

Da Galileo alle onde gravitazionali

Ciclo di incontri in occasione della mostra **“Splendori celesti”**

10 gennaio - 4 marzo 2024

MERCOLEDÌ 10 GENNAIO, ORE 16:30

Fondazione Biblioteche CR Firenze

“Galileo. A 400 anni dal Saggiatore”

Paolo Galluzzi (Accademia dei Lincei e Museo Galileo)

LUNEDÌ 22 GENNAIO, ORE 17:30

Museo Galileo, Biblioteca

“Il Saggiatore di Galileo Galilei. Edizione commentata”

Presentazione del volume a cura di Michele Camerota e Franco Giudice (Hoepli, 2023)
Natacha Fabbri e Paolo Galluzzi, alla presenza dei curatori del volume

LUNEDÌ 5 FEBBRAIO, ORE 18:00

Biblioteca delle Oblate, Sala Storica Dino Campana

“Il cielo come opera d'arte: la dimensione estetica dell'osservazione astronomica”

Agostino De Rosa (Università IUAV di Venezia)

LUNEDÌ 19 FEBBRAIO, ORE 18:00

Biblioteca delle Oblate, Sala Conferenze Sibilla Aleramo

“In ascolto del cosmo: le onde gravitazionali e l'Astronomia Multimessaggera”

Massimo Carpinelli e Vincenzo Napolano (EGO-European Gravitational Observatory)

LUNEDÌ 4 MARZO, ORE 18:00

Biblioteca delle Oblate, Sala Conferenze Sibilla Aleramo

“Il tempo della modernità: Galileo multitasking”

Massimo Bucciantini (Museo Galileo)

Ingresso libero fino a esaurimento dei posti disponibili; prenotazione consigliata.

Informazioni e prenotazioni: info@museogalileo.it, 055 265311

Museo Galileo

Piazza dei Giudici 1, Firenze

Biblioteca delle Oblate

Via dell'Oriuolo 24, Firenze

La mostra **“Splendori celesti. L'osservazione del cielo da Galileo alle onde gravitazionali”** è visitabile nel Complesso di Santa Maria Novella, Piazza Stazione 6, Firenze, fino al 17 marzo 2024.