



Il Museo della Scienza e della Tecnica dell'ITIS Rossi "MUST" organizza la quinta edizione della manifestazione "Incontri con la Scienza e la Tecnologia", in collaborazione con il Gruppo Astrofili Vicentini, il Museo di Scienze del Seminario, l'I.I.S. "Canova", i licei "Quadri" e "Pigafetta" e l'Accademia Olimpica. L'iniziativa prevede l'apertura di una serie di spazi museali e di laboratori scientifici degli istituti scolastici vicentini con visite guidate e incontri di approfondimento tematico.



a scuola
MUSEO
NEL



MUSEO DELLA SCIENZA
E DELLA TECNICA
ALESSANDRO ROSSI
CITTÀ DI VICENZA

ORGANIZZA LA 5ª EDIZIONE

Incontri con la Scienza e la Tecnologia

- MUST ITIS "Rossi"
- Museo di Scienze del Seminario
- Liceo "Pigafetta"
- Liceo "Quadri"
- Gruppo Astrofili Vicentini
- I.I.S. "Canova"
- Accademia Olimpica

Per informazioni:
museorossi@itisrossi.vi.it



ITIS "ALESSANDRO ROSSI"
Via Legione Gallieno, 52 - 36100 Vicenza
Tel. 0444-500566 - Fax 0444 - 501808



a scuola
MUSEO
NEL

Visite culturali alla scoperta
di laboratori, musei,
collezioni scientifiche
e strumenti
delle scuole vicentine

marzo
maggio
2019

MUST - Museo della Scienza e della Tecnica del "Rossi" *Visite guidate con presentazione dei percorsi didattici delle varie aree e della nuova sezione tematica dedicata all'informatica*

Per il pubblico: sabato 23 marzo
dalle 10.00 alle 12.00 - ingresso da via Muttoni, n. 13,
Non è necessaria la prenotazione

Per le scuole: lunedì 25 marzo, giovedì 28 marzo, venerdì 5 aprile
dalle 9.00 alle 10.30; dalle 10.30 alle 12.00, ingresso da via Gallieno,
È necessaria la prenotazione: museorossi@itisrossi.vi.it

Museo di Scienze del Seminario vescovile di Vicenza - *Visite guidate alle collezioni scientifiche del Museo*

Per le scuole, martedì 26 marzo
dalle 9.00 alle 10.30 e dalle 10.30 alle 12.00
Prenotazione telefonica (tel. 0444 501177)

Per il pubblico, martedì 2 aprile
dalle 15.00 alle 16.20 e dalle 16.30 alle 18.00
Borgo S. Lucia n. 43- Vicenza

Prenotazione telefonica (tel. 04445 01177) fino ad esaurimento dei posti

Viene proposta una visita guidata alle collezioni scientifiche raccolte nelle sei sale del museo dedicate a fisica e chimica, zoologia, etnologia, minerali, rocce e fossili. Sono previsti dei momenti di approfondimento per illustrare lo storico orologio da torre di B. Ferracina, la raccolta ottocentesca di sfere armillari e carte celesti, e una serie di lastre fotografiche con i raggi X, tra le prime eseguite nel Vicentino.

Liceo "A. Pigafetta" Mercoledì 27 marzo

Note di laboratorio ed esperimenti

dalle 15.00 alle 17.00 - **Conferenza e mostra di rari strumenti di fisica della sezione museale del Liceo.**

dalle 15.00 alle 16.15, in Aula Magna, conferenza di Giuliano Dall'Olio, che tratterà di *Chirurgia senza dolore. Vicenza 1847, primi esperimenti di anestesia nel Gabinetto di Fisica dell'I.R. Liceo di Vicenza.*

Dalle 16.20 alle 17.00, nel laboratorio di fisica, presentazione degli apparati sperimentali di M. Faraday, M. Melloni e di altri strumenti coevi,

riproposizione di alcuni momenti di attività sperimentale che hanno caratterizzato la ricerca scientifica nella prima metà dell'800.

Aperto al pubblico, fino ad esaurimento posti

Planetario del liceo Scientifico "Quadri"

venerdì 29 marzo - *Visite guidate aperte al pubblico*
dalle 15.00 alle 16.15 e dalle 16.30 alle 18.00

Orientarsi nel cielo stellato

A cura di Alberto Casadei (Gruppo Astrofili Vicentini), visita guidata al Planetario del Liceo G.B. Quadri per assistere a una lezione dimostrativa dedicata all'osservazione del cielo stellato e ai suoi movimenti, delle costellazioni e degli oggetti celesti. Nella presentazione iniziale, descrizione tecnica dell'impianto e riferimenti alla storia e alla didattica dell'Astronomia.

Prenotazione obbligatoria fino ad esaurimento posti
link sito Istituto Rossi

I.I.S. "Canova" giovedì 4 aprile

Visite guidate dei laboratori con illustrazione di strumenti topografici, aperte alle scuole
dalle 9.00 alle 12.00

Nel corso della sua vita, l'Istituto "Canova" ha ereditato e accumulato una notevole quantità di strumentazione per la professione di agrimensore prima e topografo poi. La raccolta testimonia non solo la storia della scuola, ma anche l'evoluzione della materia, delle sue tecniche e delle relative strumentazioni. Recentemente, la dotazione si è arricchita di un fondo di materiali storici ceduti dall'Ufficio Regionale del Genio Civile, a sua volta continuatore del Genio Civile Statale.

Prenotazione obbligatoria link sito I.I.S. "Canova"

ITIS ROSSI Aula Magna lunedì 6 maggio

ore 11.00

L' ITIS Rossi di Vicenza e l'Accademia Olimpica di Vicenza invitano le scuole della città all'incontro: *Tecnologia, medicina, impresa collaborano per migliorare la nostra vita. Tre professioni davanti ad un problema.*

Relatori: Domenico D'Avella (*medico*), Lino Dainese (*imprenditore*), Ugo Galvanetto (*ingegnere*).

L'incontro è aperto al pubblico fino ad esaurimento dei posti disponibili
Per informazioni vicepresidente@itisrossi.vi.it

