



SANGIORGIO

Ragazzi

Schizzo in città



San Giorgio **Ragazzi**

Marzo 2014

LETTURE / ATTIVITÀ / CINEMA



LETTURE E ATTIVITÀ

Bambini InForma

GIOVEDÌ 6 marzo ore 17

SONO CELIACO NON MALATO!

Per genitori: La celiachia, conoscerla per non farne una malattia. Un approccio multidisciplinare all'intolleranza al glutine.

Per bambini (7-10 anni): "Lei conosce la celiachia?" A tavolaaaaaa! giochi di ruolo, camerieri, commensali, celiaci e non, accorrete, il pranzo è servito!

GIOVEDÌ 20 marzo ore 17

IL PERICOLO È IL MIO MESTIERE... GESTIRE LE EMERGENZE PEDIATRICHE FUORI E DENTRO CASA

Per genitori: Incontro con Alessia Bertocchini, Chirurga pediatrica Meyer

Per bambini (6-9 anni): "L'ospedale dei pupazzi". Lettura d'accoglienza, giochi di gruppo sul tema delle emozioni di Enrica Agostinelli

GIOVEDÌ 13 marzo ore 17

IMPRONTE DI UNA CITTÀ

Laboratorio a cura dell'Associazione MOOMA.

Sarà presente l'artista Sandra Tomboloni, autrice dell'installazione "Impuri Tour" che sarà inaugurata venerdì 14 marzo, ore 17

BURATTINI IN BIBLIOTECA

Il gran teatro dei piccoli: spettacoli di burattini e teatro di figura liberamente tratti da alcuni tra i più famosi classici della narrativa per l'infanzia.

Con Linda Di Giacomo, burattinaia e attrice (max 20 bambini, è necessaria la prenotazione)





SABATO 1 marzo ore 16
**LE STRAORDINARIE AVVENTURE DI
UN GATTO E LE SUE CALZATURE**

da "I racconti di Mamma Oca" di Charles Perrault"

SABATO 22 marzo ore 16
UN RACCONTO DA ORSI

da "La famosa invasione degli orsi in Sicilia"
di Dino Buzzati

SABATO 8, 15, 22 marzo ore 10,45
**CHE DICE LA PIOGGERELLINA
DI MARZO?**

Lecture piccine per ascoltare la natura

I mini-corsi YouLab: ti basta un pomeriggio per imparare a usare i tablet e provare una selezione di App ludico-ricreative.

LUNEDÌ 3 e 17 marzo ore 17-18
GIOCAPP (C) (8-10 anni)

Martedì 4 e 18 marzo, ore 17-18
GIOCAPP (B) (6-7 anni)

Martedì 11 e 25 marzo, ore 17-18
GIOCAPP (4-5 anni)

Lunedì 10, 24 e 31 marzo 2014,
ore 17.18.30 - Sala corsi

SCRATCH

Ti basta un pomeriggio per imparare a programmare con Scratch

