

**4 Febbraio 2025**  
**AULA T1**  
Macroarea di Scienze MM.FF.NN.  
Via della Ricerca Scientifica, 1

**"STEM al Femminile: Ispirazioni e Percorsi di Donne nella Scienza"**

15.00-15.10 Prof.ssa Maurizia Palummo Dipartimento di Fisica, coordinatrice del Corso di Studio triennale e Magistrale in Scienza dei Materiali

15.10-15.30 Docente d'onore Elisabetta Strickland, Dipartimento di Matematica  
"Le Nobeldonne in Medicina, Fisica e Chimica"

15.30-15.40 Prof.ssa M. Palummo Dip. Fisica: "Dal Liceo Classico alla carriera accademica nell'ambito della Fisica della Materia"

15.40-15.50 Prof.ssa Sonia Melino Dipartimento di Medicina Sperimentale  
"Scienza e non solo: realizzare se stessi lavorando con passione ..."

15.50 - 16.00 Pausa

16.00 - 16.30 Tavola rotonda "Donne e Scienza: Sfide ed Opportunità"

Moderatrice: Prof.ssa Maurizia Palummo

Interventi:

Prof.ssa Federica Caselli (Dipartimento Ingegneria civile e dell'informazione)

Prof.ssa Emanuela Tamburri (Dipartimento di Chimica)

Prof.ssa Lucia Caramellino (Dipartimento di Matematica)

Giovani ricercatrici ed ex-studentesse in carriera STEM nel settore pubblico e privato

Altre ospiti

16.30-17.30 Visite ai laboratori della macroarea (Prof.sse Sgarlata, Gatto,..)