



Cultura - Milano: Pasqua e Pasquetta al Museo Nazionale Scienza e Tecnologia

Milano - 25 mar 2024 (Prima Pagina News) Da giovedì 28 marzo a lunedì 1° aprile aperto dalle 9.30 alle 18.30 con attività comprese nel biglietto d'ingresso.

Da giovedì 28 marzo a lunedì 1° aprile, dalle 9.30 alle 18.30 il Museo Nazionale Scienza e Tecnologia sarà aperto con orario festivo e una ampia offerta di attività per adulti e bambini. Tutte le attività dei laboratori sono incluse nel biglietto d'ingresso al Museo. Il Museo prevede diverse esperienze per bambine e bambini dai 3 ai 12 anni nei laboratori interattivi. Nel laboratorio Base Marte sarà possibile partire in missione e cimentarsi con un divertente gioco di ruolo; nell'iLab Alimentazione si potrà invece trasformare dolci ingredienti e sperimentare la ricetta perfetta per il gelato; mentre nell'iLab Viaggi per mare si potrà salire a bordo di una caravella del '500 per un viaggio tra mari in tempesta, rollio delle onde e topolini in cambusa; sarà poi possibile scoprire il magico mondo di acqua e sapone nell'iLab Bolle di sapone. Base Marte Una missione su Base Marte – dagli 11 anni Da sabato 30 marzo a lunedì 1° aprile | ore 11, 14 e 16.30 La nuova base marziana del Museo, dedicata a Schiaparelli, è uno spazio originale e innovativo che propone attività sia per i partecipanti al progetto che per tutto il pubblico del Museo, che potrà prendere parte al gioco di ruolo. In missione sul Pianeta Rosso, sarà possibile mettersi alla prova attraversando 5 diverse aree di azione dove gestire situazioni impreviste e garantire la sopravvivenza di tutto l'equipaggio. iLab Alimentazione Gelato per tutti i gusti – dai 6 anni Sabato 30 e domenica 31 marzo | ore 14 e 17 Sperimentiamo come si prepara il gelato, che cosa contiene e perché è così cremoso. Mescoliamo gli ingredienti e scopriamo a che cosa servono aria e freddo nella sua preparazione. Dolci esperimenti – dagli 8 anni Sabato 30 e domenica 31 marzo | ore 11.30 e 15.30 Lavoriamo con gli zuccheri per scoprire diverse consistenze e cambiare densità. Mettiamoci alla prova come chef-scienziati per trasformare questi dolci ingredienti in curiose sostanze colorate e appiccicose. iLab Viaggi per Mare Avventure a bordo – dai 3 ai 6 anni Giovedì 28 e venerdì 29 marzo | ore 11.30, 14 e 17 Saliamo a bordo di un'antica caravella, vestiamo i panni dell'equipaggio e avventuriamoci in un emozionante viaggio. Esploriamo la nave, gli strumenti di bordo e prepariamoci ad attraversare l'oceano. Il comandante ci guiderà nella navigazione e mappe, bussola e stelle ci orienteranno. Il Mare in burrasca, il rollio delle onde, un gatto che non si trova e tanti topolini in cambusa animeranno il nostro navigare per mare. iLab Bolle di Sapone segreti delle bolle di sapone – dai 3 ai 6 anni Da sabato 30 marzo a lunedì 1° aprile | ore 10, 11.30, 14, 15.30 e 17 Partiamo per un viaggio alla scoperta del magico mondo di acqua e sapone. Creiamo bolle di diverse dimensioni, entriamo in una bolla e giochiamo con la schiuma. Altre attività sono proposte nei laboratori interattivi Biotecnologie, Leonardo e nella Tinkering Zone. Nella Virtual Zone, i visitatori dai 12 anni in poi potranno invece indossare un visore per realtà virtuale e immergersi in un safari acquatico o salire su un velivolo ultraleggero e sorvolare un'isoletta tropicale. Per adulti e bambini sarà inoltre possibile partecipare

AGENZIA STAMPA QUOTIDIANA NAZIONALE



alle visite guidate per i più piccoli, al Sottomarino Toti, e alle Gallerie Leonardo. L'iscrizione è obbligatoria ed è effettuabile esclusivamente online al link <https://museoscienza.vivaticket.com/must/landingmuseo.html> Per partecipare alle attività è necessario prenotare al momento dell'acquisto del biglietto al costo di 1 € di prevendita.

(Prima Pagina News) Lunedì 25 Marzo 2024

Verbalia Comunicazione S.r.l. Società Editrice di PRIMA PAGINA NEWS
Registrazione Tribunale di Roma 06/2006 - P.I. 09476541009
Iscrizione Registro degli Operatori di Comunicazione n. 21446

Sede legale : Via Costantino Morin, 45 00195 Roma
Redazione Tel. 06-45200399 r.a. - Fax 06-23310577
E-mail: redazione@primapaginanews.it