

CALENDARIO MARZO 2020

DOMENICA 1 MARZO

NINNA NANA, NINNA OH

Planetario (30 min) + laboratorio (30 min) per bambini dai 3 ai 6 anni

Ore 15.30

Di giorno brilla il sole, giallo è il suo colore. È la stella più brillante, ma come lei ce ne son tante...e, quando la sera va a dormire e il cielo ad imbrunire, ecco che appare la bianca luna e le altre stelle... una ad una!

IL CIELO DI MARZO - *OGNI MESE UN CIELO DIVERSO DA SCOPRIRE*

Planetario (1 h) per famiglie. Bambini dai 6 anni.

Ore 16:45

Un percorso narrativo, che prende le mosse dal mito, per arrivare alle ultime notizie che giungono dagli osservatori di tutto il mondo.



DOMENICA 8 MARZO

IL CIELO DI MARZO - *OGNI MESE UN CIELO DIVERSO DA SCOPRIRE*

Planetario (1 h) per famiglie. Bambini dai 6 anni.

Ore 15:30

Un percorso narrativo, che prende le mosse dal mito, per arrivare alle ultime notizie che giungono dagli osservatori di tutto il mondo.

LE STELLE DIMENTICATE

Planetario (1 h) per famiglie. Bambini dai 10 anni

Ore 16:45

In occasione della festa della donna, un incontro dedicato alle donne scienziate e ai loro contributi in Astronomia, spesso rimasti nell'ombra.



VENERDÌ 13 MARZO

Conferenza a cura di Giovanna Zipoli:

UN'ESPERIENZA SENSORIALE : LA CIOCCOLATA IN CHICCHERA

(per un pubblico adulto e ragazzi dai 15 anni in su)

Ore 16.00

ore 17.00 degustazione

La cioccolata è stata oggetto, fin dal suo arrivo in Europa, di numerose esperienze gustative e olfattive, soprattutto in Spagna e alla Corte dei Medici che la resero ancor più squisita, unica.

Era anche al centro di ricerche mediche, tra successi e perplessità. Le tazze eleganti, con ricco decoro, le chicchere, completavano il suo prestigio. Perso il fascino esotico, accostata ad altre "materie", suscita ancora piacere e curiosità.

LABORATORIO "Fabbrichiamo le chicchere!" (bambini dai 6 anni)

In contemporanea alla conferenza per adulti proponiamo ai bambini il laboratorio

Ore 16.00

Le chicchere sono delle piccole tazze che venivano usate dai nobili per gustare la cioccolata, una bevanda che solo in pochi potevano permettersi. Al tempo, si costruivano in porcellana o maiolica. Noi abbiamo la creta, dunque....rimbocchiamoci le maniche!



SABATO 14 MARZO

FILASTROCCHHE IN CIELO E IN.... PLANETARIO! Planetario (1 h) per famiglie. Bambini dai 6 anni.

Ore 11:00

"Ho fatto molte filastrocche spaziali ed astronautiche, com'era giusto, perché voi siete quelli che andrete sulle stelle". Così scriveva Gianni Rodari commentando le sue *Filastrocche in cielo e in terra*. In occasione del centenario della sua nascita, la Fondazione Scienza e Tecnica rende omaggio allo scrittore, proponendo un'attività nel Planetario dedicata ai più piccoli, per introdurli all'Astronomia con rime... bacciate o alternate



DOMENICA 15 MARZO

MILLENNIUM FALCON: IN VIAGGIO NEL SISTEMA SOLARE

Planetario (1 h) per famiglie. Bambini dai 6 anni

Ore 15:30

Saliamo sull'astronave più bella di *Star Wars*, per un viaggio che sfida la velocità della luce. Avete mai visto il Sole da vicino? Quanto tempo ci vuole per arrivare fino ai confini del sistema solare? Reggetevi forte...si parte!

THE SOLAR SYSTEM

Laboratorio (1 h) per bambini dai 6 anni

Ore 16:45

Dopo averli visti sulla cupola del planetario, adesso prediamo pennarelli, colla e forbici e giochiamo con i pianeti del sistema solare!

In occasione del Festival delle scoperte

il Gabinetto di Fisica, con oltre 2000 macchine e apparecchi conservati negli arredi originali, costituisce la più grande raccolta di strumenti per lo studio e la didattica della fisica della seconda metà dell'ottocento in Italia e una tra le più complete in Europa. Una rara "Macchina del tempo".

VENERDI' 20 MARZO

Ore 15.30: Visita guidata al Gabinetto di Fisica

SABATO 21 MARZO

Ore 15.30: Visita guidata al Gabinetto di Fisica

DOMENICA 22 MARZO

Ore 15.30: Visita guidata al Gabinetto di Fisica



SABATO 21 MARZO

IL CIELO DI MARZO - *OGNI MESE UN CIELO DIVERSO DA SCOPRIRE*

ORE 16.00

Planetario (1 h) per famiglie. Bambini dai 6 anni.

Un percorso narrativo, che prende le mosse dal mito, per arrivare alle ultime notizie che giungono dagli osservatori di tutto il mondo.

DOMENICA 22 MARZO

STELLE DI...CIOCCOLATO!

Planetario (1 h) per famiglie. Bambini dai 6 anni.

Ore 16:00

Che collegamento può esistere tra le stelle e il cioccolato? E' una lunga storia: tutto comincia il 22 Aprile 1519... .

L'ARCHEOASTRONOMIA DEI MAYA, IL POPOLO DEL CACAO

Planetario (1 h) per adulti

Ore 17:00

Tra le righe della storia del cioccolato leggiamo dell'antico popolo dei Maya, una delle civiltà più potenti e avanzate dell'America Centrale. Grandi osservatori del cielo, furono in grado di seguire il moto del Sole, della Luna e dei pianeti visibili e, grazie ad un sistema di calendari estremamente complesso, riuscirono a predirne le posizioni future con una precisione davvero sbalorditiva. Gli astri, gli dèi, le guerre, i sacrifici umani e lo scorrere del tempo si fondono nella cultura dei Maya in un intreccio misterioso e affascinante.



SABATO 28 MARZO

ESPLORIAMO L'UNIVERSO

Planetario (30 min) + laboratorio (30 min) per bambini dai 6 anni

Ore 11:00

Come nasce una missione spaziale? Cosa serve per sopravvivere lontano dalla Terra? Realizziamo una navicella per esplorare lo spazio e iniziamo un viaggio interstellare!



DOMENICA 29 MARZO

CHEESEMOON: LA LUNA FORMAGGIOSA

Planetario (30 min) + laboratorio (30 min) per bambini dai 3 ai 6 anni

Ore 15:30 e 16:45

C'era una volta un topolino, che voleva andare sulla Luna, perché gli pareva fosse un grande formaggio... In effetti, i crateri della luna possono trarre in inganno anche il più furbo dei roditori... In certi momenti, questo strano formaggio appariva intero, poi, via via, ne scompariva una fetta... Vogliamo realizzare un poster con le fasi lunari, per spiegare al topolino come stanno le cose?

BIGLIETTI

€ 8.00 adulti, € 6.00 bambini, € 10.00 adulti e bambini per Planetario + Laboratorio

Prenotazione obbligatoria

Weekend al Museo!

GABINETTO DI FISICA

Ingresso alla collezione

Dal 15 Settembre al 14 Giugno
da lunedì a venerdì orario 10.00 – 14.30
Sabato e domenica orario 10.00 - 18.00

Costo ingresso: € 6.00 adulti, € 5.00 minorenni (gratuiti per i bambini sotto gli 11 anni).

Con attività: € 8.00 adulti, € 6.00.

COMPLEANNO CON LA SCIENZA!

Laboratori e...candeline!

Vuoi una festa di compleanno davvero originale? Ti aspetta una speciale avventura, con planetario e laboratorio didattico.

Per bambini dai 4 anni in su.

Costo: € 6.00 a bambino (tariffa minima € 100.00 – minimo 15 bambini)

Per info e prenotazione: tel. 055 23 43 723 - iscrizioni@fstfirenze.it (da lunedì a venerdì 9.00-16.00)