

i SABATI della SCIENZA



museo
galileo

+

Istituto e Museo
di Storia della Scienza



Il Museo Galileo presenta un programma di incontri rivolti a tutto il nostro pubblico, con particolare attenzione alle scuole secondarie di secondo grado, con l'obiettivo di approfondire tematiche legate alla storia della scienza, ben rappresentate dalla straordinaria collezione di strumenti scientifici esposti nelle sale. Un'occasione per saperne di più su Galileo, sull'evoluzione del pensiero scientifico e sull'importanza delle scoperte realizzate grazie al cannocchiale e al telescopio, e per esplorare l'appassionante fenomeno dei giochi ottici che hanno influenzato la storia del cinema fino ai giorni nostri.

Il ciclo di conferenze "I sabati della scienza" rientra nelle iniziative organizzate nell'ambito della Festa della Toscana, realizzate con il sostegno della Regione Toscana

Partecipazione gratuita; non comprende l'accesso al museo.

Al termine delle conferenze i partecipanti riceveranno un coupon per visitare il museo a tariffa ridotta.

Info e prenotazioni:
055 265311 - info@museogalileo.it

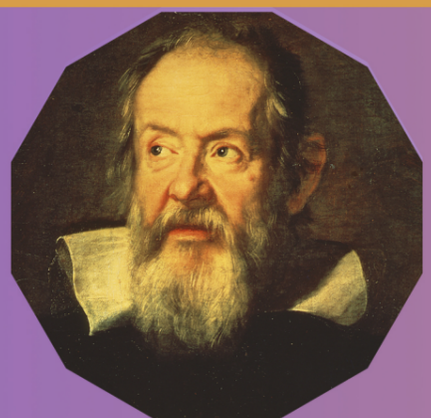


Sabato 1° marzo ore 11:00

Due lenti per viaggiare. Scoprire il cielo con il telescopio

La storia del pensiero scientifico è una storia lunga ed affascinante, ma sicuramente non lineare. Galileo e le osservazioni realizzate con il cannocchiale rappresentano forse l'emblema di una storia mai conclusa. Dal cannocchiale ai moderni telescopi faremo un "viaggio" per capire quanto sono ancora attuali le conseguenze di quelle scoperte e come hanno influenzato ogni aspetto della vita culturale, dalla letteratura alla filosofia e all'arte.

Relatrici: **Claudia Sciarma** e **Carmen Gagliardi**



Sabato 8 marzo ore 11:00

Le "meccaniche familiari" di Galileo - testimonianze nelle lettere di Suor Maria Celeste

La figura del grande scienziato come emerge dallo studio del carteggio e dei documenti della famiglia Galilei. In particolare, le 124 lettere di Suor Maria Celeste (Virginia Galilei) scritte al padre offrono un punto di vista peculiare sul processo allo scienziato toscano. Musica, letteratura, produzione scientifica si intersecano alla vita quotidiana di un uomo figlio del suo tempo.

Relatore: **Duccio Tognini**



Sabato 15 marzo ore 11:00

In giro per Firenze: il "cinematografo" e le sue manifestazioni

L'attività nasce con l'intento di far comprendere la storia e le evoluzioni del cinema dalle origini fino ai giorni nostri (o quasi), scoprendo luoghi inediti e inventori eccezionali connessi alla città di Firenze. Lo spettatore scoprirà così la dimensione primordiale del cinema, la sua componente materica e tangibile, che tanto si discosta dall'attuale modalità digitale.

Relatrice: **Gaia Cugini**