

IL MUSEO "GIOVANNI POLENI" PER LE SCUOLE

A - VISITE GUIDATE

Durata di un'ora e trenta

Quasi tutte le visite hanno delle parti interattive, in cui gli studenti seguono o partecipano a esperimenti, in particolare per le scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di I grado.

SCUOLE DELL'INFANZIA e PRIMARIE

A1 - Il Museo di Storia della Fisica per i più piccoli

SCUOLE SECONDARIE DI I GRADO

A2- Visita guidata all'insieme del Museo

A3 - Bagliori nel vuoto: scariche elettriche in gas rarefatti dal Seicento alla nascita della fisica moderna

A4 - Luce e colori

SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO

A5 - Visita guidata all'insieme del Museo

A6 - Giovanni Poleni: fisica sperimentale nella Padova del '700

A7 - Invenzioni ed eventi scientifici nella storia del Veneto

A8 - Scienza e società tra passato e futuro

A9 - Luce e colori

A10 - Bagliori nel vuoto: scariche elettriche in gas rarefatti dal Seicento alla nascita della fisica moderna

A11 - Tra spettri, bagliori e raggi cosmici: agli albori della fisica moderna

B - LABORATORI CON VISITA GUIDATA TEMATICA:

Durata 3 ore – gruppi max. 30 studenti

Percorsi didattici a tema, che propongono un'attività di laboratorio e una visita guidata tematica al Museo.

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

B1 - Agli albori della scienza moderna. Il moto dei corpi

SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO

B2 - Sulle tracce di Galileo. Il moto dei corpi

Info: [musei.unipd/fisica](https://www.musei.unipd/fisica)

Prenotazioni dal 1 settembre 2021: prenotazioni.musei@unipd.it