

RavennAntica for Kids. I miti Greci, Castore e Polluce

13 Aprile 2024

ore 15.30



Dove

Classe - Museo Classis - Via Classense, 29

Tel. 0544 473717

www.ravennantica.it

Descrizione

Dal 17 febbraio, e per tutti i sabati fino al 13 aprile, torna RavennAntica for Kids, la rassegna dedicata ai bambini dai 5 agli 11 anni a cura della sezione didattica di RavennAntica.

Gli appuntamenti, suddivisi tra Casa Dante e il Museo Classis Ravenna, propongono laboratori dedicati al Sommo Poeta e alla sua Divina Commedia e laboratori legati ai miti greci e all'archeologia.

Con un gradito ritorno: dopo il successo dello scorso anno, a grande richiesta viene riproposta Una Notte al Museo!

Un'esperienza unica per conoscere e scoprire, in modo divertente ed originale, la collezione museale del Classis Ravenna cimentandosi in mitologiche avventure.

Il programma

Sabato 9 marzo ore 15.30

Casa Dante

Mosaici in cielo… o quasi

Laboratorio di mosaico creativo

Sabato 16 marzo ore 15.30

Museo Classis Ravenna

Tocco, annuso, sperimento
Esperienza tattile sensoriale per conoscere i segreti dell'argilla

Sabato 23 marzo ore 15.30
Museo Classis Ravenna
Pasqua in mosaico
Un viaggio per svelare la simbologia della colomba attraverso un laboratorio di mosaico creativo

Sabato 6 aprile ore 15.30
Museo Classis Ravenna
A spasso con Mosy: caccia al simbolo
Mosy, la mascotte del Museo, ci guiderà alla ricerca dei simboli nascosti tra i reperti del Museo Classis

Sabato 13 aprile ore 15.30
Museo Classis Ravenna
I miti Greci. Castore e Polluce
Percorso alla scoperta di due famosi personaggi del mito greco, attraverso il racconto animato delle loro avventure e laboratorio creativo.

redazione Ravenna eventi

Dettagli

Info e prenotazioni
Tel. 0544 473717
Prenotazione obbligatoria
Tariffa €9 a bambino – accompagnatori gratuito
Durata attività 1 h 30'
www.ravennantica.it
Rassegna a cura della sezione didattica di RavennAntica.
Gli appuntamenti si svolgono presso:
Casa Dante (Via G. Da Polenta, 4)
Museo Classis Ravenna (Via Classense, 29 - Classe)