



Accademia Nazionale dei Lincei



I Lincei per la Scuola
Fondazione

Giornata Internazionale delle Donne e Ragazze nella Scienza (GIDRS 2023)

Comitato Ordinatore: Benedetta CRAVERI (Coordinatrice), Marta CATELLANI, Elena CATTANEO, Corrado DE CONCINI, Elisabetta ERBA, Maria Concetta MORRONE, Luca SERIANNI, Alberto TESEI

LE ACCADEMICHE INCONTRANO... LE FUTURE SCIENZIATE

Sabato 11 febbraio 2023, ore 9.30

Roma – Palazzo Corsini - Via della Lungara, 10 – 00165 Roma

Mentre la parità di genere nell'educazione di primo e secondo livello è stata pienamente raggiunta, permane una disparità di genere per i corsi di laurea perché le giovani studentesse interessate alle scienze sono spesso titubanti nell'intraprendere un percorso universitario in ambito STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics - scienze, tecnologia, ingegneria e matematica), con conseguenze significative sul futuro delle donne e della società.

I motivi per cui le ragazze che scelgono percorsi STEM sono ancora una minoranza comprendono fattori individuali, sociali e di background familiare. Spesso le ragazze soffrono di una minore motivazione personale e autostima, sono condizionate da pregiudizi e stereotipi, sono scoraggiate dalla disparità di trattamento economico e non trovano modelli a cui ispirarsi. Questa combinazione di "barriere" sociali, psicologiche ed economiche tiene spesso lontane le ragazze da percorsi con sbocchi nel mondo accademico e in quello lavorativo STEM.

Molti nuovi (e futuri) lavori sono STEM e le ragazze devono essere incentivate rassicurate in merito al loro proseguimento in studi scientifici a livello universitario e nella ricerca.

L'Accademia Nazionale dei Lincei vanta scienziate di fama internazionale tra i propri Membri e in occasione della *Giornata Internazionale delle Donne e Ragazze nella Scienza 2023*, vuole aprire le porte per far incontrare giovani studentesse con la passione/curiosità per materie scientifiche e Socie che hanno fatto della scienza il loro lavoro, conciliando la sfera familiare con quella lavorativa e quella sociale. Per diventare una scienziate di successo servono prima di tutto passione determinazione, spirito critico e rigore.



Accademia Nazionale dei Lincei



I Lincei per la Scuola
Fondazione

Programma

9.30 - Introduzione e indirizzi di saluto da parte della Presidenza

Presentazione delle carriere scientifiche

9.40 - Annalisa BUFFA, Senior Researcher al CNRS, Institut de Mathématiques de Jussieu-Paris Rive Gauche

10.00 - Elisabetta ERBA, Prof. di Paleontologia e Paleoecologia nell'Università di Milano

10.20 - Elena CATTANEO, Prof. di Farmacologia nell'Università di Milano, senatrice a vita

10.40 - Francesca MATTEUCCI, Prof. di Fisica stellare nell'Università di Trieste

11.00 - Maria Concetta MORRONE, Prof. di Fisiologia nell'Università di Pisa

11.20 - Roberta SESSOLI, Prof. di Chimica Generale e Inorganica nell'Università di Firenze

11.40 - Dialogo con le studentesse sui loro interessi, progetti, sogni, attraverso le loro domande e curiosità

L'iniziativa è promossa dalla

Commissione Pari Opportunità dell'Accademia dei Lincei,

in collaborazione con la

Fondazione "I Lincei per la Scuola"



MODALITÀ DI REGISTRAZIONE

Numero di partecipanti: 150 studentesse del III e IV anno degli Istituti superiori di secondo grado. Per registrarsi e partecipare all'incontro è necessario compilare il modulo on-line <https://forms.gle/oGrxdJpRCrgDAsAX8> (entro e non oltre il giorno 05/02/2023).

ATTESTATO INCONTRO

A fine incontro è possibile richiedere l'attestato di partecipazione, scrivendo all'indirizzo e-mail attestati@fondazioneinceiscuola.it con i dati: nome, cognome, CF, istituto.

CONTATTI E INFORMAZIONI

Per informazioni sul corso contattare la Segreteria della Fondazione "I Lincei per la Scuola":
marcella.marsili@lincei.it