



Padova, 6 dicembre 2024

**DAI RAGGI X ALL'AURORA BOREALE:
LE DOMENICHE DI DICEMBRE CON LE VISITE GUIDATE AL MUSEO DI FISICA
"GIOVANNI POLENI"**

Tornano per tutte le domeniche di dicembre le visite guidate del Museo di fisica "Giovanni Poleni" (via Loredan, 10 – Padova) dell'Università di Padova.

La visita guidata è gratuita ma è necessario acquistare online il biglietto d'ingresso a questo [link](#).

Il biglietto non è necessario per: bambini e ragazzi fino a 12 anni compiuti; persone con disabilità e accompagnatori; studenti e personale anche senior dell'Università di Padova, presentando il badge; soci e benemeriti dell'Associazione degli Amici dell'Università di Padova; soci ICOM e ANMS; giornalisti e guide con esibizione del tesserino di riconoscimento aggiornato all'anno corrente.

Domenica 8 dicembre

Dalle 15.30 alle 16.30

"Strumenti ed esperimenti" – Visita guidata per bambini e famiglie

Esistono bicchieri che non si possono riempire? Come si può verificare l'azione della pressione atmosferica? Chi l'ha scoperta e come? Come venivano studiati i raggi X? Queste e altre domande troveranno risposta nel corso delle visite guidate, attraverso prestigiosi strumenti storici e sorprendenti dimostrazioni.

Domenica 19 dicembre

Dalle 15.30 alle 16.30

"Aurore boreali dall'Ottocento a oggi"

Straordinariamente belle e spettacolari, le aurore boreali sono tipiche delle zone vicine al Polo Nord o Sud. Da sempre, hanno suscitato l'attenzione degli studiosi che, soprattutto nell'Ottocento, tentano di interpretarle. Come? È quanto la visita guidata vi permetterà di scoprire attraverso strumenti storici e video.

Domenica 22 dicembre

Dalle 15.30 alle 16.30

"Aurore boreali dall'Ottocento a oggi"

Straordinariamente belle e spettacolari, le aurore boreali sono tipiche delle zone vicine al Polo Nord o Sud. Da sempre, hanno suscitato l'attenzione degli studiosi che, soprattutto nell'Ottocento, tentano di interpretarle. Come? È quanto la visita guidata vi permetterà di scoprire attraverso strumenti storici e video.

Domenica 29 dicembre

Dalle 15.30 alle 16.30

"Strumenti ed esperimenti" – Visita guidata per bambini e famiglie

Esistono bicchieri che non si possono riempire? Come si può verificare l'azione della pressione atmosferica? Chi l'ha scoperta e come? Come venivano studiati i raggi X? Queste e altre domande troveranno risposta nel corso delle visite guidate, attraverso prestigiosi strumenti storici e sorprendenti dimostrazioni.