



## **Cultura Bologna**

### **ULISSE ALDROVANDI, UNA VITA DA MUSEO: LABORATORI DI MAGGIO**

In occasione della mostra *Oltre lo spazio, oltre il tempo. Il sogno di Ulisse Aldrovandi*, Fondazione Golinelli propone un ricco calendario appuntamenti di divulgazione scientifica dedicati ad attività interattive e inclusive in presenza, rivolte a bambine/i e ragazze/i dai 4 ai 13 anni.

Partendo dalla visita a una selezione degli oggetti esposti e attraverso attività interattive e inclusive, le/i partecipanti esplorano le diverse anime dello scienziato Ulisse Aldrovandi, iniziatore della moderna scienza naturalistica. Le attività offriranno l'occasione per riflettere sulla condizione dell'essere umano e sul progresso, tra passato e investigazione di scenari futuribili.

Per l'intera durata dell'esposizione inoltre, il sabato, la domenica e nei giorni festivi, dalle 15 alle 19, sarà disponibile un'area dedicata a bambini dai 3 ai 6 anni, che per un'ora, gratuitamente e senza prenotazione, potranno giocare in modo intelligente, in uno spazio allestito appositamente per loro da Franco Panini Editore, con un educatore che se ne prenderà cura, intrattenendosi tra attività ludiche creative e letture ad alta voce sui temi della mostra.

#### **I LABORATORI**

##### **Domenica 7 Maggio**

##### **SCOPRIRE PROGRAMMANDO: IN VIAGGIO CON ULISSE ALDROVANDI**

Bambine e bambini, volete scoprire le meraviglie del mondo assieme a Ulisse Aldrovandi e al suo "robotico" aiutante Blue Bot? In mostra esploreremo alcuni degli oggetti più significativi e affascinanti della raccolta aldrovandiana. Ci cimenteremo poi nella programmazione del robot educativo "BlueBot", creando contesti e ambientazioni in cui farlo agire. Nelle missioni proposte, le/i piccole/i partecipanti andranno alla scoperta del mondo che ci circonda e, come Aldrovandi, raccoglieranno, osserveranno e catalogheranno gli oggetti incontrati. Della durata di un'ora e quindici minuti prevede un primo turno dalle 15 alle 16.15 e un secondo dalle 16.45 alle 18, entrambi per bambine/i dai 4 ai 6 anni.

##### **Sabato 13 maggio**

##### **RACCONTI DA MOSTRARE**

Se ami la scienza e la tecnologia, questo è il laboratorio giusto per te! Con la stessa curiosità che ha portato Aldrovandi a raccogliere, osservare e catalogare alcune delle meraviglie del mondo, le/i partecipanti useranno creatività e immaginazione per ideare un artefatto. I prodotti realizzati saranno poi animati in un filmato con la tecnica dello stop motion e comporranno una wunderkammer digitale. Della durata di un'ora e trenta minuti prevede un primo turno dalle 15 alle 16.30 e un secondo turno dalle 17 alle 18.30, entrambi per bambine/i dai 7 ai 10 anni.

##### **Domenica 21 Maggio**

##### **COLONIZZAZIONE SPAZIALE...IN REALTÀ AUMENTATA**

Volete sfidarvi nella creazione di ambientazioni 3D spaziali? In mostra, sotto la guida di astronomi esperti, ragazze e ragazzi cattureranno immagini e suggestioni sullo spazio e sulle conquiste scientifiche e tecnologiche a supporto della sua colonizzazione. In laboratorio, attraverso le piattaforme digitali MergeCube e Cospaces, immagineranno e genereranno ambientazioni spaziali in 3D, popolandole sulla base delle informazioni scientifiche acquisite. I progetti realizzati saranno poi visualizzati e manipolati in realtà aumentata. Della durata di due ore e trenta minuti prevede un unico turno dalle 15 alle 17.30 per ragazze/i dai 10 ai 13 anni.

Ingresso per bambini/e e ragazzi/e partecipanti: 10€ per laboratorio e visita guidata alla mostra

Prenotazioni aperte su questo form: <https://forms.gle/7QCiqasX4fF4Fe2w8>

Per informazioni: [mostra@fondazionegolinelli.it](mailto:mostra@fondazionegolinelli.it) tel.051 0923200