

La Biblioteca Civica organizza

in collaborazione con Ma-Pa Mondo



Le attività del 2016-17

data	incontro	a cura di
16 ottobre	A testa in giù! Per l'arte non è mai troppo presto	Monica Gianfreda e Elena De Prezzo in collaborazione con la Coop. STRIPES
12 novembre	A testa in giù! Per l'arte non è mai troppo presto	Monica Gianfreda e Elena De Prezzo
3 dicembre	A testa in giù! Per l'arte non è mai troppo presto	Monica Gianfreda e Elena De Prezzo
14 gennaio	Genitori in gioco: A che gioco giochiamo?	Beatrice Pozzi *** e le Biblioanimatrici del Parco delle culture
28 gennaio	Genitori in gioco: Facciamo un gioco? - workshop	Tamara Novati *** e le Biblioanimatrici del Parco delle culture
11 febbraio	Genitori in gioco: Il significato e i vissuti emotivi del gioco	Alessia Blandamura *** e le Biblioanimatrici del Parco delle culture
febbraio	A testa in giù! Per l'arte non è mai troppo presto	Monica Gianfreda e Elena De Prezzo
marzo	A testa in giù! Per l'arte non è mai troppo presto	Monica Gianfreda e Elena De Prezzo
aprile	A testa in giù! Per l'arte non è mai troppo presto	Monica Gianfreda e Elena De Prezzo
maggio	A testa in giù! Per l'arte non è mai troppo presto	Monica Gianfreda e Elena De Prezzo

Le attività si terranno **sabato mattina** (h. 10.00-11.00) nella **sala bambini** della Biblioteca civica – via Cavalieri di V. Veneto, 2

Gli appuntamenti contrassegnati con (*)** sono incontri tematici dedicati ai genitori; contestualmente possibilità di accoglienza dei bambini che li accompagnano: le Biblioanimatrici del Parco delle Culture gestiranno un momento di lettura animata / attività ludica a loro dedicato.

Altre informazioni su blog.pianetamamma.it/mammacheshock/

"A testa in giù!" è invece una serie d'incontri per mamme, papà e bimbi da 0 a 3 anni, con racconti corporei e sensoriali di opere artistiche seguite da un piccolo laboratorio.

INGRESSO GRATUITO - PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA

Iscrizioni dal martedì precedente la data di ogni incontro telefonando (0362.392317) oppure rivolgendosi direttamente al personale in biblioteca