



AGENZIA NAZIONALE PER
LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO
ECONOMICO SOSTENIBILE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



CHI VUOL ESSER STEM SIA!

DALLO STEREOTIPO DI GENERE ALLA **DIVERSITÀ** DELLE IDEE NELLA SCIENZA

Centro Ricerche ENEA di Frascati – Aula Bruno Brunelli

11 febbraio 2025 - ore 9.45-13.30

L'11 febbraio si celebra in tutto il mondo la Giornata Internazionale delle Donne e delle Ragazze nella Scienza, istituita dall'Assemblea generale delle Nazioni Unite nel dicembre del 2015 e patrocinata dall'UNESCO.

La parità di genere e l'empowerment di donne e di ragazze può dare un contributo cruciale allo sviluppo economico e al raggiungimento degli obiettivi dell'Agenda 2030 per uno sviluppo sostenibile. Le istituzioni scientifiche e i Paesi tutti sono chiamati a favorire iniziative con il fine di raggiungere l'effettiva parità di genere.

La giornata- organizzata dai Comitati Unici di Garanzia di ASI, ENEA, INAF, INFN, ISS, ISTAT e Sapienza Università di Roma- vuole promuovere un accesso pieno e paritario per la partecipazione alla scienza di donne e di ragazze.

Attraverso la testimonianza di donne di successo nella scienza, la presentazione delle iniziative STEM di alcune scuole e il coinvolgimento in giochi interattivi, si vuole riflettere su stereotipi e pregiudizi che ancora incidono sulle scelte universitarie delle giovani generazioni.

Programma

- 9:30** **Registrazione partecipanti**
- 9:45** **Saluti istituzionali**
Giorgio Graditi - ENEA, Direttore Generale
- 9:55** **Saluti di apertura dei lavori**
Ambasciatrice Debora Lepre - Rappresentanza permanente presso le Organizzazioni Internazionali a Vienna
- 10:00** **CUG Enti di Ricerca e Sapienza Università di Roma**
CUG organizzatori - ASI, ENEA, INAF, INFN, ISS, ISTAT, Sapienza
- 10:10** **GIOCO PARTE 1 - F3GS - Feel, find, fight Gender Stereotypes**
Clementina Sasso - INAF, Osservatorio Astronomico di Capodimonte, Ricercatrice
Silvia Galano- Università Federico II di Napoli - Dipartimento di Fisica "E. Pancini", Ricercatrice

DONNE DI SUCCESSO CHE HANNO SCELTO LE STEM

- 10:20** **5 passi da ingegnera**
Ilaria Bertini - ENEA, Dipartimento Unità per l'Efficienza Energetica (DUEE), Direttrice

- 10:30** **Storia di una giovane che insegue il sogno della sostenibilità ambientale**
Giulia Monteleone - ENEA, Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili (TERIN),
Direttrice
- 10:40** **Il Digitale non è Roba per Donne?**
Tiziana Catarci - Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica
e Gestionale, Direttrice
- 10:50** **Apparenze Superficiali: Non è Magia, è Ingegneria**
Mariapia Pedeferra - Politecnico di Milano, Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica,
Professoressa

Coffe Break

- 11:30** **IL GIOCO ON-LINE - Scienze senza Confini: la sfida ai Pregiudizi**
Valerio Vagelli - ASI, Ricercatore
Mariella Nocenzi - Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Comunicazione e Ricerca
Sociale, Professoressa Associata
- 12:00** **Dalla curiosità alla conoscenza: la mia esperienza nel mondo della ricerca**
Florinda Artuso - ENEA, Ricercatrice

INIZIATIVE STEM NELLE SCUOLE

- 12:10** **Ragazze on air: disparità di genere nel mondo della scienza**
Rita Levi Montalcini di Roma, Scuola secondaria di primo grado
- 12:20** **Science needs girls**
Enzo Ferrari di Roma, Istituto d'Istruzione Superiore
- 12:30** **Generi e generazioni, storie, spazi, diritti e partecipazione**
Niccolò Machiavelli di Roma, Liceo Statale
- 12:40** **STEM: Senza Timore EMotivate**
Enrico Fermi di Frascati, Istituto Tecnico Tecnologico
- 12:50** **PARTE 2 - F3GS - Feel, find, fight Gender Stereotypes**
Clementina Sasso- INAF, Osservatorio Astronomico di Capodimonte, Ricercatrice
Silvia Galano- Università Federico II di Napoli, Dipartimento di Fisica "E. Pancini", Ricercatrice