



Lunedì 12 Marzo ore 14.00

Scuola Politecnica e delle Scienze di Base - Università degli Studi di Napoli Federico II Piazzale Tecchio

apre la mostra

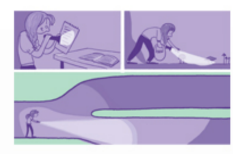
IL LABIRINTO DI CRISTALLO un progetto per raccontare la dimensione di genere nella scienza

La mostra *Il labirinto di cristallo* accompagna e stimola una riflessione sulla dimensione di genere nella scienza raccontando gli ostacoli che le donne incontrano nei percorsi di carriera scientifici e suggerendo alcune strategie per superarli. Il progetto, realizzato dall'Osservatorio di genere dell'Università e la ricerca dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, è finalizzato a comunicare i risultati delle ricerche realizzate analizzando interviste a professoresse e ricercatrici di diverse generazioni (*La dimensione di genere nelle carriere scientifiche*, 2017 *Fedoa Press*).

Lungo il percorso dell'esposizione, sono rappresentate, attraverso immagini e storie a fumetti alcune delle tappe principali della carriera scientifica, dalla scelta degli studi universitari, fino al possibile raggiungimento di posizioni dirigenziali della ricerca. Percorrendo il labirinto, barriere, deviazioni, dilemmi che scandiscono momenti cruciali del percorso diventano visibili e riconoscibili: stereotipi spesso inconsapevoli, processi di segregazione infra- ed intra-disciplinare, aspettative di ruolo e criteri valutazione tacitamente differenziati o differenzianti (doppio standard), meccanismi di networking che privilegiano la dimensione informale e i riti di genere che la caratterizzano, l'ambivalenza del sistema normativo della scienza e la tensione irrisolta tra merito e riconoscimento/appartenenza. I punti di arrivo sono molteplici, come molteplici possono essere gli obiettivi, le aspirazioni e i traguardi di chi intraprende gli studi universitari e si appassiona alla ricerca scientifica.

Nella ricerca realizzazione delle proprie aspirazioni, i/le visitatori/visitatrici incontrano alcune pratiche e su comportamenti, spesso inconsapevoli e non percepiti come problematici, attraverso cui si manifestano le discriminazioni di genere. La presa di consapevolezza dell'esistenza dei meccanismi che riproducono le disuguaglianze di genere costituisce un passaggio necessario per poterli fronteggiare.





Programma delle attività

Giornata introduttiva

12 marzo 2018

ore 14:00 – 15:00 Atrio del Plesso di Piazzale Tecchio

Visita guidata de Il Labirinto di cristallo, a cura di Anna Merinio

ore 15.00 – 16:30 Biblioteca storica "F. Gasparini"

Workshop

15.00 Piero Salatino, Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base *Saluti introduttivi*

15.20 Maria Carmela Agodi (Dipartimento di Scienze Politiche, Osservatorio di genere UNINA) *Il labirinto di cristallo: meccanismi di genere, riflessività e cambiamento*

15.40 Ilenia Picardi (Dipartimento di Scienze Politiche, Osservatorio di genere UNINA) Il mentoring di genere: un filo di Arianna nel labirinto della scienza

16.00 Tavola rotonda sul mentoring

Modera: Adele Lauria (Dipartimento di Scienze Fisiche UNINA, Osservatorio di genere UNINA) Partecipano: Emma Buondonno (Coordinamento napoletano donne nella scienza), Tina Giancola (Presidente CUG UNINA, Dipartimento), Daniela Graziano (Dipartimento di Ingegneria aereospaziale), Loredana Mariniello (Dipartimento di Scienze Chimiche), Maria Rosaria Masullo (presidente CUG INFN), Anna Merinio (Osservatorio di Genere), Carmen Valente (IBP-CNR).

Conclusioni: Angela Gargano, presidente Coordinamento napoletano donne nella scienza, INFN





Workshop

Attraversare il labirinto di cristallo: riflessioni e strategie per costruire carriere scientifiche **Biblioteca storica "F. Gasparini"**

23 marzo 2018 ore 15.00-17.00:

Introducono Caterina Arcidiacono (Dottorato Mind Gender Language) e Rita Mastrullo (Dipartimento di Ingegneria Industriale); con l'intervento dell'illustratrice Claudia Flandoli

16 aprile 2018 ore 15.00-17.00:

Introducono Daniela Montesarchio (Dipartimento di Scienze Chimiche) e Stefania Santini (Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione)

3 maggio 2018 ore 15.00-17.00:

Introducono Carla Perrone Capano (Dipartimento di Farmacia) e Ofelia Pisanti (Dipartimento di Scienze Fisiche)

Contatti:

Maria Carmela Agodi e Ilenia Picardi, Ideatrici e coordinatrici scientifiche; Anna Merinio, Project manager

Sito web dell'Osservatorio di genere sull'università e la ricerca UNINA: http://www.og.unina.it/