



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Dipartimento
di Ingegneria
e Scienze Applicate

Dipartimento
di Scienze Economiche

CQIIA

Centro per la Qualità dell'Insegnamento,
dell'Innovazione didattica e dell'Apprendimento
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI BERGAMO

UniBgirls & STEM

8.30 Accrediti

9.00 Saluti istituzionali

Prof. Sergio Cavalieri, Rettore dell'Università degli studi di Bergamo

Prof.ssa Giovanna Barigozzi, Direttrice del Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate, Università degli studi di Bergamo

Dott. Vincenzo Cubelli, Dirigente Ufficio Scolastico Territoriale di Bergamo

Ing. Marco Manzoni, Vicepresidente di Confindustria Bergamo

9.30 Intervento **Prof.ssa Maria Chiara Carrozza**, Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

10.10 **Perché ho scelto di fare ricerca nelle STEM**
Le ricercatrici UniBg raccontano la loro esperienza

10.45 **Differenze di genere in matematica: come la ricerca può aiutare in classe**
Dott.ssa Chiara Giberti, Università degli studi di Bergamo

11.15 Coffee Break

11.45 **Orientare alle competenze e ai lavori del futuro: il progetto Wanter di Valore D**
Dott.ssa Valeria Leva, Progetti di innovazione sociale – Valore D

12.00 Tavola rotonda: l'importanza della Ricerca scientifica in azienda

Intervengono:

Ing. Lisa Lozza, Responsabile Area Data Science, Orobix

Ing. Giorgio Quistini, AD Orobica Inerti

Ing. Mihaela Cristea, Pipeline Technology Product Manager, Tenaris Dalmine

Ing. Silvia Esposito, System and Process Quality Manager, Brembo

12.45 Conclusioni

Prof.ssa Federica Origo, Delegata dal Rettore ai rapporti con le scuole, orientamento in ingresso e in itinere, Università degli studi di Bergamo

8 marzo 2024

8.30 - 13.00

Aula Magna
Piazzale Sant'Agostino 2,
Bergamo

Le discipline STEM sono fondamentali per affrontare le grandi sfide che il mondo sta attraversando, eppure in questo campo mancano figure professionali e, in Italia come nella maggior parte dei Paesi, le donne sono decisamente sottorappresentate. Un gender gap che limita la nostra capacità di trovare soluzioni inclusive e sostenibili per costruire una società migliore per tutti. L'Università degli studi di Bergamo invita studentesse e studenti delle scuole superiori e docenti delle scuole di ogni ordine e grado a un evento di sensibilizzazione al tema del divario di genere nell'ambito delle STEM e alla scelta di percorsi di studio tecnico-scientifici. Focus della seconda edizione di UniBgirls & STEM è il mondo della Ricerca scientifica, anche applicata alle aziende.

L'evento sarà moderato da **Giacomo Biraghi**, Consulente Strategico Confindustria Bergamo

Per iscrizioni



Partner



In collaborazione con



BERGAMOSCienza

