

Giovedì 15 maggio

ore 10.00

Freestory, Gabriele Peddes

ore 11.00

Dialoghi con il cervello, Silvia Basaia, UniSR

ore 12.00

Scienza in fumetto, MU-CH Museo della Chimica

ore 13.00

Nabbovaldo: la nostra guida per il cyberspazio, Claudia Mazzanti, Giorgia Bassi, CNR-IIT

ore 14.00

L'anima narrativa dell'innovazione educativa: storie, robotica e apprendimento, Federica Morleo, CNR-ISTC

ore 15.00

Il potere degli accenti - Come il linguaggio riflette e alimenta il pregiudizio sociale, Claudia Soria, Souzana Maria Serveta, CNR-ILC

ore 16.00

Biodiversity Gateway: a scuola di biodiversità attraverso storie, giochi e attività in natura, Michol Ghezzeo, Marta Picciulin, CNR-ISMAR

ore 17.00

Un luogo digitale per connettersi alla natura: passeggiata nel Museo virtuale degli ecosistemi, Cecilia Noce, Maria Silvia Giamberini, CNR-IGG

ore 18.00

La sfida della Flavescenza dorata alla viticoltura di oggi e di domani, Martino Schillaci, Sabrina Palmano, CNR-IPSP

ore 19.00

Invecchiare? Non ci penso proprio! Età percepita versus età anagrafica, Greta Falavigna, CNR-IRCRES, ISMED, IRPPS, DSU

Venerdì 16 maggio

ore 10.00

Freestory, Gabriele Peddes

ore 11.00

Superpoteri e DNA: la scienza nascosta dietro i supereroi, Andrea Locatelli, UniSR

ore 12.00

Scienza in fumetto, MU-CH Museo della Chimica

ore 13.00

Torino e il calcio nella musica leggera: i linguaggi del contemporaneo, Isabella Maria Zoppi, Antonella Emina, CNR-IRCrES

ore 14.00

The Public History Issue, Walter Leoni, Andrea Plazzi

ore 15.00

B.R.O.S. Bei Romanzi On Stage, scrivere per giovani che leggono, Diego Cajelli, Giovanni Eccher

ore 16.00

Cos'è la tipografia? Francesco Bosco

ore 17.00

Al creatività e diritto d'autore - dubbi, criticità e soluzioni, Francesco Arcidiacono

ore 18.00

Tipografia: tutto quello che non hai mai saputo, ma avresti sempre dovuto chiedere, Francesco Bosco

ore 19.00

The Beyond EPICA Issue, Federico Scoto, CNR-ISP

Sabato 17 maggio

ore 10.00

Freestory, Gabriele Peddes

ore 11.00

Jab Interview: l'AI in medicina?, Marco Montagna UniSR

ore 12.00

"Parole tra noi": viaggio nella letteratura con gli algoritmi, Mario Santoro, CNR - IAC, Lucia Magno, Sara Zuzzi, docenti ISS Tommaso Salvini (Roma)

ore 13.00

Scienziati in guerra: una biblioteca digitale innovativa tra CNR e università, Antonella Emina, CNR - IRCrES, Stefano Rapisarda, Università di Catania

ore 14.00

Comics&Science KIZ, Davide La Rosa, Francesco Matteuzzi, Mattia Di Meo, Andrea Plazzi

ore 15.00

Jab Interview: cosa fa un matematico? Giovanni Gaiffi, Giovanni Eccher, Davide La Rosa, Walter Leone



ore 16.00

Luce sull'Enigma: un mistero da risolvere con la fisica, Fabio Chiarello Davide Faccialà, CNR-IFN

ore 17.00

The Stellar Issue. La vita di una stella, Licia Troisi

ore 18.00

Arte ruperstre dal naturalismo allo schematismo e viceversa, Andrea Arcà, Davide La Rosa

ore 19.00

Il mestiere del Mangaka nel mondo moderno, Caterina Rocchi

Domenica 18 maggio

ore 10.00

Freestory, Gabriele Peddes

ore 11.00

170.000 anni fa a Poggetti Vecchi... e oggi al Salone del Libro di Torino! Silvia Florindi

ore 12.00

Cosa bolle in lago? Michela Rogora, Angela Boggero, CNR-IRSA

ore 13.00

Ma che Quanto ci Faccio? Maja Colautti, CNR-INO

ore 14.00

Occhi aperti sul pianeta Terra! Domenico Cimini, CNR-IMAA

ore 15.00

Clima e biosfera: una storia lunga 4 miliardi di anni, Antonello Provenzale, CNR-IGG

ore 16.00

Il pianeta visto dai ghiacci, Massimiliano Catricalà, CNR - IC in collaborazione con CNR - Unità Relazioni con il Pubblico e Comunicazione integrata

ore 17.00

Spreco di cibo ed educazione alimentare: buone pratiche tra ricerca, scuola e territorio, Elena Pagliarino CNR - IRCRES, Elisa Martino (Comune di Grugliasco)

ore 18.00

Science Nerd Quiz! MU-CH Museo della Chimica

ore 19.00

Rischi geo-idrologici in alta montagna: uno scenario in continua evoluzione, Danilo Godone, CNR-IRPI

Lunedì 19 maggio

ore 10.00

Freestory, Gabriele Peddes

ore 11.00

Scienza in fumetto, MU-CH Museo della Chimica

ore 12.00

Calci&Sputi - Smartphone nell'ora di matematica SI o no? Giulia Lisarelli e Luca Bruni vs. Giulia Signorini e Mirko Maracci

ore 13.00

Accipicchia Fibonacci! Roberto Natailini, CNR-IAC

ore 14.00

Storie di numeri, storie di persone, Paola Avallone e Idamaria Fusco, CNR-ISEM, Marcello D'Aponte ilCartastorie

ore 15.00

MU-CH Vietato NON toccare! MU-CH Museo della Chimica

ore 16.00

Stereotipi, pregiudizi e fake news: una guida per riconoscerli, Francesco Romano, Lorenzo Nannipieri, CNR - IGSG

ore 17.00

Rooted in the Dust Bowl, Marcella Bidoccu, Maria Giulia Faga, CNR-STEMS

