

4 febbraio 2025

Macroarea di Scienze MM.FF.NN.

Via della Ricerca scientifica 1 - Aula T1

STEM al femminile

Ispirazioni e percorsi di donne nella Scienza

- 15:00** Prof.ssa Maurizia Palummo - Dipartimento di Fisica, Coordinatrice del Corso di Studio triennale e magistrale in Scienza dei Materiali: Introduzione
- 15:10** Docente d'onore Elisabetta Strickland - Dipartimento di Matematica: "Le Nobeldonne in Medicina, Fisica e Chimica"
- 15:30** Prof.ssa Maurizia Palummo - Dipartimento di Fisica: "Dal Liceo Classico alla carriera accademica nell'ambito della Fisica della Materia"
- 15:40** Prof.ssa Sonia Melino - Dipartimento di Medicina Sperimentale: "Scienza e non solo: realizzare se stesse lavorando con passione"
- 15:50** Pausa
- 16:00** Tavola rotonda "Donne e Scienza: Sfide e Opportunità", moderatrice Prof.ssa Maurizia Palummo. Interventi:
- Prof.ssa Federica Caselli e Dott.ssa Giulia Guida (Dip. Ingegneria civile e informatica)
 - Prof.ssa Emanuela Tamburri (Dip. di Chimica)
 - Prof.ssa Lucia Caramellino (Dip. di Matematica)
 - Giovani ricercatrici ed ex-studentesse in carriera STEM settori pubblico e privato
- 16:30** Visita ai laboratori della Macroarea (Prof.ssa Emanuela Gatto - Dipartimento di Scienze e tecnologie chimiche; Prof.ssa Anna Sgarlata - Dipartimento di Fisica)

