

Cnr Edizioni alla Fiera nazionale della piccola e media editoria

PIÙ LIBRI PIÙ LIBERI

CONTAMINAZIONI

La ricerca è scambio di idee, teorie, pratiche,
è esperimento e scoperta,
contaminazioni di saperi e linguaggi



4-8 dicembre 2019

Apertura 10.00 - 20.00

Cnr, Stand 11, piano Forum

SABATO 7 DICEMBRE

LINGUAGGI

► **10.30 Incontro con i ricercatori**

KIKA IN LIS incontro per bambini con proiezione di un video cartone (durata 5 minuti).
Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione - LaCAM Lab
Tommaso Lucoli, Luca Lamano, Olga Capirci e Cristiana Sanalidro

● **11.00 Laboratorio per bambini - GIOCHIAMO A SEGNARE**

Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione - LaCAM Lab - Alessio Di Renzo

► **12.00 Incontro con i ricercatori**

LIS IN ARRIVO con proiezione del video *Quando nasce un bambino* (durata 5 minuti)
Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione - LaCAM Lab - Alessio Di Renzo, Olga Capirci e Cristiana Sanalidro

● **12.30 Laboratorio per ragazzi e adulti - INCONTRIAMO LA LIS**

Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione - LaCAM Lab - Tommaso Lucoli e Luca Lamano

► **15.30 Incontro con i ricercatori**

EPIGRAFIA URBANA. COMUNICAZIONE PLURILINGUE SUI MURI DI ROMA

Unità Comunicazione e Relazioni con il Pubblico, Istituto per il Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle Idee e Ufficio ICT - Marco Arizza, Maria Eugenia Cadeddu e Vittorio Tulli

► **17.00 Incontro con i ricercatori**

MUSICA, LUCE E GEOMETRIA: L'ARMONIA E I SUOI LINGUAGGI

Istituto di Fotonica e Nanotecnologie - Fabio Chiarello

DOMENICA 8 DICEMBRE

CIBO

● **11.00 Laboratorio per ragazzi**

I COLORI CHE MANGIAMO: A CACCIA DEI COLORI NASCOSTI NELLE VERDURE

Istituto per i Sistemi Biologici - Zeineb Aturki e Isabella Nicoletti

■ **15.00 Rileggiamo *Moby Dick* di H. Melville: cibo dal mare (ancora per quanto?)**

Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine - Gian Marco Luna
Barbara Dragoni - Unità Comunicazione e Relazioni con il Pubblico

● **16.00 Laboratorio per ragazzi - PESCI IN BARILE**

Istituto per il Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle Idee
Cristina Marras e Silvestro Caligiuri

► **17.00 Incontro con i ricercatori - STORIE, ROTTE E RICETTE DEL BACCALÀ** con

proiezione del cortometraggio *Tèra Nova* di Alessia Zampieri (durata 8 minuti)
Istituto per il Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle Idee e Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale - Cristina Marras, Eugenio Canone e Maurizio Gentilini

PROGRAMMA CNR

MERCOLEDÌ 4 DICEMBRE

TECNOLOGIE

- **10.30 Laboratorio per ragazzi**
MA QUANTO È DURA L'ACQUA?
Istituto di Ingegneria del Mare - Andrea Mancini e Alessandro Moriconi
- **10.30 Presentazione libro**
IMAGO MIGRANTIS. MIGRANTI ALLE PORTE DELL'EUROPA NELL'ERA DEI MEDIA
Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali
Adriana Valente, Valentina Tudisca, Andrea Pelliccia e Silvia Caravita
- **11.30 Laboratorio per ragazzi**
NAVIGANTI SENZA EPICA: IMMAGINI DI MIGRANTI NEI GIORNALI ON-LINE E NEI LIBRI DI TESTO
Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali
Adriana Valente, Valentina Tudisca e Claudia Pennacchiotti
- ▶ **12.00 Incontro con i ricercatori**
ARIA, ACQUA, STRUTTURE, UOMO: L'IMPATTO CON L'ACQUA DI NAVI E AEREI
Istituto di Ingegneria del Mare - Andrea Mancini, Matteo Diez e Daniele Dessi
- **15.00 Presentazione libro**
IMAGO MIGRANTIS, MIGRANTI ALLE PORTE DELL'EUROPA NELL'ERA DEI MEDIA
Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali
Adriana Valente, Valentina Tudisca, Claudia Hassan e Emiliana Mangone
- ▶ **16.00 Incontro con i ricercatori**
ARIA, ACQUA, STRUTTURE, UOMO: L'IMPATTO CON L'ACQUA DI NAVI E AEREI
Istituto di Ingegneria del Mare - Andrea Mancini, Matteo Diez e Daniele Dessi
- **17.00 Laboratorio per ragazzi**
MA QUANTO È DURA L'ACQUA?
Istituto di Ingegneria del Mare - Andrea Mancini e Alessandro Moriconi
- 📍 **10.30-12.30 Kidseconomics (Sala Giove)**
LABORATORIO DI EDUCAZIONE ECONOMICA PER RAGAZZI DAI 9 AGLI 11 ANNI

GIOVEDÌ 5 DICEMBRE

AMBIENTE

- **10.30 Presentazione libro**
LA SCIENZA SI FA BELLA
Unità Comunicazione e Relazioni con il Pubblico - Francesca Messina
- **11.00 Laboratorio per ragazzi**
A CACCIA DI TORNADO
Istituto per la BioEconomia - Massimiliano Pasqui e Sara Quaresima

- **12.00 Laboratorio per ragazzi**
RIPRODUCIAMO LA FOTO CHE SVELÒ LA STRUTTURA DEL DNA - SCIENZE IN A BOX
Istituto di Biofisica e Unità Comunicazione e Relazioni con il Pubblico
Mauro Dalla Serra, Vincenzo Martorana, Federica Cossu, Francesca Messina e Luca Balletti
- ▶ **14.00 Incontro con i ricercatori - EVENTI ESTREMI: COSA CI ASPETTA NEL FUTURO**
Istituto per la BioEconomia - Massimiliano Pasqui
- ▶ **14.30 Incontro con i ricercatori - LE SERPINE, MOLECOLE KAMIKAZE**
Istituto di Biofisica - Mauro Dalla Serra e Vincenzo Martorana
- **16.00 Laboratori per ragazzi - A CACCIA DI TORNADO**
Istituto per la BioEconomia - Massimiliano Pasqui e Sara Quaresima

VENERDÌ 6 DICEMBRE

CHIMICA

- 📍 **10.15 Chimica: dal fumo al fumetto (Sala Nuvola)**
PRESENTAZIONE DEL COMICS "THE PERIODIC ISSUE"
- **10.30 Laboratorio per ragazzi - IL MIO DNA OGGI ME LO APPENDO AL COLLO**
Istituto di Biologia e Patologia Molecolari - Giovanna Costanzo
- ▶ **11.30 Incontro con i ricercatori - DNA: ISTRUZIONI PER L'USO**
Istituto di Biologia e Patologia Molecolari - Teresa Colombo
- ★ **11.30 FIRMACOPIE SERGIO PONCHIONE (STAND CNR) - THE PERIODIC ISSUE**
- **12.00 Laboratorio per ragazzi**
ALLA RICERCA DELL'ELEMENTO PERDUTO - Kahoot sulla tavola periodica
Istituto di Chimica dei Composti OrganoMetallici - Andrea Ienco e Gianna Reginato
- ▶ **15.00 Incontro con i ricercatori - 90 ELEMENTI MA CI BASTERANNO?**
Istituto di Chimica dei Composti OrganoMetallici - Andrea Marchionni
- **16.00 Laboratorio per ragazzi**
ALLA RICERCA DELL'ELEMENTO PERDUTO - Kahoot sulla tavola periodica!
Istituto di Chimica dei Composti OrganoMetallici - Andrea Ienco e Gianna Reginato
- ★ **16.00 FIRMACOPIE LICIA TROISI (STAND CNR) - THE STELLAR ISSUE**
- ▶ **16.30 Incontro con i ricercatori - TI RACCONTO UNA STORIA CHIMICA**
Istituto di Cristallografia - Guido Righini e Augusto Pifferi
- **17.00 Laboratorio per ragazzi - LA PILA DI ALESSANDRO VOLTA**
Istituto di Cristallografia - Marcello Colapietro e Ombretta Tarquini

#ContaMinAzioni