











## RESEARCHERS@SCHOOL

# A scienz' 'e mille culure

## **27 settembre 2024**

Area di Ricerca Napoli 1 del CNR Via P. Castellino 111 - 80131 - Napoli 9:00 - 13:00



















Progetto a cura di:

















Con il supporto di:













second edition ERN 24/25

## S.T.R.E.E.T.S. to (the) square



## RESEARCHERS@SCHOOL

## A scienz' 'e mille culure

### **27 settembre 2024**

Area di Ricerca Napoli 1 del CNR Via P. Castellino 111 - 80131 - Napoli 9:00 - 13:00

- 9.00 Accoglienza in Aula Conferenze "Vaccaro"
- 9.15 Saluti istituzionali e presentazione rete CREO-CNR e del progetto STREETS

### PARLIAMO DI...

- 9.30 Malattie dell'osso e tumori associati (Sharon Russo, CNR- IGB)
- 9.45 Immagina, Crea, Cambia: il Futuro della Città è nelle Tue Mani (Erlisiana Anzalone, CNR-IRISS)
- 10.00 Volando nel blu del mare (Mauro Caccavale, CNR-ISMAR)
- 10.15 Quanto siamo e possiamo essere sostenibili? (Michela Alfe, CNR-STEMS)
- 10.30 PAUSA

### 10.45 LABORATORI INTERATTIVI e OPEN LAB

A che serve la matematica? (CNR-IAC)

Alice nel paese degli algoritmi (CNR-IAC)

Il Fascino dei Colori in Chimica: le Reazioni di Ossido-Riduzione (CNR-IBB)

La sorpresa nell'uovo: la chimica e le uova di gallina (CNR-IBB)

Nozioni di biologia molecolare e microbiologia (CNR-IBB)

La scienza a portata di gioco (CNR-IBB)

Approccio allo studio delle malattie rare (CNR-IGB)

Alla scoperta del mondo delle cellule per studiare le malattie umane (CNR-IGB)

L'Idrogeno per un futuro a colori (CNR-STEMS)

Da materiale di scarto a materiale avanzato (CNR-STEMS)

Visita ai laboratori di ottica (CNR-ISASI)

Coordinamento: Francesca Carfora (CNR-IAC) e Rosarita Tatè (CNR-IGB)

### Contatti: scuola@nottedeiricercatori-streets.it







S.T.R.E.E.T.S. è finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito delle azioni Marie Sklodowska-Curie(HORIZON-MSCA-2023-CITIZENS-01 European Researchers Night 2024-2025) GA101162230



Progetto a cura di:





























