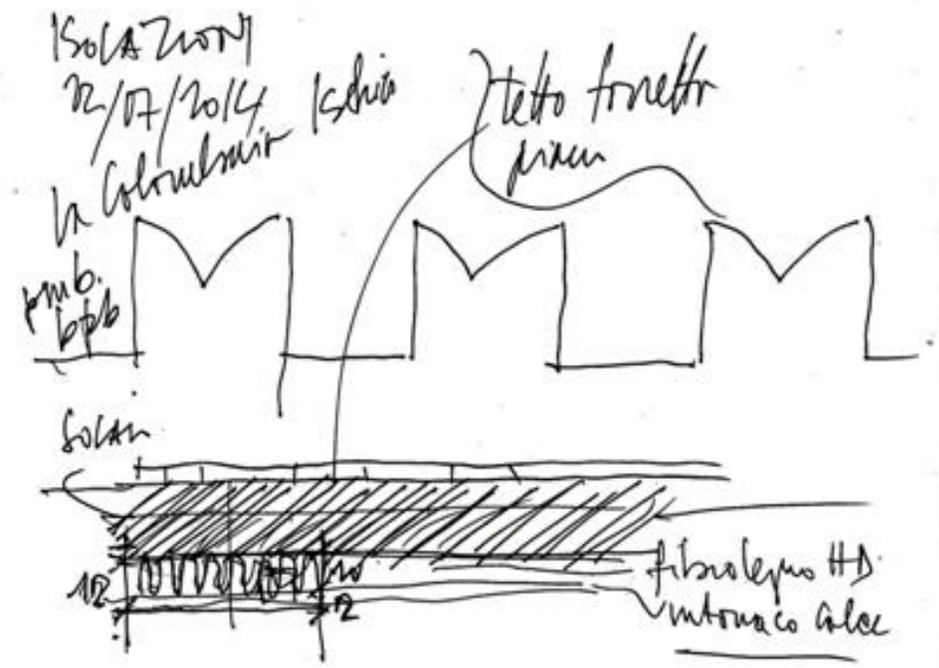
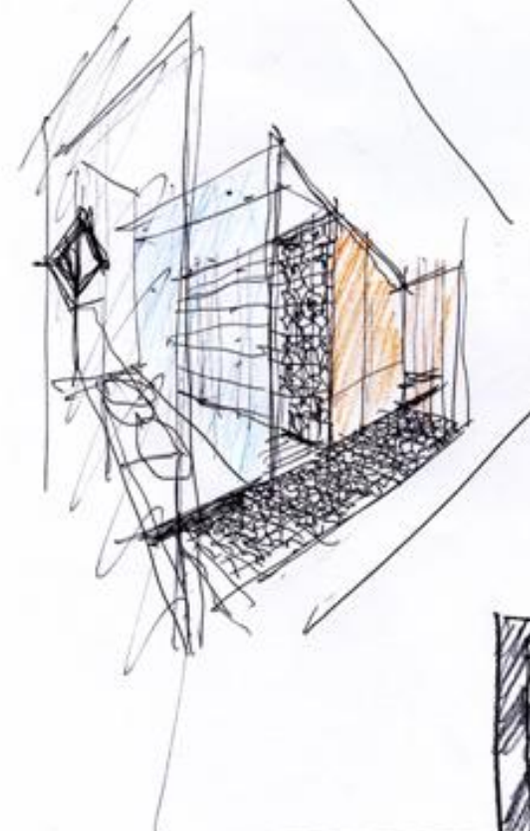
12/07/2014  
Lombardi

Libreria



SCHIZZI DI PROGETTO

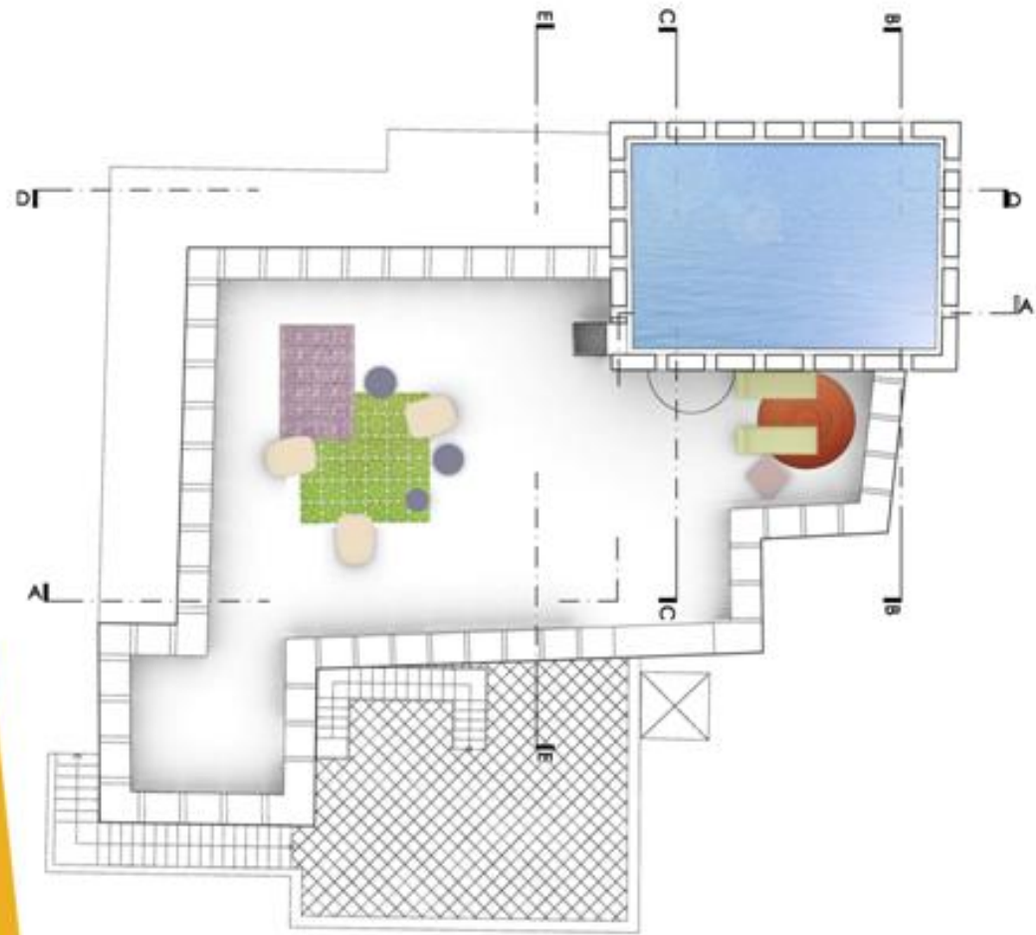
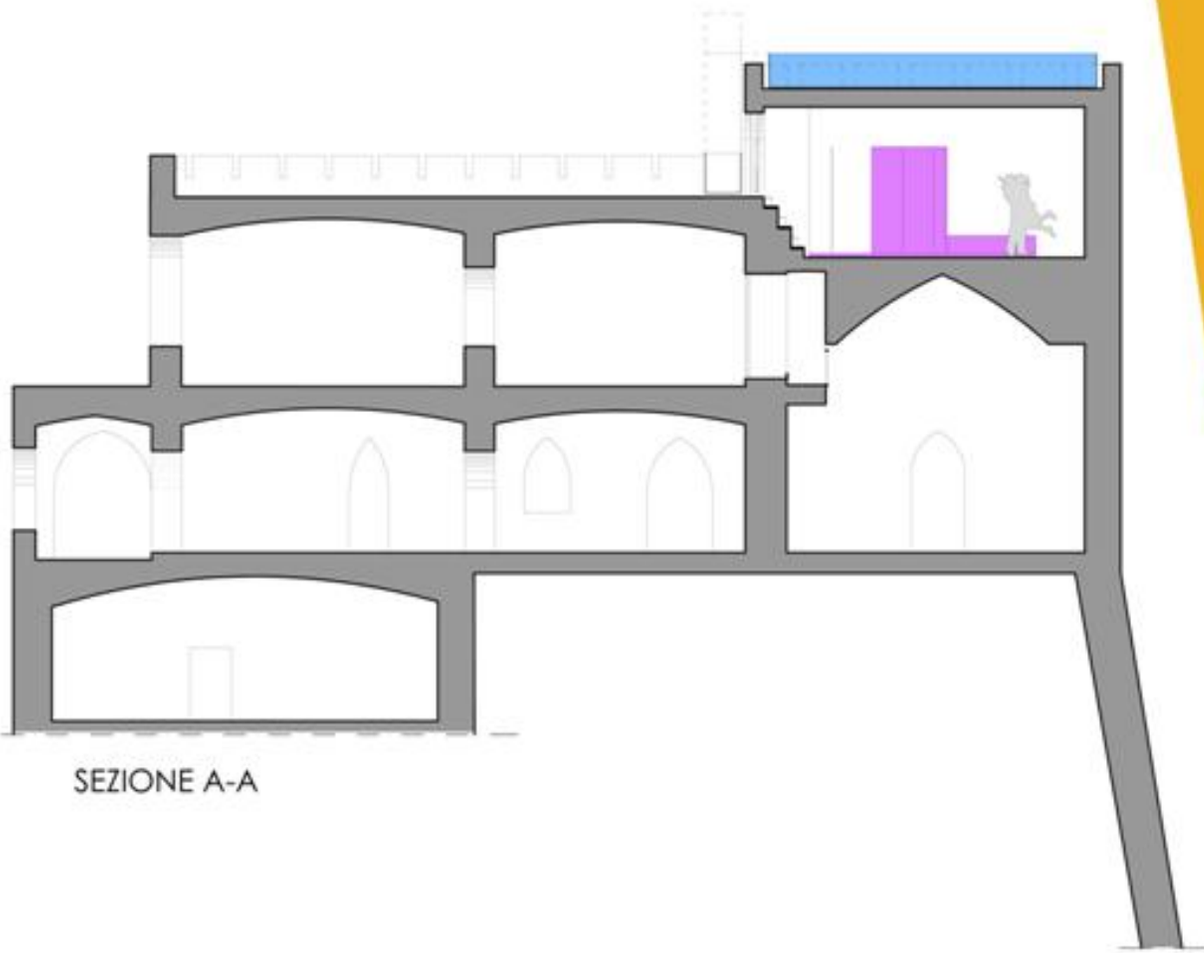
12/07/2014  
LA COLONNATA Ischia  
PM.B  
BPP



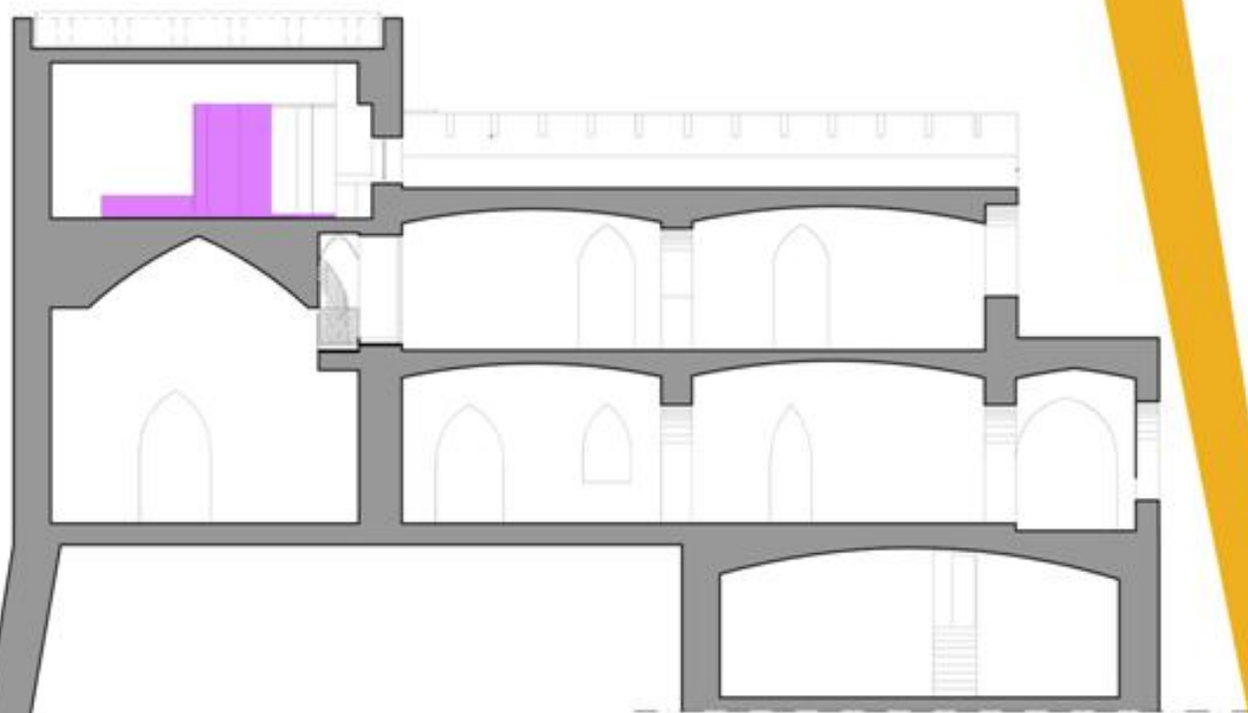
SCHIZZI DI PROGETTO



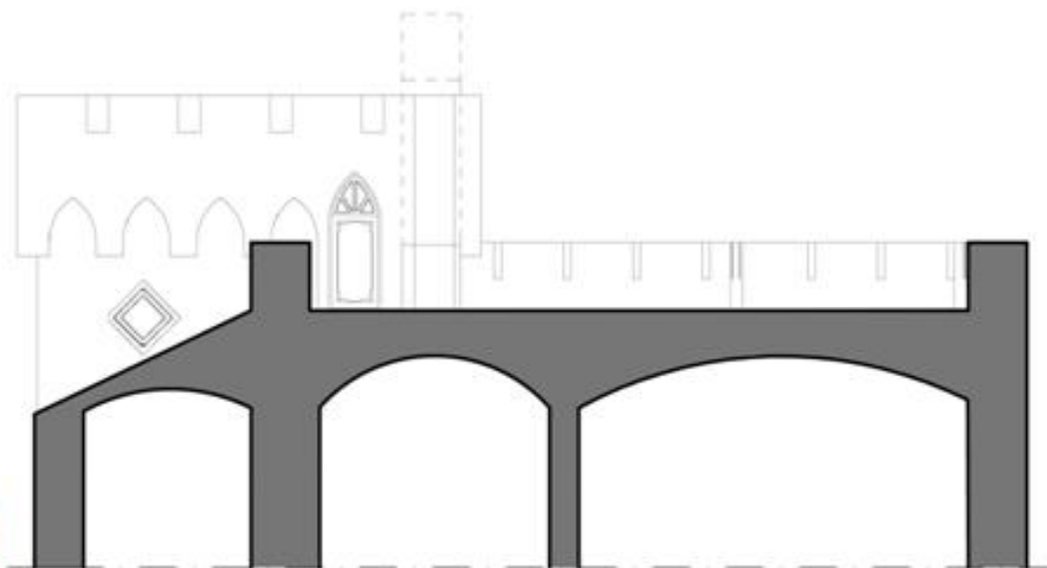
PIANTA DI PROGETTO



PROGETTO

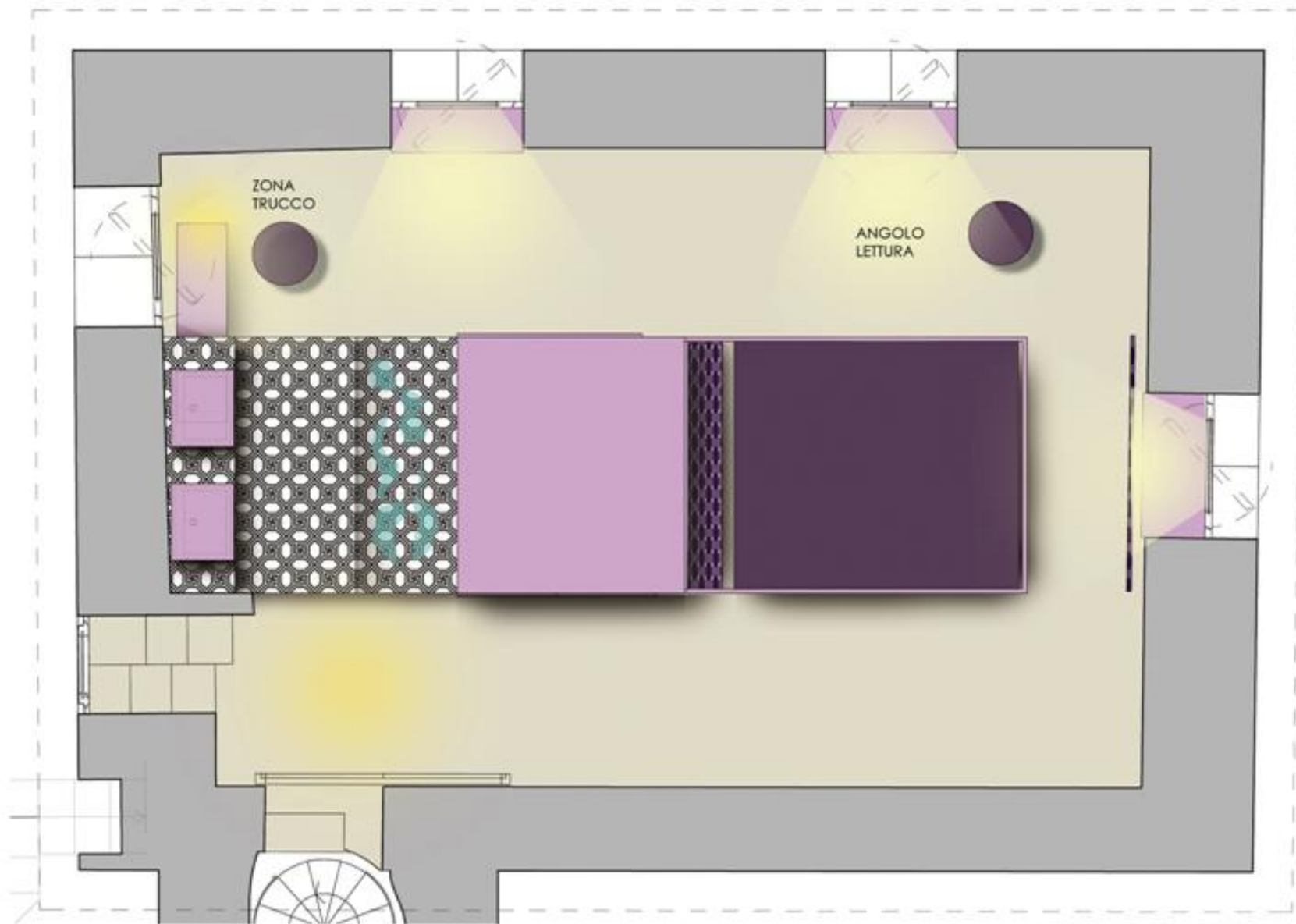


SEZIONE D-D



SEZIONE E-E

PROGETTO



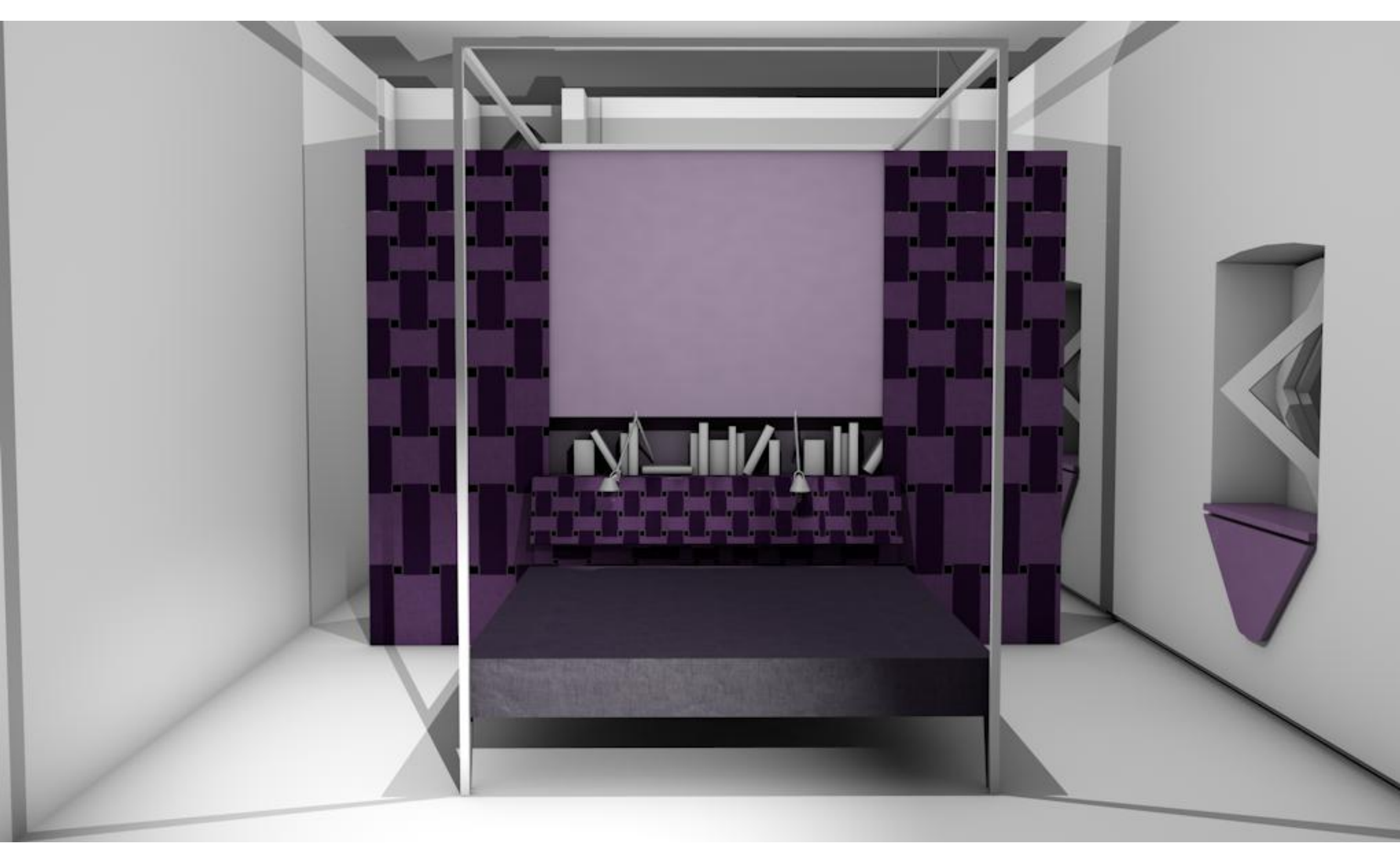
VISTE 3D

















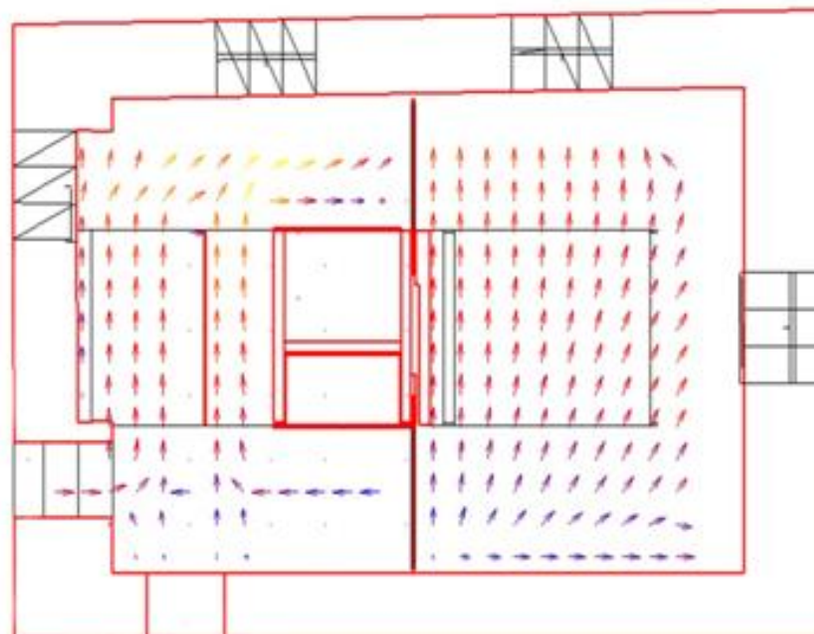




CFD Analysis  
Flow Vector  
Value Range: 0.00 - 1.20 m/s  
(c) ECOTECT v3

## Network casaclima mediterraneo

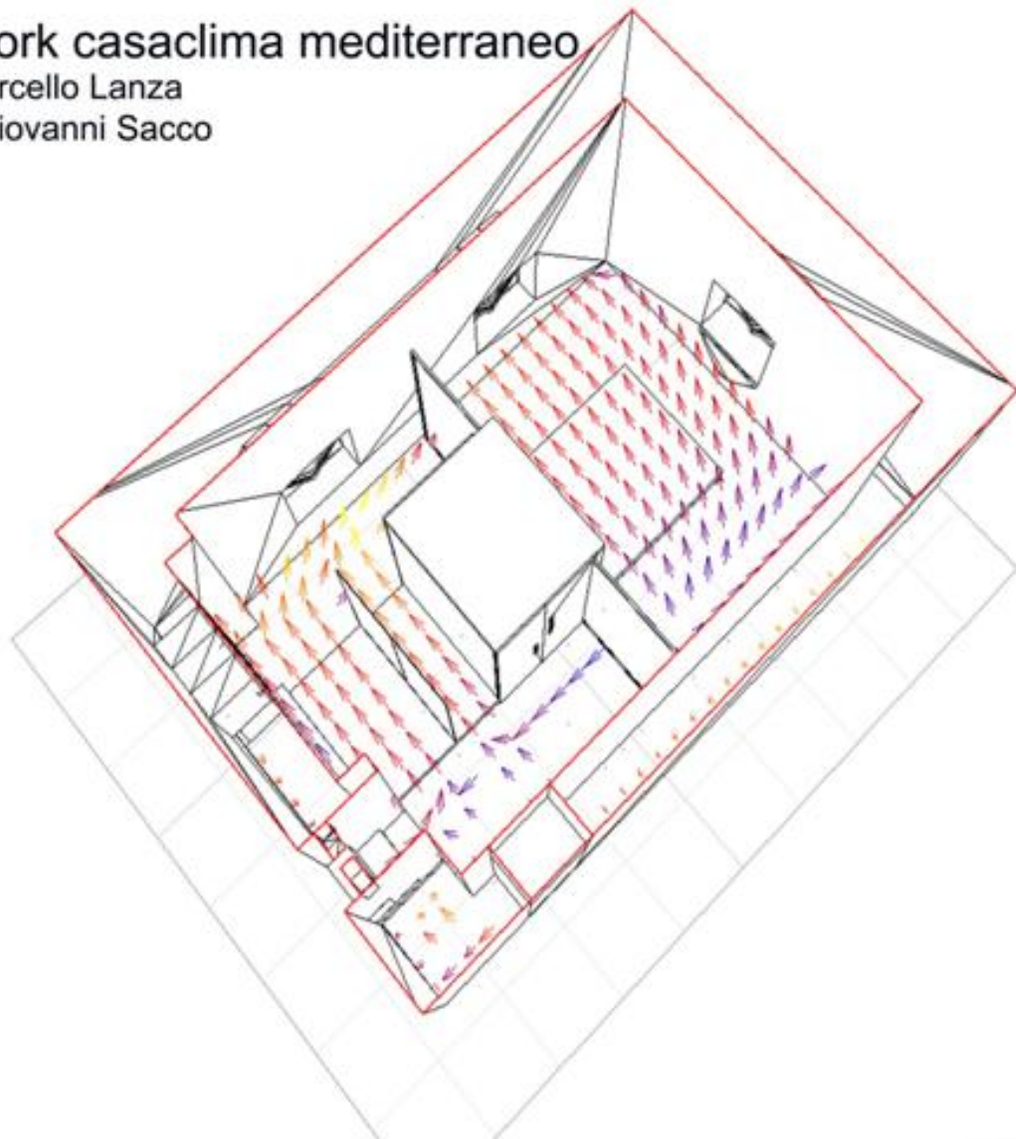
ing. Marcello Lanza  
arch. Giovanni Sacco



ANALISI VENTILAZIONE

CFD Analysis  
Flow Vector  
Value Range: 0.00 - 1.20 m/s  
(c) ECOTECT v3

Network casaclima mediterraneo  
ing. Marcello Lanza  
arch. Giovanni Sacco

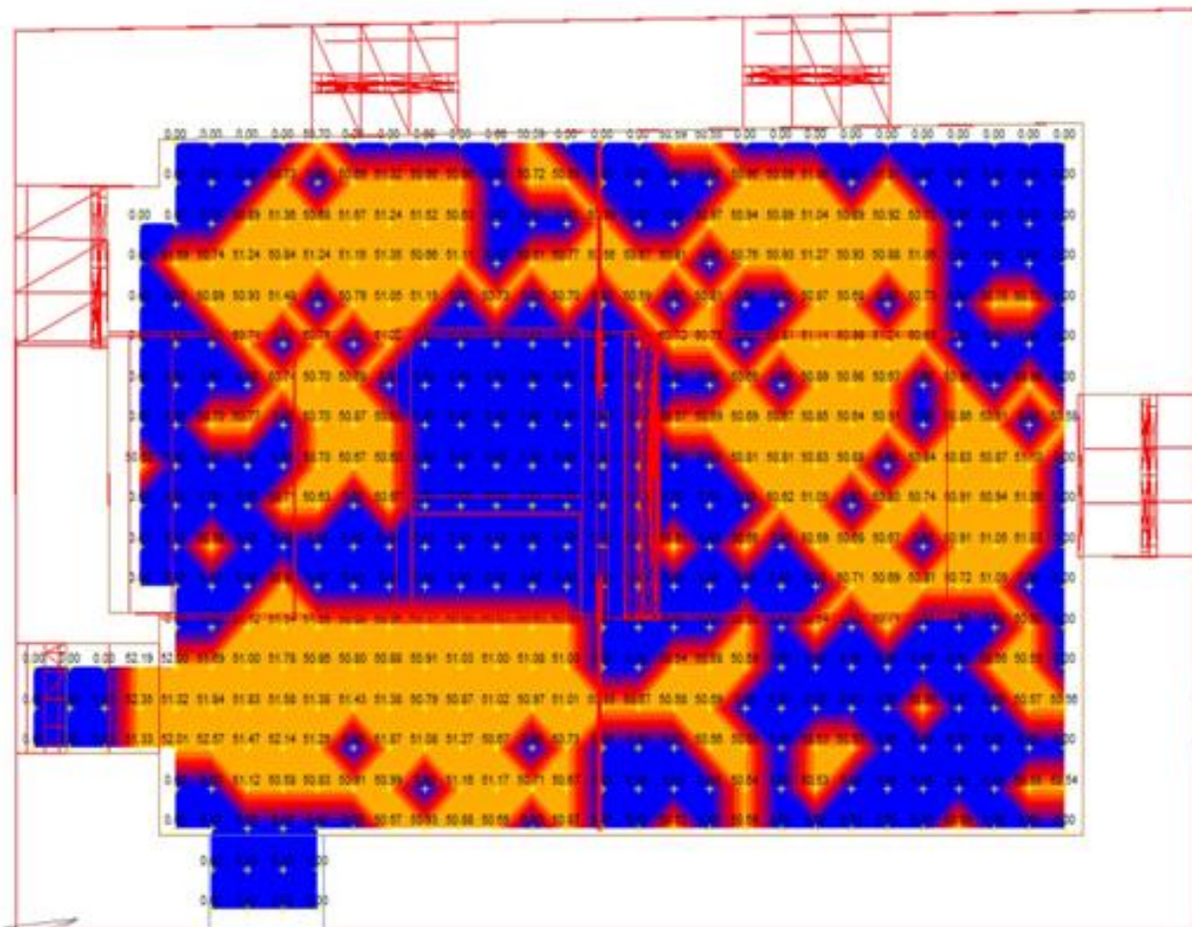


ANALISI VENTILAZIONE

Daylight Analysis  
Daylight Factor  
Contour Range: 0.0 - 60.0 %  
In Steps of: 6.0 %  
a3correct.e

# Network casaclima mediterraneo

ing. Marcello Lanza  
arch. Giovanni Sacco



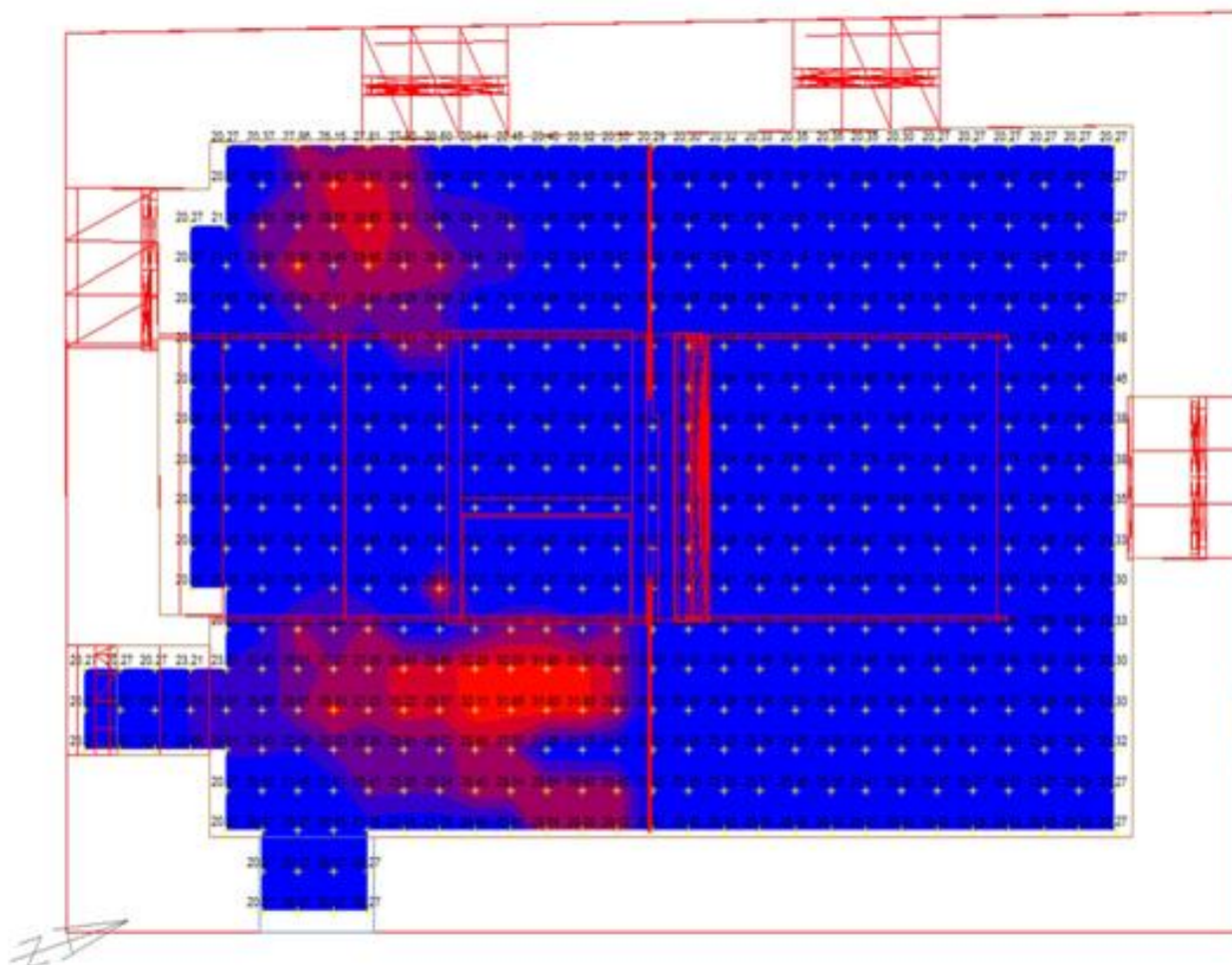
Average Value: 22.90 %  
Visible Nodes: 495

## Insolation Analysis

Total Radiation  
Contour Range: 21.0 - 41.0 kWh  
in Steps of 2.0 kWh  
© 2007 BCT s

## Network casaclima mediterraneo

ing. Marcello Lanza  
arch. Giovanni Sacco



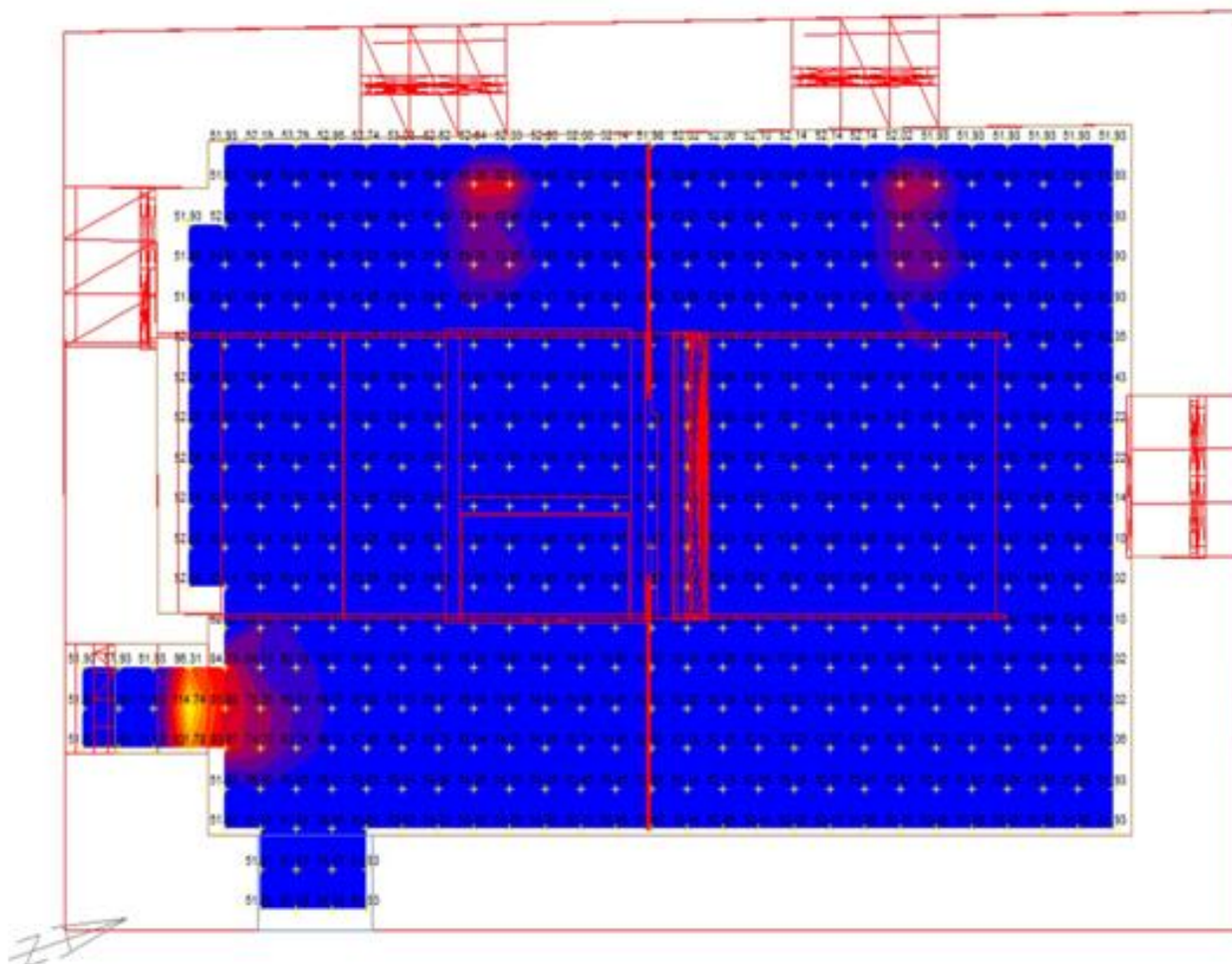
Average Value: 21.81 kWh  
Visible Nodes: 495

## Insolation Analysis

Total Radiation  
Contour Range: 54.0 - 114.0 kWh  
In Steps of 6.0 kWh  
©CORRECT4

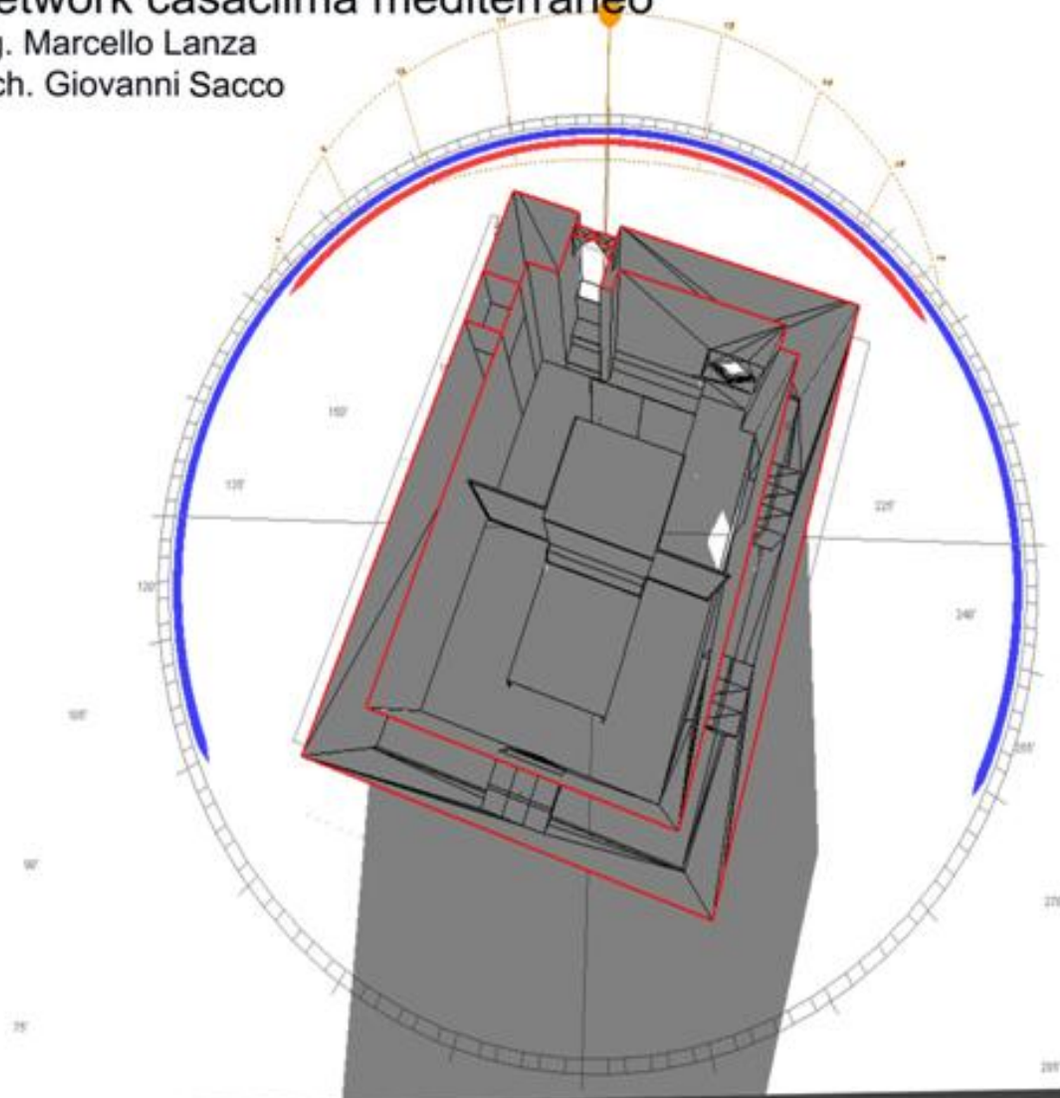
## Network casaclima mediterraneo

ing. Marcello Lanza  
arch. Giovanni Sacco



Average Value: 54.49 kWh  
Visible nodes: 495

**Network casaclima mediterraneo**  
ing. Marcello Lanza  
arch. Giovanni Sacco

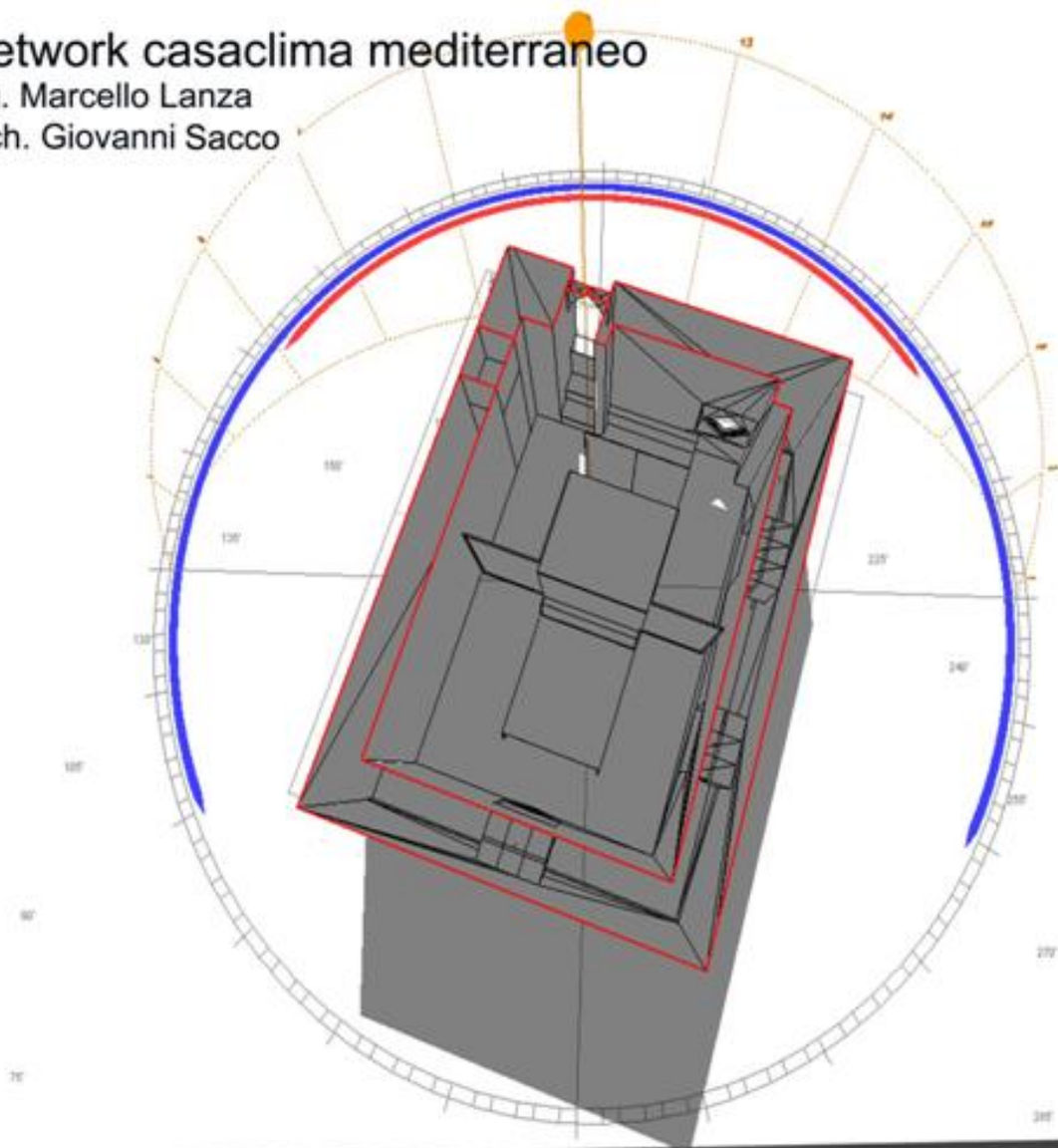


**ANALISI SOLEGGIAMENTO**

# Network casaclima mediterraneo

ing. Marcello Lanza

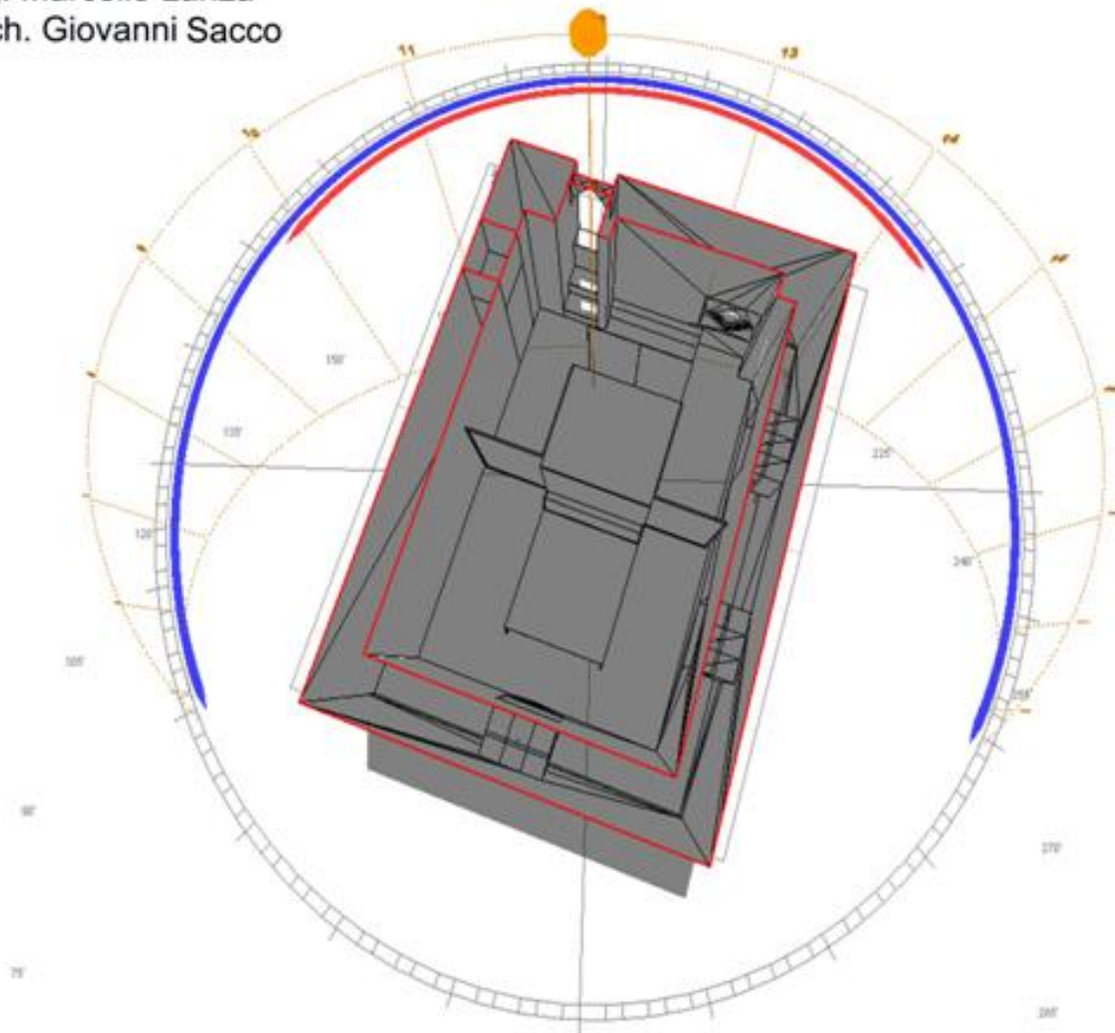
arch. Giovanni Sacco



ANALISI SOLEGGIAMENTO

## Network casaclima mediterraneo

ing. Marcello Lanza  
arch. Giovanni Sacco



ANALISI SOLEGGIAMENTO

GRAZIE AL PIDA\_

GRAZIE A LUCHINO VISCONTI

GRAZIE ISCHIA