



21 maggio

Didattica e formazione

## Dieci anni di Coding Girls tra statistica e data science

Torna in Statale il programma formativo lanciato da Fondazione Mondo Digitale con un "creathon" dedicato alla data science.

pubblicato il: 17/05/2024



Giunge alla sua **decima edizione** [Coding Girls](#), iniziativa promossa da [Fondazione Mondo Digitale](#) a cui partecipa anche l'Università Statale di Milano, con l'iniziativa "I paradossi in Statistica e i dati siamo noi", sostenuto anche dalla [Società Italiana di Statistica](#), che si terrà il **21 maggio**, presso la Sala Lauree di via Conservatorio 7. Ore 9.30.

Novità dell'edizione 2024 sarà il *creathon*, concorso di idee che chiama a raccolta squadre di creativi, sviluppatori e "fabbricatori digitali", focalizzato sulla *data science*, disciplina chiave per la comprensione e l'analisi dei fenomeni contemporanei.

Introducono la giornata **Marilisa D'Amico**, prorettrice alla Legalità, trasparenza e parità di diritti dell'Università Statale di Milano, **Silvia Salini**, docente di Statistica della Statale, **Cecilia Stajano**, vicepresidente di Coding Girls - Fondazione Mondo Digitale, e **Lorena Viviano**, Istat Lombardia.

Il *creathon* vedrà i due Istituti di Istruzione Superiore "Schiaparelli-Gramsci" e "Falcone-Righi", che hanno aderito al progetto, cimentarsi con la statistica non più solo materia di studio, ma anche chiave per comprendere la realtà che ci circonda. Attraverso l'analisi dei dati, alunne e alunni, affiancati da formatori qualificati, dai docenti e da studentesse e studenti della laurea magistrale in [Data Science and Economics](#) della Statale scopriranno come **i numeri possano influenzare decisioni cruciali in ogni settore**.

Concludono i lavori **Luca Tremolada**, giornalista del Sole 24 Ore, Info Data, **Mirta Michilli**, direttrice Generale Fondazione Mondo Digitale, e **Rina Camporese**, responsabile della Promozione della cultura statistica a livello territoriale, Istat.

*Coding Girls è un **programma formativo** pensato per aiutare le giovani e i giovani studenti a orientarsi al meglio negli studi e nelle professioni del futuro, allenandosi alle discipline **STEAM** (Science, Technology, Engineering, Art, Mathematics). Il progetto è guidato da Fondazione Mondo Digitale ed è sostenuto dalla Missione Diplomatica Usa in Italia, Microsoft, Fondazione Compagnia di San Paolo, ING Italia, Vodafone e da Roboteco Italargon.*

Nel materiale allegato il programma dell'iniziativa.

## Eventi correlati

**21 maggio**

ore 09:00

Torna Coding Girls,  
approfondimento su Data  
Science

Sala Lauree

### Contatti

**Silvia Salini**

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, MANAGEMENT E METODI QUANTITATIVI

[silvia.salini@unimi.it](mailto:silvia.salini@unimi.it)

0250321538

0250321538

### Materiali



Programma Coding Girls.

CONDIVIDI:



#### Didattica correlata



Scienze e Tecnologie



Scienze Politiche, Economiche e Sociali

Potrebbero interessarti anche

Statale community

La customer experience per  
"sfidare" il cambiamento  
climatico

2-6 maggio

Cultura e società

Seeds from Ceeds: incontri  
di Data Science in Statale

Innovazione e ricerca

Al progetto BIGMATH 1.7  
milioni di euro di  
finanziamento europeo

