



Festival SCIENZA SOTTO LA CUPOLA

Il edizione

18 - 20 aprile 2023 di Novara

Complesso del Broletto

Martedì 18 aprile

09:00 - 12:00
Laboratori scientifici
ColorGames
Percorso Chimico
Escape Room

09:00 - 10:00 **Seminario**
Contaminazioni: un artista e uno scienziato dialogano su caos, entropia e riorganizzazione per la sopravvivenza
Josè Angelino e Davide Peddis (UNIGE)

10:30 - 11:30 **Seminario**
Proteggere la salute con la conoscenza
Luisa Bracci Laudiero (CNR)

Mercoledì 19 aprile

09:00 - 12:00
Laboratori scientifici
ProteinGames
DensityGames
Escape Room

09:00 - 10:00 **Seminario**
La chimica al servizio dell'arte e dell'archeologia
Maurizio Aceto (UPO)

10:30 - 11:30 **Seminario**
Architettura e immagini mentali
Andrea Giachetta (UNIGE)

Giovedì 20 aprile

09:00 - 12:00
Laboratori scientifici
TransformingGames
Percorso Sostenibilità
Escape Room

09:00 - 10:00 **Seminario**
La nascita della probabilità nella risoluzione di problemi
Marta Saccoletto (UNITO)

10:30 - 11:30 **Seminario**
La tavola periodica degli elementi chimici: come i metalli hanno segnato e segnano anche oggi la civiltà dell'uomo
Rinaldo Psaro (CNR)

EVENTO POMERIDIANO **Martedì 18 aprile**, ore 18:00 - 19:30

Aperitivo scientifico, presso COVO Speakeasy, Corso Italia 51C

"E quindi uscimmo a riveder le stelle"

Il mondo nel cuore della materia: come la fisica nucleare spiega l'energia delle stelle e l'origine degli elementi

Giorgio Chinnici, autore di "Il segreto del nucleo" (Codice Edizioni)

EVENTO SPECIALE **Mercoledì 19 aprile**, ore 10:00 - 11:00

Seminario, presso PalaGreen, via Monte Zeda 3, 28041 Arona (NO)

Per un nuovo umanesimo scientifico

Davide Peddis (UNIGE)

Organizzato e promosso da

Science
is
Scool
Cultural Association

OMAR
istituto tecnico industriale

UPO
UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

**PROVINCIA
DI NOVARA**

Con il patrocinio



Città di Novara

info e prenotazioni: info@scienceiscool.it