ZAMBE'2019 Versolaluna

libri e letture nelle serate di via Zamboni



Zambè è promosso da



In collaborazione con



nell'ambito di







ORE 21.00 CORTILE DI ERCOLE, VIA ZAMBONI 33

MARTEDÌ 18 GIUGNO 2019

Simone Tangolo legge

Le figlie della luna (da I. Calvino)

+ ore 22.30: SMA

MERCOLEDÌ 19 GIUGNO 2019

Presentazione d'Autrice

Alessandra Sarchi

La felicità delle immagini, il peso delle parole (Bompiani Editore)

GIOVEDÌ 20 GIUGNO 2019

Marinella Manicardi legge

Una cosa divertente che non farò mai più

(da D. Foster Wallace)

MARTEDÌ 25 GIUGNO 2019

Pietro Fresa

Notturni per pianoforte

MERCOLEDÌ 26 GIUGNO 2019

Presentazione d'Autore



Piero Dorfles

Le palline di zucchero della Fata Turchina (Garzanti)

MARTEDÌ 2 LUGLIO 2019

Presentazione d'Autore



Cuori fanatici. Amore e ragione (Rizzoli)

MERCOLEDÌ 3 LUGLIO 2019

Simone Francia legge

La Piccola cosmogonia portatile

(da R. Queneau)

+ ore 22.30: **SMA**

GIOVEDÌ 4 LUGLIO 2019

Marco A. Bazzocchi, Roberto Balzani,

Andrea Bacchi presentano

Luoghi dell'Università di Bologna

(Bononia University Press)

VENERDÌ 5 LUGLIO 2019

Incontro con Joe R. Lansdale e Lewis Shiner

modera Gino Scatasta

ORE 19.00 - PIAZZA VERDI

(In collaborazione con la libreria

La Confraternita dell'Uva)

MARTEDÌ 9 LUGLIO 2019

Marinella Manicardi legge

Americanah e Metà di un sole giallo

(da Chimamanda Ngozi Adichie)

Luigi Pezzoli introduce

Arte e cultura africana

GIOVEDÌ 11 LUGLIO 2019

Presentazione d'Autrice

Catena Fiorello

Tutte le volte che ho pianto (Giunti)

LUNEDÌ 15 LUGLIO 2019

Nicola Borghesi legge

Le avventure di un telescopio

MERCOLEDÌ 17 LUGLIO 2019

Marinella Manicardi legge

Alla luna (da Leopardi a Bolaño)

VENERDÌ 19 LUGLIO 2019

Roberto Balzani e Andrea Cimatti:

Come la luna divenne parte di noi.

Cultura di massa, scienza e tecnologia cambiano la nostra percezione dello spazio

+ ore 22.30: SMA





In collaborazione con Librerie COOP Ambasciatori



Osservazioni astronomiche dalla Torre della Specola

Prenotazioni: www.sma.unibo.it/agenda

Iniziative a cura del Sistema Museale di Ateneo, in collaborazione con Dipartimento di Fisica e Astronomia e INAF – OAS Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna