## 'Sabato con noi - alla Palestra della Scienza'



Via Cavour n

7 Faenza dalle 16.30 alle 18.00



Cose divertenti o cose più serie, un'infinità di cose da vedere e conoscere attraverso gli "oggetti misteriosi" che si trovano nei locali della Palestra e possono essere osservati, usati e analizzati. Oggetti curiosi fatti apposta per stimolare domande e osservazioni, anche per i piccoli che sono più aperti al "gioco" dell'indagare.

La Palestra della Scienza, con l'apertura al pubblico (a ingresso libero) dei sabati pomeriggio di ottobre, novembre e dicembre offre a tutti questa possibilità. (Si consiglia la prenotazione cell. 3392245684)

Sabato 8 ottobre 2016:

(per tutti)

(per tutti)

Sabato 15 ottobre 2016:

Sabato 22 ottobre 2016:

Sabato 29 ottobre 2016:

(per tutti)

"Divertiamoci con la scienza"

a cura di: Bruno Casadio e Gianpaolo Martelli

"Giochiamo con la matematica"

riflessioni e curiosità - a cura di: Alberghi Stefano

"Costruisci con noi - ombre, tempo e meridiane"

a cura di: Bruno Casadio e Gianpaolo Martelli

"Costruiamo oggetti volanti"

a cura di: Luigi Alberghi e Giovanna Melandri

Sabato 5 novembre 2016: "Chimica, fisica e biologia nel corpo dell'asino" (dagli 8 anni in poi)

segreti di un animale dimenticato - a cura di: Mauro Lombardi

Sabato 12 novembre 2016:

(per tutti)

"Divertimenti mentali" - giochi, indovinelli, figure

ed altre curiosità interattive - a cura di: Aldo Scapoli

Sabato 19 novembre 2016:

(per tutti)

"Prepariamoci a volare"

a cura di: Marco Sangiorgi

Dalle 18.00 del 19 alle 16.00 del 20 novembre 2016

(dai 7 agli 11 anni)

"MISSION TO MARS"

"Notte al museo - Simulazione di un viaggio su Marte: cena, notte, colazione e pranzo alla Palestra della Scienza - info e prenotazione obbligatoria, a cura di: Stefano Pozzato - 3384582623

Sabato 26 novembre 2016:

(dagli 8 anni in poi)

"Alla scoperta della plastica"

giochiamo col riciclo e tanto altro a cura di: Laura Emiliani e Francesca Morigi

Sabato 3 dicembre 2016:

(per tutti)

"Un corto teatrale: Il peso dell'aria"

a cura di: Siparium Mirabiliae

Sabato 10 dicembre 2016:

(per tutti)

"Fisica in cucina"

a cura di: Marco Sangiorgi

Sabato 17 dicembre 2016:

(per tutti)

"Origami" Carta, fantasia e scienza

a cura di: Fabio Ortolani









