



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA  
DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MIUR  
(L.232 DEL 1/12/2016)

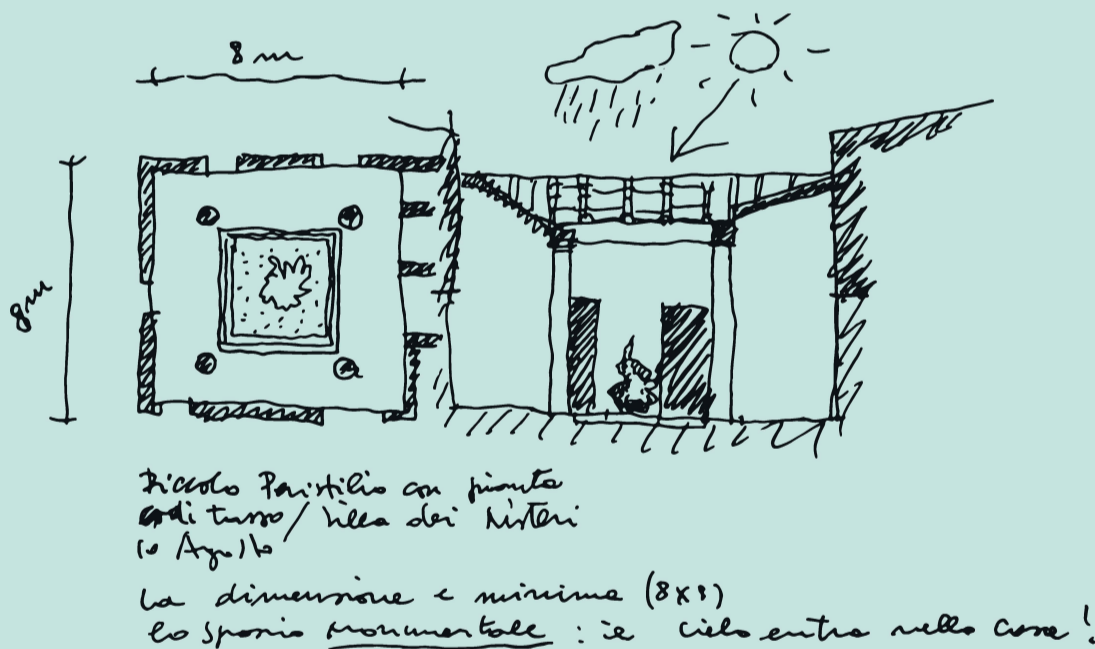
architettibologna

## IL MODERNO E “IL PASSATO PER NUTRIRE IL FUTURO”

Bologna, Auditorium Enzo Biagi,  
Piazza del Nettuno, 3

## GIORNATA DI STUDIO IN ONORE DI GIULIANO GRESLERI

Venerdì 25 marzo 2022



GIULIANO GRESLERI, VILLA DEI MISTERI A POMPEI, 1976  
(ARCHIVIO GIULIANO GRESLERI).

15:00 **Introduzione e lancio della Call for papers**  
Alessandro Marata

### Interventi istituzionali

Fabrizio Ivan Apollonio – Direttore del  
Dipartimento di architettura, Università di  
Bologna

Marco Filippucci – Presidente dell’Ordine  
architetti PPC di Bologna

16:00 **Comunicazioni**

Moderatore: Raffaele Milani - Professore Alma  
Mater Studiorum Università di Bologna

Interventi di: Mario Botta, Paolo Capponcelli,  
Jean-Louis Cohen, Benedicte Gandini, Ezio  
Godoli, Johan Linton, Carlo Olmo, José  
Oubrierie, Danièle Pauly, Fabio Roversi Monaco,  
Angelo Varni, Stanislaus Von Moos.

La giornata di studio potrà essere seguita anche  
collegandosi al link: <https://youtu.be/2qAEGozTnyY>

All’evento sono stati attribuiti tre  
crediti formativi da parte dell’Ordine  
degli architetti PPC di Bologna.

### Gruppo promotore

Fabrizio Ivan Apollonio, Maria  
Beatrice Bettazzi, Vittorio  
Camerini, Paolo Capponcelli, Pier  
Giorgio Giannelli, Paolo Lipparini,  
Alessandro Marata, Pier Giorgio  
Massaretti, Stefano Zagnoni.

### Comitato scientifico

Paul Amatuzzo, Mario Botta,  
Maristella Casciato, Francesco  
Ceccarelli, Giorgio Ciucci, Jean-Louis  
Cohen, Cesare De Seta, Mauro  
Felicori, Marco Gaiani, Ezio Godoli,  
Johan Linton, Raffaele Milani, Arthur  
Rüegg, Carlo Olmo, José Oubrierie,  
Danièle Pauly, Paolo Pupillo, Fabio  
Roversi Monaco, Marida Talamona,  
Angelo Varni, Stanislaus von Moos.

### Con il patrocinio di



A A A I T A L I A  
Associazione nazionale Architettura contemporanea

Con il supporto operativo di: Fondazione Innovazione Urbana - Bologna