

## A MILANO CON CODING GIRLS PER STUDIARE LA DATA SCIENCE

GLI HACKATHON DELLA DECIMA EDIZIONE DEL PROGETTO

**21 maggio 2024, ore 9.30 | Università degli Studi di Milano**  
**Sala Lauree, Via Conservatorio 7- Milano**

Torna negli atenei italiani Coding Girls, il programma formativo pensato per aiutare le giovani e i giovani studenti a orientarsi con libertà negli studi e nelle professioni del futuro, allenandosi alle discipline Steam. Giunto alla decima edizione, il progetto arricchisce la sua grande cordata educativa guidata dalla **Fondazione Mondo Digitale** e sostenuta da **Missione Diplomatica Usa in Italia**, **Microsoft**, **Fondazione Compagnia di San Paolo** e **ING Italia**, con altri due nuovi partner: **Vodafone** e **Roboteco Italargon**.

La tappa del 21 maggio è all'**Università degli Studi Statale di Milano** che ospita un creathon focalizzato sulla Data Science, disciplina chiave per la comprensione e l'analisi dei fenomeni contemporanei. L'iniziativa, intitolata "I paradossi in Statistica e i dati siamo noi", è stata lanciata e coordinata insieme alla **Fondazione** e dalla **Società Italiana di Statistica**, con una chiave adottata anche da vari atenei che hanno aderito al programma. La statistica non è solo una materia di studio; è uno strumento per comprendere la realtà che ci circonda. Attraverso l'analisi dei dati studentesse e studenti, affiancati da formatori qualificati, dai docenti e da studenti universitari, scopriranno come i numeri possano influenzare decisioni cruciali in ogni settore.

L'alleanza di Coding Girls, guidata dalla **Fondazione Mondo Digitale**, dopo aver coinvolto circa 15mila studentesse in più di 30 città italiane e oltre 33 atenei solo nell'ultima edizione, offre alle giovani l'opportunità di conoscere e incontrare role model del mondo accademico e aziendale, per farsi ispirare dalle loro storie e scoprire nuovi ambiti di crescita professionale.

### I DATI SIAMO NOI

#### 9.30 SALUTI INIZIALI INTRODUZIONE

- Marilisa D'Amico, prorettrice a Legalità trasparenza e parità di diritti, Università degli Studi di Milano
- Silvia Salini, professoressa di Statistica, Università degli Studi di Milano
- Cecilia Stajano, vicepresidente Coding Girls, Fondazione Mondo Digitale
- Lorena Viviano, Istat Lombardia

#### 10.30 ELEVATOR PITCH E VALUTAZIONE DELLA GIURIA

- Istituto Istruzione Superiore Schiaparelli Gramsci (*Prof.ssa Sabina Daverio*)
- Istituto Istruzione Superiore Falcone-Righi (*Prof.ssa Paola Pupilli*)
- Laurea Magistrale in Data Science and Economics (studenti: *Aidana Akkazyeva, Ikram Ait Taleb Naser, Niccolò Cibej, Julia Maria Wdowinska*)

#### 12.00-12.30: PREMIAZIONE E CONCLUSIONI

- Luca Tremolada, giornalista Sole 24 Ore, Infodata
- Mirta Michilli, direttrice Generale Fondazione Mondo Digitale
- Rina Camporese, Responsabile della Promozione della cultura statistica a livello territoriale, Istat

12.30 - 13.30 Light Lunch