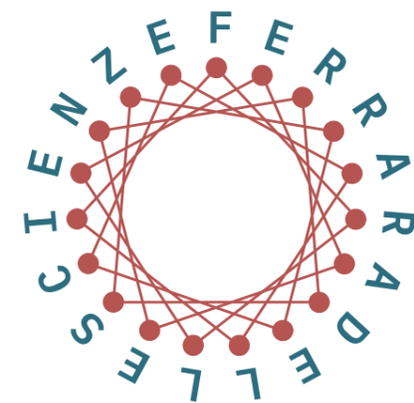
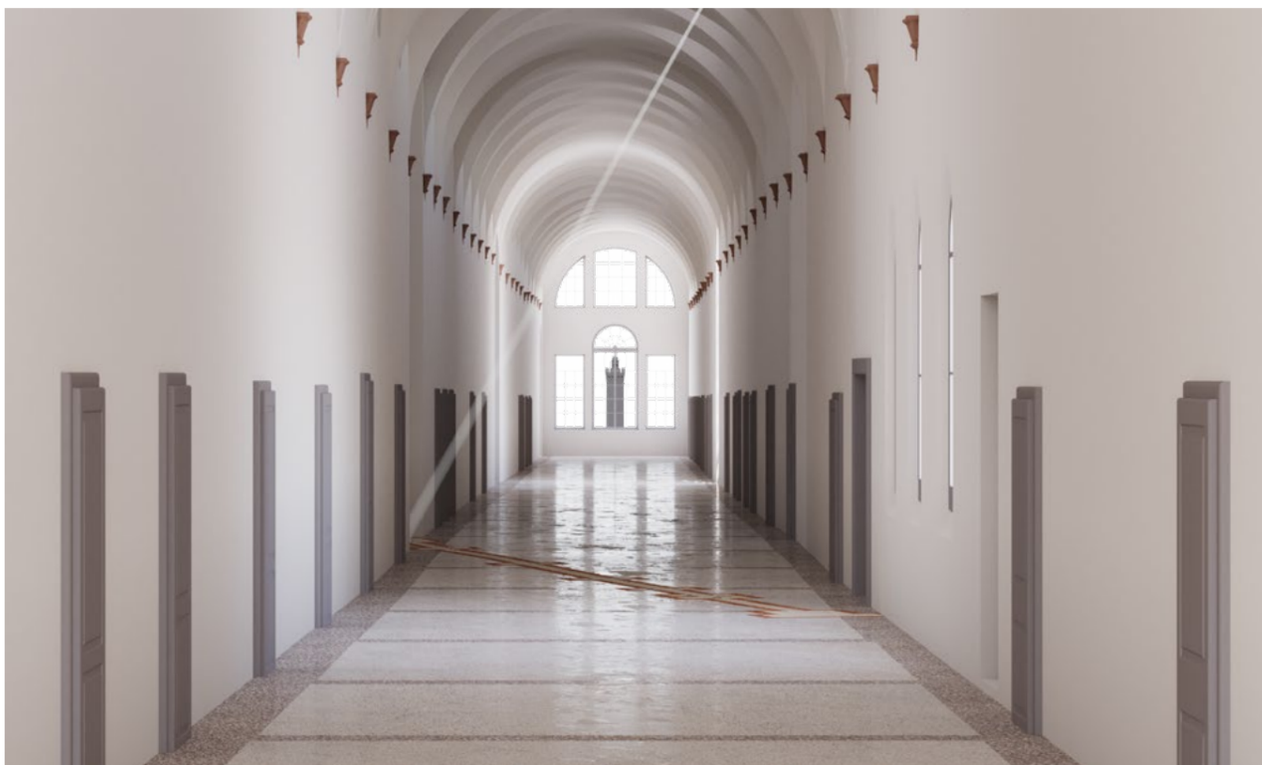


5 OTTOBRE 2025 • ore 16

Giornata Nazionale degli Ospedali Storici Italiani  
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

# LUCE E TEMPO AL RIZZOLI

Storia della scienza, innovazione digitale  
e accessibilità nell'ex monastero  
di San Michele in Bosco



In occasione della Giornata Nazionale degli Ospedali Storici, l'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna apre le porte del **complesso monumentale** che lo ospita, l'ex monastero di **San Michele in Bosco**, offrendo al pubblico l'opportunità di riscoprirne l'identità storica e scientifica.

Al centro dell'iniziativa vi sarà la meridiana a foro gnomonico progettata nel XVIII secolo dal padre olivetano Ferdinando Messia de Prado.

Nel corso dell'evento sono previsti approfondimenti sugli aspetti storico-artistici del complesso, un focus sull'autore della meridiana e la presentazione di un video dedicato allo strumento, che resterà a disposizione dell'Istituto Ortopedico Rizzoli e sarà visibile accanto alla linea meridiana stessa.

L'iniziativa si inserisce nel progetto di divulgazione scientifica **Ferrara delle Scienze**, nato nel 2024 e dedicato quest'anno al tema della luce, che si propone di promuovere la conoscenza attraverso strumenti innovativi e inclusivi, con particolare attenzione alla percezione multisensoriale.

## A cura di

Patrizia Tomba, Manuela Incerti,  
Paolo Lenisa

## PROGRAMMA

### Saluti

Andrea Rossi, direttore generale  
dell'Istituto Ortopedico Rizzoli

### Introduce

Paolo Lenisa

### Interventi

Paola Foschi  
**Il complesso monumentale  
di San Michele in Bosco**

Anna Maragno  
**Per un profilo di Ferdinando Messia  
de Prado**

Manuela Incerti  
**La meridiana di San Michele in Bosco**

**Istituto Ortopedico Rizzoli, Sala Vasari**  
via Giulio Cesare Pupilli, 1 • Bologna

Il progetto Ferrara delle Scienze è finanziato con Fondi del Bando di Public Engagement di Ateneo UNIFE 2025. Responsabili del progetto: Paolo Lenisa per il Dipartimento di Fisica, Manuela Incerti per il Dipartimento di Architettura.



Università  
degli Studi  
di Ferrara



Dipartimento  
di Fisica  
e Scienze della Terra



DA  
Dipartimento  
di Architettura  
Ferrara



Università  
degli Studi  
di Ferrara



Liceo Statale "L. Ariosto"  
Liceo Scientifico "A. Roiti"

