

ORARI DI APERTURA **SEGRETERIA:**

dal lun. al sab. 9,00 - 12,00 e in corrispondenza di tutti gli eventi di apertura al pubblico.

CONTATTI

www.latorredelsole.it info@latorredelsole.it Tel +39 035 621515





CONSIGLI E AVVIS

- * Per tutti gli eventi è vivamente consigliata la prenotazione, in quanto i posti disponibili sono limitati . La prenotazione sarà mantenuta sino a 10 minuti prima dell'inizio dell'evento, oltre tale orario sarà annullata.
- * Le serate osservative si svolgono in un locale aperto, si consiglia un abbigliamento adeguato al clima esterno.

ASTROSHOP



Telescopi, microscopi digitali, microscopi ottici, cannocchiali, regali curiosi e intelligenti

Orari di apertura: su appuntamento dal lunedì al venerdì e in corrispondenza degli eventi per il pubblico

Parco Astronomico La Torre del Sole

MARZO 2023

Inostri eventi (descrizione sul retro)

- O 4 sabato 20.30 Serata osservativa: "La Luna: emozioni dal silenzio".
- O 5 domenica
 - 14.30 Visita guidata
 - 16.15 Spettacolo al Planetario: "Favole e animali del cielo" 17.30 Laboratorio A TUTTA SCIENZA "Luna dove vai".
- O 11 sabato 20.30 Serata osservativa: "Apparenze del cielo".
- O 12 domenica
 - **14.30 LABORATORIO SOLARE:** osservazione del sole con la torre solare.
 - 16.15 Spettacolo al Planetario: "Favole e animali del cielo"
 - 17.30 Laboratorio interattivo A TUTTA SCIENZA "A caccia di meteoriti".
- O 18 sabato 20.30 Serata osservativa: "Racconti dal cielo".
- O 19 domenica
 - 14.30 Visita guidata
 - 16.15 Spettacolo al Planetario: "Favole e animali del cielo"
 - 17.30 Laboratorio interattivo A TUTTA SCIENZA "Il cielo tra le mani".
- O 23 giovedì ore 21.00 Appuntamento con la scienza: "DIO NON GIOCA A DADI, IO SI'.

I fondamentali contributi di Einstein alla nascita della meccanica quantistica. Relatore: Andrea Castelli - divulgatore scientifico UNIBO - L'Officina del Planetario MI. Ingresso: € 5.

Conferenza di approfondimento scientifico adatta a tutti.

- O 25 sabato 20.30 Serata osservativa: "Il cielo di primavera".
- O 26 domenica

14.30 LABORATORIO SOLARE: osservazione del sole con la torre solare.

16.15 Spettacolo al Planetario: "Favole e animali del cielo"

17.30 Spettacolo al Planetario: "Alla scoperta del sistema solare"

O 31 venerdì ore 21.00 Spettacolo di scienza:

INTERSTELLAR. Le Voyager oltre i confini del nostro tempo.

Dopo 40 anni le sonde Voyager sono nello spazio interstellare, dopo aver abbandonato l'eliosfera a 18 miliardi di km da noi. Percorreremo, insieme, uno dei viaggi più straordinari che gli uomini abbiano mai intrapreso, un segno della loro infinita speranza e determinazione e del loro disperato bisogno di sopravvivere al loro tempo in un universo vasto e fantastico. A cura di: Chi ha paura del buio?, progetto di comunicazione della scienza.

Ingresso: € 9. Consigliato

da minimo 10/12 anni. Durata: 1h 30 min circa.



ESTRATTO DEL REGOLAMENTO DELLA STRUTTURA

Parco Astronomico La Torre del Sole

Durata circa 2h - Ingresso: Intero 12 euro, Ridotto 8 euro

Proiezione commentata al Planetario, a seguire, osservazione al telescopio posto alla sommità della Torre (in caso di maltempo l'osservazione al telescopio sarà sostituita dalla proiezione del cielo di stagione e dalla proiezione di un film nel Planetario).

Durata circa 1h 30m - Ingresso: Intero 9 euro, Ridotto 7 euro

Osservazione del Sole con la torre solare e cenni alle caratteristiche fisiche della nostra stella.

Durata circa 1h 30m - Ingresso: Intero 8 euro, Ridotto 5 euro Presentazione del centro, proiezione dimostrativa nella Sala Planetario, visita del Laboratorio Solare e dell'Osservatorio Astronomico

Durata circa 55 m - Ingresso: Intero 8 euro, Ridotto 5 euro

• FAVOLE E ANIMALI DEL CIELO: narrazione di miti e leggende legate agli animali e ai personaggi delle costellazioni celesti.

Durata circa 55 m - Ingresso: Intero 8 euro, Ridotto 5 euro

 ALLA SCOPERTA DEL SISTEMA SOLARE: proiezione commentata della volta celeste alla scoperta dei pianeti visibili e delle dinamiche a loro legate. A seguire, il film full dome "Oasi nello spazio", viaggio virtuale nel Sistema Solare alla ricerca dell'acqua e della vita. (Consigliato a partire da 6 anni).

Durata circa 1h 30m - Ingresso: Intero 9 euro, Ridotto 7 euro

- Il cielo tra le mani: l'astrolabio: presentazione dei principali programmi e delle applicazioni gratuite, utili ad imparare le posizioni di Luna, pianeti e stelle nel cielo. Costruzione di un Astrolabio, una mappa stellare, con esercizi pratici di utilizzo, per scoprire dove si trovano stelle e costellazioni nel cielo durante il corso dell'anno.
- A caccia di meteoriti: cosa sono i meteoriti? Da dove arrivano? Perché gli scienziati ne vanno tanto pazzi? Laboratorio con osservazioni di veri meteoriti, minerali, rocce e fossili.
- Luna dove vai: Dove vai di giorno? Perché non mostri mai il tuo lato oscuro, ogni tanto nascondi il Sole e a volte diventi rossa? I moti della Luna raccontati in modo semplice e realizzazione su cartoncino delle fasi lunari.

Biglietto cumulativo per due eventi nello stesso pomeriggio intero 13.50 euro, ridotto 9 euro (escluso laboratori A TUTTA SCIENZA e OSSERVAZIONE DEL SOLE).

Ridotto: 4 - 10 anni, over 65 e diversamente abili.

E-STATE CON NOI 2023 - Campus estivi

per ragazzi dai 7 ai 11 anni

DA LUNEDI' AL VENERDI' - dal 12 giugno al 8 settembre 2023 GIORNATA INTERA dalle 9,00 alle 16,30 Costi: in fase di definizione Astroarte - Scienze Astronomiche - Pranzo - Gioco libero -Spazio compiti (facoltativo) -

Attività ludico scientifiche di Scienze Naturali e della Terra.

- * E' lasciato al buon senso dei genitori allontanare i bambini che, a qualunque titolo, recassero disturbo alle attività.
- *All'interno della sala Planetario è vietata l'accensione di luci, compresi schermi di smartphone e tablet.
- * Non è consentito l'ingresso agli animali durante le attività.