

12 FEBBRAIO 2024 - ORE 15:30

KALEIDOS

GENERE E PLURALITÀ NELLA SCIENZA

GIORNATA INTERNAZIONALE
DELLE DONNE E DELLE RAGAZZE NELLA SCIENZA 2024

DONNE E SCIENZA, QUALE NARRAZIONE?

In occasione della Giornata Internazionale delle Donne e delle Ragazze nella Scienza la tavola rotonda mira, attraverso una discussione partecipativa, a identificare strategie concrete per riscrivere la narrazione delle donne nella scienza, promuovendo modelli autentici, diversificati e accessibili che riflettano la realtà delle aspirazioni femminili nel campo scientifico. Esplorando prospettive ed esperienze diverse, l'evento si propone come un esame collettivo dei progressi compiuti e delle sfide ancora aperte e come riflessione conclusiva, dopo un anno di seminari e confronti sul genere nella scienza, promossi dal Gruppo di Lavoro Pari Opportunità e Inclusione del Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi".

INTERVENGONO:

Cristina Demaria, Delegata per l'equità, l'inclusione e la diversità, UniBo
Luca De Siena, Gruppo Pari Opportunità e Inclusione del Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi", UniBo
Simona Lembi, Responsabile del Piano per l'Uguaglianza della Città Metropolitana di Bologna
Michela Menegatti, Dipartimento di Psicologia "Renzo Canestrari", UniBo
Silvia Moscatelli, Dipartimento di Psicologia "Renzo Canestrari", UniBo
Sara Spinelli, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali, UniFI

Con i saluti istituzionali di: **Andrea Cimatti**, Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi", UniBo
Introduce: **Sara Valentinetti**, coordinatrice Gruppo Pari Opportunità e Inclusione del Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi", UniBo

Modera: **Tullia Gallina Toschi**, Dipartimento di Scienze e Tecnologia Agroalimentari, UniBo



12 febbraio 2024
ore 15:30

AUDITORIUM DAMSLAB
Piazzetta P.P. Pasolini 5/b, Bologna
ENTRATA LIBERA - È NECESSARIA LA REGISTRAZIONE
(link alla registrazione inquadrando il Qr Code)

Il progetto KALEIDOS è promosso dal Gruppo di Lavoro
Pari Opportunità e Inclusione del Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi".

