



# Ministero dell'istruzione e del merito Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Ufficio III – Ambito Territoriale di Bergamo  
Via Pradello, 12 – 24121 Bergamo – Codice Ipa: m\_pi

Ai Dirigenti Scolastici delle scuole statali  
di ogni ordine e grado

Ai Coordinatori didattici delle scuole paritarie  
di ogni ordine e grado

Ai docenti referenti per l'Orientamento  
dell'At di Bergamo

Oggetto: **UniBgirls & STEM - 8 marzo 2024**

Si invitano studentesse e studenti delle scuole secondarie di 2° grado e docenti delle scuole di ogni ordine e grado a partecipare alla seconda edizione di **UniBgirls & STEM** che si terrà **venerdì 8 marzo dalle 8.30 alle 13.00 nell'Aula Magna in Sant'Agostino dell'Università degli Studi di Bergamo**.

L'iniziativa di orientamento e formazione già illustrata nel Piano Orientamento a.s. 2023/2024 e promossa dal CQIIA (Centro per la Qualità dell'Insegnamento, dell'Innovazione didattica e dell'Apprendimento) e dai Dipartimenti di Ingegneria e Scienze Applicate e Scienze Economiche, in collaborazione con Confindustria Bergamo, nasce per sensibilizzare alla scelta di percorsi di studi universitari tecnico-scientifici e avvicinare le ragazze alle discipline STEM, contribuendo a scardinare alcuni pregiudizi e stereotipi di genere che ancora oggi le possono condizionare nella scelta del percorso di studi.

L'edizione 2024 avrà un focus privilegiato sul mondo della Ricerca, anche applicata alle aziende. 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: nel mondo solo un ricercatore su tre è donna. Un gender gap che limita la nostra capacità di trovare soluzioni inclusive e sostenibili per costruire una società migliore per tutti.

Sarà una mattinata di riflessione e confronto, grazie a una serie di testimonianze di donne di scienza che hanno scelto di assecondare il proprio talento e la propria passione per le discipline STEM, a partire dall'intervento dell'ospite d'onore dott.ssa Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR. A dar forza alla sua esperienza saranno le testimonianze di giovani ricercatrici in ambito STEM di Unibg. Seguirà un intervento sul tema "Metodi didattici nelle STEM e gender bias", tenuto dalla Dott.ssa Chiara Giberti, ricercatrice UniBg, come momento di formazione specifica dei docenti sulla didattica in una prospettiva di genere, per la progettazione di percorsi di orientamento volti a incoraggiare ragazzi e ragazze a decidere il percorso formativo e professionale basandosi sui propri interessi e sulle proprie attitudini. Saranno coinvolti i responsabili R&D di importanti imprese del territorio, che porteranno il proprio contributo sull'importanza della ricerca scientifica e tecnologica nelle proprie aziende e nel mondo lavorativo in generale. Infine, è previsto un intervento di VALORE D, che presenterà alcune nuove professioni nella ricerca nelle STEM.

Su richiesta, il CQIIA rilascerà un Attestato di partecipazione.

Tutte le informazioni e le modalità di registrazione sono disponibili al link: <https://www.unibg.it/studiare/ti-aiutiamo/servizio-orientamento/iniziative-scuole-superiori/unibgirls-stem>

Cordiali saluti

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO III  
Vincenzo CUBELLI

Responsabile del Procedimento: Vincenzo Cubelli

Referente: Referente: GP

Tel. 035284228

Mail: [ufficioscualavoro.bg@istruzione.it](mailto:ufficioscualavoro.bg@istruzione.it)

E-mail: [usp.bg@istruzione.it](mailto:usp.bg@istruzione.it) - PEC: [uspbg@postacert.istruzione.it](mailto:uspbg@postacert.istruzione.it)  
Codice Univoco per la Fatturazione Elettronica: BCQ08F – C.F.: 80031070164  
Sito internet: <https://bergamo.istruzioneelombardia.gov.it>