



SCIENZE
Dipartimento di Eccellenza



**Museo Geopaleontologico di Rocca di Cave
con il contributo della Regione Lazio**

“Le Lagune dei Dinosauri, la Rocca, la Volta Stellata”

Eventi

Sabato 26 settembre

15.30-17.00 Escursione alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

17.30-19.00 Spettacolo al Planetario: “La Luna tra Scienza e Mito”

21.00-00.00 Serata osservativa: “Alla scoperta dei mari e dei crateri della Luna. Osservazione dei pianeti giganti”

Sabato 10 ottobre

15.30-17.00 Escursione alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

17.30-19.00 Spettacolo al Planetario: “I canali di Schiaparelli e gli antichi fiumi e oceani di Marte”

19.30-22.00 Serata osservativa: “La grande Opposizione di Marte: i deserti e le calotte polari del Pianeta Rosso”

Sabato 17 ottobre

15.30-17.00 Escursione alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

17.30-19.00 Spettacolo al Planetario: “Frammenti di cielo: le meteoriti messaggeri dello spazio e del tempo”

19.30-22.00 Serata osservativa: “Il cielo d'autunno e le costellazioni delle Acque Celesti. Osservazione dei pianeti esterni”

Sabato 24 ottobre

15.30-17.00 Escursione alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

17.30-19.00 Spettacolo al Planetario: “La Luna, le maree e la vita sulla Terra”

19.30-22.00 Serata osservativa: “Osservazione della Luna e dei pianeti esterni: Marte, Giove e Saturno”

Biglietteria: escursione alla barriera corallina fossile 6€, spettacolo al Planetario 6€, Serata osservativa 6€, combinazione di 2 attività 10€, combinazione di 3 attività 12€ (riduzione del 50% fino a 12 anni; ingresso gratuito per bambini fino a 7 anni e persone con disabilità).

Dedicato ai bambini

Domenica 20 settembre

10.30-12.30 Laboratorio itinerante alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

14.30-16.00 Spettacolo al Planetario: “L'asteroide e i Dinosauri”

Domenica 27 settembre

10.30-12.30 Laboratorio itinerante alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

14.30-16.00 Spettacolo al Planetario: “I vulcani nel Sistema solare: di Fuoco e di Ghiaccio”

Domenica 4 ottobre

10.30-12.30 Laboratorio itinerante alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

14.30-16.00 Spettacolo al Planetario: “Alla ricerca della vita nel Cosmo”

Domenica 11 ottobre

10.30-12.30 Laboratorio itinerante alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

14.30-16.00 Spettacolo al Planetario: “Dagli oceani della Terra alle nubi cosmiche: l'acqua nell'Universo”

Domenica 18 ottobre

10.30-12.30 Laboratorio itinerante alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

14.30-16.00 Spettacolo al Planetario: “La Terra inquieta: un pianeta sempre attivo”

Domenica 25 ottobre

10.30-12.30 Laboratorio itinerante alla barriera corallina fossile: “Attraverso 100 milioni di anni”

14.30-16.00 Spettacolo al Planetario: “Il Clima sulla Terra e nei Pianeti del Sistema Solare”

Biglietteria: 10€ adulti, 5€ per bambini fino a 12 anni.

prenotazione obbligatoria!

PRENOTA UN POSTO →



info info.hipparcos@gmail.com
335 582 7864

