

Sabato 9 dicembre *animali*



GIOCA CON...

10:30/16:00 Colora la tua scimmia! Laboratorio 6-10 anni

11:15 /16:45 Ragionamenti da scimmie... Laboratorio 6-10 anni

12:00/17:30 Strumenti e primati. Laboratorio 6-10 anni

Elsa Addressi, Serena Gastaldi, Laura Costantini, CNR - Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (CNR-ISTC)



ATU PERTU CON...

13:00/14:30 L'isola di San Matteo e le (sue) renne, tra estinzione e sopravvivenza, Luciano Celi, CNR - Istituto per i Processi Chimico Fisici (CNR-IPCF)

13.30/15:00 A volte ritornano! Il ritorno dei grandi vertebrati in Italia nell'era dell'Antropocene, Flavio Monti, CNR - Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Diversi (CNR - IRET)

Domenica 10 dicembre *fiori e piante*



PRESENTAZIONE DEL LIBRO "TERAPIA FORESTALE"

11:00/16:00 Le foreste ci curano, Francesco Meneguzzo, Federica Zabini, CNR - Istituto per la Bioeconomia (CNR-IBE)



GIOCA CON...

12:00/14.00 Alberi e foreste. Classifichiamo e descriviamo i semi Laboratorio 6-10 anni

Marco Dionigi, CNR - Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (CNR-IRPI)



ATU PERTU CON...

13.00/15.00 Bosco, acqua, siccità e alluvioni: l'importanza delle foreste per il ciclo dell'acqua nell'era dei cambiamenti climatici, Christian Massari, CNR - Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (CNR-IRPI)



GIOCA CON...



ATU PERTU CON...



PRESENTAZIONE DEL LIBRO

 **edizioni**
Consiglio Nazionale delle Ricerche

P.le Aldo Moro 7, Roma
06 4993 2538 / bookshop@cnr.it / www.edizioni.cnr.it

 **Consiglio Nazionale
delle Ricerche**

PIÙ
LIBRI
PIÙ
LIBERI



nomi cose città animali fiori piante nomi cose città animali fiori piante

CNR Edizioni alla Fiera nazionale della piccola e media editoria
Più Libri Più Liberi

STAND M24, piano FORUM

Roma, Convention Center La Nuvola, 6-10 dicembre 2023

Orario apertura 10.00 – 20.00

Per chi ha voglia di mettersi in gioco, scoprire e ripensare nuovi *nomi cose città animali fiori piante* il **Consiglio Nazionale delle Ricerche** invita tutti allo stand M24, piano FORUM, per toccare la scienza con mano, sfogliare libri, incontrare i ricercatori.

 **edizioni**
Consiglio Nazionale delle Ricerche

Mercoledì 6 dicembre *nomi*



10:30/12:00 Gioca Nome nella Lingua dei Segni (LIS) Laboratorio 6-10 anni

11:15 Segna Nome nella Lingua dei Segni (LIS) Laboratorio 11-14 anni

Olga Capirci, Virginia Volterra, Gabriele Gianfreda, Luca Lamano, Tommaso Luccioli, Barbara Pennacchi, Elena Tomasuolo, CNR - LaCAM, Language and Communication across Modalities, Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (CNR - ISTC)

14:30 - 16:00 CODYTRIP

Gita allo stand del CNR a PLPL 2023, Alessandro Bogliolo (Università degli Studi di Urbino - Digit Srl) e Serena Riglietti (illustratrice italiana di Harry Potter) incontrano gli autori di The Blockchain Issue



16:00/17:00 I nomi della Costituzione, Antonio Ferrara, CNR - Istituto di Studi sui Sistemi Regionali Federali e sulle Autonomie "Massimo Severo Giannini" (CNR - ISSIRFA)

ORE 12:00 SALA LUNA

Parliamo di blockchain con... la visione di Satoshi

Presentazione dell'ultimo albo di Comics&Science a cura dell'Istituto di Applicazioni per il Calcolo "Mauro Picone" (CNR - IAC) 14-18 anni

Intervengono: Roberto Natalini (CNR - IAC), Alessandro Panconesi (Sapienza Università di Roma, Dip. Informatica) e Andrea Scoppetta, illustratore. Modera: Stefania Giuffrida (CNR - IAC).

A seguire firmacopie degli autori nello stand CNR

Giovedì 7 dicembre *cose*



10:30/11:15/12:00 ESSERE RAE...e diventare un'altra cosa! Laboratorio per ragazzi (12-16 anni)

Silvana Pirelli, Paola Rocchi, Antonio Aguiari, CNR - Unità Ambiente e Gestione Rifiuti

12:00-13:00/ 16:00-18:00 Sai cos'è la moneta?

...gioca e vinci con... The Mudem Issue (Comics&Science). Quiz a cura di Giancarlo Chirico e Lorenzo Verdrosi, Banca D'Italia - Museo della Moneta (MUDEM)



15:00 e 16:00 Dalle lire ai token, Riccardo Fava, CNR - Istituto di Studi sui Sistemi Regionali Federali e sulle Autonomie "Massimo Severo Giannini" (CNR - ISSIRFA)

ORE 14:30 SALA VENERE

Etica nella pubblicazione scientifica: open access e prevenzione dell'editoria predatoria

Workshop dai 16 anni in su a cura del Centro Interdipartimentale per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca (CNR - CID Ethics).

Intervengono: Gina Pavone (CNR - Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo") e Roberta Martina Zagarella (CNR - CID Ethics). Modera: Giorgia Adamo (CNR - CID Ethics).

ORE 15:30 SALA SIRIO

Perché è bello e a volte anche utile studiare matematica

Lectio magistralis di Roberto Natalini (14 - 18 anni)

CNR - Istituto di Applicazioni per il Calcolo "Mauro Picone"

Venerdì 8 dicembre *città*



10:30/11:30 Viaggio in Mesopotamia alle origini della civiltà, Francesco Di Filippo, Istituto di Studi sul Mediterraneo (CNR - ISMED)



12:00/15:00/16:00 Costruiamo una città...romana!!! Laboratorio 6-10 anni

Lucia Alberti, Lucrezia Cioffi, Francesca Colosi, CNR - Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale (CNR - ISPC) e Dipartimento di Architettura, Università degli Studi Federico II (DiARC)



14:30/16:30 Le sfide delle città, Raffaella Coletti, CNR - Istituto di Studi sui Sistemi Regionali Federali e sulle Autonomie "Massimo Severo Giannini" (CNR - ISSIRFA)

15:30/17:30 Prevenzione del rischio sismico nelle città, Federica Polpetta, Marco Mancini, Francesco Stigliano, Iolanda Gaudiosi, CNR - Istituto di Geologia Ambientale e Geoingegneria (CNR - IGAG)

10.30 -17.00 Visitiamo la base del CNR al Polo Nord! Chiara Ripa, Istituto di Scienze Polari (CNR - ISP). La ricercatrice del CNR racconterà al pubblico come si vive e si fa ricerca in uno dei punti più estremi e freddi della Terra grazie al modello in scala della stazione di ricerca del CNR "Dirigibile Italia", parte della mostra scientifica "Artico. Viaggio interattivo al Polo Nord".

18:30 SeaCleaner, l'impatto del genere umano sugli ambienti marini

Presentazione del progetto vincitore del "Premio CNR per la Citizen Science: Biblioteca Guglielmo Marconi". Silvia Merlino, CNR - Istituto di Scienze Marine, Giovanni De Simone, CNR - Unità Pianificazione, Programmazione e Biblioteca.

ORE 12:30 AREA LABORATORI

Sud chiama Nord. Parole e immagini sottosopra

Laboratorio 6-10 anni a cura dell'Istituto di Struttura della Materia (CNR - ISM) e dell'Istituto per il Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle Idee (CNR - ILIESI)

Animatori: Sara Laureti (CNR - ISM) e Cristina Marras (CNR - ILIESI), con Pamela Barletta, Silvestro Caligiuri, Lisa Reggiani, Ada Russo (CNR - ILIESI), Davide Peddis (CNR - ISM). Le immagini in gioco sono di Vittorio Tulli (CNR - Unità ICT).