

# 1 2 3 Scienze!

## Salone dello Studente di Roma

### 8,9 e 10 novembre



Un evento



In collaborazione con



Con la partecipazione di



## CONVEGNI

### Sala Conferenze

8 novembre

Ore 9.30

#### *Cerimonia Inaugurale alla presenza delle autorità*

**Eugenio Gaudio**, Rettore La Sapienza – Università di Roma

**Giuseppe Novelli**, Rettore Università degli Studi di Roma Tor Vergata

**il M. Rettore di Università degli Studi Roma Tre (TBD)**

**Paola Severino**, Rettore LUISS Guido Carli

**Nicola Zingaretti**, Presidente Regione Lazio

**Massimiliano Smeriglio**, Vice Presidente e Assessore regionale alla Formazione, Ricerca, Scuola, Università e Sviluppo

**Daniele Frongia**, Assessore allo Sport, Politiche giovanili e Grandi eventi, Comune di Roma

**Gildo De Angelis**, Direttore Usr Lazio

**Roberto Battiston**, Presidente ASI – Agenzia spaziale Italiana

**Massimo Inguscio**, Presidente di CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche

**Domenico Ioppolo**, COO Campus Editori

Ore 10.30

#### **SAPER ESSERE E SAPER FARE: LA SCIENZA INSEGNA**

##### **Incontro diretto con:**

**Piero Angela**, Divulgatore Scientifico, laureato HC in “Scienze dei Materiali” presso “Tor Vergata”

**Giuseppe Novelli**, Genetista e Rettore Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Introduzione: **Prof.ssa Viviana Fafone**, Astrofisica, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Modera: **Domenico Ioppolo**, COO Campus Editori

Ore 11.30

**DONNE E SCIENZA – Il Progetto STEAMIAMOCI**  
**Incontro Diretto con Giovani imprenditori Confindustria**

**9 novembre**

Ore 9.30

***Incontro diretto con Umberto Guidoni***, astronauta e divulgatore

Ore 10.30

***Incontro diretto con Massimo Inguscio***, Presidente CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche

Ore 11.30

**TAVOLA ROTONDA**

***Scienza, Tecnologia e Innovazione per una crescita Sostenibile***

Intervengono:

**Massimo Temporelli**, divulgatore e Co-founder The FabLab

**Francesco Morace**, fondatore TheFutureConceptLab e Saggista

**Marco Annoni**, fondazione Umberto Veronesi

**Domenico Ioppolo**, COO Campus Editori

**10 novembre**

Ore 9.30

**INDUSTRIA 4.0**

***Incontro con le grandi aziende dell'Innovazione e della Tecnologia***

**Pietro Piccinetti**, Amministratore Unico Fiera Roma

**Valentino Magliaro**, Public Relations Manager del Gruppo Spaggiari Parma curatore del Talent Board di Fondazione HExMa

**Klain Robotics**

Ore 10.30

***Il Mestiere del Matematico***

con **Roberto Natalini**, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Direttore dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "M. Picone"

Incontro a cura **CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche**

# WORKSHOP

## Area Workshop

8 novembre

Ore 9.30

*Incontro con la Redazione Io Studio – La carta dello Studente*

Ore 10.30

**Professione: Scienziato**

*Incontro con i professionisti e i ricercatori di Sapienza Università di Roma*

Ore 11.30

*Laboratorio 3D con Valeria Cagnina, la più giovane Digital Champion e Senior Tester MIT Boston*

9 novembre

Ore 10.30

*Incontro con Gaia Guadagnoli, fondatrice di BretMaps e vincitrice di Youth in Action*

10 novembre

Ore 9.30

*Incontro a cura di ASI – Agenzia Spaziale Italiana*

Ore 10.30

***Dai laboratori di ricerca al mercato: costruire lavoro***

*Incontro con start up e spin off della macroarea di Scienze M.F.N. della Università di Tor Vergata*

***BT-InnoVaChem Srl – Dr. Pierluca Galloni***

***Salugene Srl – Dr. Andrea Iorio***

Ore 11.30

*Incontro con la Redazione Io Studio – La carta dello Studente*

# LABORATORI

## Sala Laboratori

Ore 10.30

**LABORATORIO DI CODING** *(su prenotazione)*

con **Roberto Natalini**, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Direttore dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "M. Picone"

Laboratorio a cura di **CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche**

9 novembre

Ore 9.30

***"Un occhio sul mondo: La costellazione radar italiana COSMO-SkyMed"***

**Alessandro Coletta**, Direttore di Missione COSMO-SkyMed Agenzia Spaziale Italiana

Incontro a cura di **ASI – Agenzia Spaziale Italiana**

Ore 10.00

***Dalla moltiplicazione all'ascolto della musica digitale***

Laboratorio a cura di **UMI – Unione Matematica Italiana**

**Prof. Giorgio Ottaviani**, Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini dell'Università di Firenze e membro della CIIM

**Prof. Alessandra Bernardi**, Dipartimento di Matematica dell'Università di Trento e Segretario Aggiunto UMI – Unione Matematica Italiana

Ore 11.30

***Luce e colore: i mille aspetti della fisica nella vita quotidiana.***

*Sperimentiamo insieme con Science in a box*

Incontro a cura di **CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche**

**Alessandro Farini**, Consiglio Nazionale delle Ricerche - I Tecnologo dell'Istituto Nazionale di Ottica

Introduce: **Luca Balletti**, Consiglio Nazionale delle Ricerche, divulgatore e progettista dell'Ufficio Comunicazione, Informazione e Urp

10 novembre

Ore 10.30

***La tecnologia al servizio delle emergenze: come le cartografie salvano la vita***

Incontro con dott.ssa Gaia Guadagnoli, founder di BretMaps s.r.l.