

Programma autunno 2015

Una breve visita tematica alle sale del Museo introdurrà l'argomento che sarà poi approfondito durante il laboratorio

OTTOBRE

**Sabato 10
Domenica 11**



La chimica in cucina

per bambini dagli 8 ai 12 anni

Perché il pane lievita? Cosa succede quando si monta la panna? Insieme esploreremo alcune tecniche che si usano in cucina e scopriremo quali principi scientifici si nascondono dentro i tegami. Vi aspettiamo muniti di grembiule, una ciotola in plastica e una frusta.

**Sabato 24
Domenica 25**

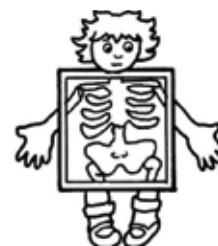


Che storia la preistoria

per bambini dai 4 ai 7 anni

Un pomeriggio lontano nel tempo manipolando pellicce, corna e pietre accompagnati da uno sciamano: esploreremo insieme come vivevano e cosa disegnavano i bambini della preistoria!

**Sabato 21
Domenica 22**



Viaggio nel corpo umano

per bambini dai 4 ai 7 anni

Ma noi come siamo fatti? Cosa c'è nella nostra pancia? E nella nostra testa? Aiutati da modelli andremo insieme alla scoperta del corpo umano disegnando, sperimentando e giocando per conoscere meglio questa macchina affascinante e diventare un po' scienziati

DICEMBRE

**Sabato 12
Domenica 13**



C'era una volta...il mondo dei fossili

per ragazzi dagli 8 ai 12 anni

Corso istantaneo di decifrazione del linguaggio dei fossili, per riuscire ad ascoltare e comprendere la straordinaria storia della vita sulla terra narrata da ammoniti e trilobiti, le affascinanti forme di vita di un lontanissimo passato. Nel laboratorio, gli aspiranti paleontologi si fabbricheranno un "fossile" preistorico con la tecnica del calco in gesso.

**Sabato 19
Domenica 20**



Il sentiero di Pollicino

per bambini dai 4 ai 7 anni

Un cucciolo nato da poco si è smarrito: aiutiamolo a ritrovare la sua mamma! Scopriremo così il modo di comunicare della sua specie, il cibo adatto, dove abita, come costruisce la tana, e tanto altro ancora. Un emozionante percorso animato, drammatizzato e giocato per avvicinare i più piccoli alle prime, straordinarie conoscenze scientifiche.

NOVEMBRE

**Sabato 31 Ottobre
Domenica 1 Novembre**



Come Harry Potter alla scoperta delle magie della natura!

per ragazzi dagli 8 ai 12 anni

Pozioni, miscele di elementi naturali, botti, reazioni, esplosioni: nuovi esperimenti per scoprire la natura magica attorno a noi. Per esplorare il Museo alla ricerca di pietre magiche, rospi, volpi volanti, corvi, pipistrelli, gufi e civette (i misteriosi abitanti della notte) meglio portare una torcia e...occhio ad Edvige!

**Sabato 14
Domenica 15**



Meteorologi per caso

per ragazzi dagli 8 ai 12 anni

Pioverà, nevicherà, è previsto un tornado? Come fanno i meteorologi a prevedere che tempo farà? Nel nostro laboratorio costruiremo una piccola stazione meteorologica con materiali di recupero per fare le nostre previsioni del tempo: siete pronti a trovare la direzione del vento e a misurare la pressione dell'atmosfera?