

Futuro in rosa all'Innovation lab

Donne nella scienza per "abbattere lo stereotipo di genere e incrementare l'occupazione"

03/03/2022
REDAZIONE



ROVIGO - Perché una ragazza dovrebbe scegliere di intraprendere un percorso di studio scientifico? Quali vantaggi comporta questa decisione? Quali i reali fabbisogni del mercato del lavoro? A tali quesiti è stata data una risposta nell'incontro "STEM al femminile" allo Urban Digital Center di Rovigo.

Organizzato da Punto Confindustria nell'ambito delle iniziative della "Capitale della Cultura d'Impresa 2022" e rivolto a 70 ragazze liceali, fa parte del progetto Go to Women finanziato dalla Regione del Veneto con il Fondo Sociale Europeo.

L'evento intende incentivare la scelta di un percorso di studio nelle discipline Stem (scienza, tecnologia, ingegneria, matematica) attraverso le testimonianze di due donne. Martina Gastaldi biologa evolucionista all'università di Padova e Laura Aglio digital innovation manager al Digital Center InnovationLab di Rovigo spiegheranno come l'accesso delle ragazze a tali materie sia fondamentale per il progresso della società.

"L'occupazione può migliorare se si favorisce l'ingresso della componente femminile nel mercato del lavoro. Per raggiungere tale obiettivo, è necessario abbattere lo stereotipo di genere, secondo il quale le materie scientifiche sarebbero poco adatte alle donne. In questo senso il Pnrr rappresenta un'occasione unica per sostenere le carriere Stem e, di conseguenza, lo sviluppo del nostro tessuto economico-produttivo" dichiara la vicepresidente di Confindustria Venezia-Rovigo Silvia Bolla.