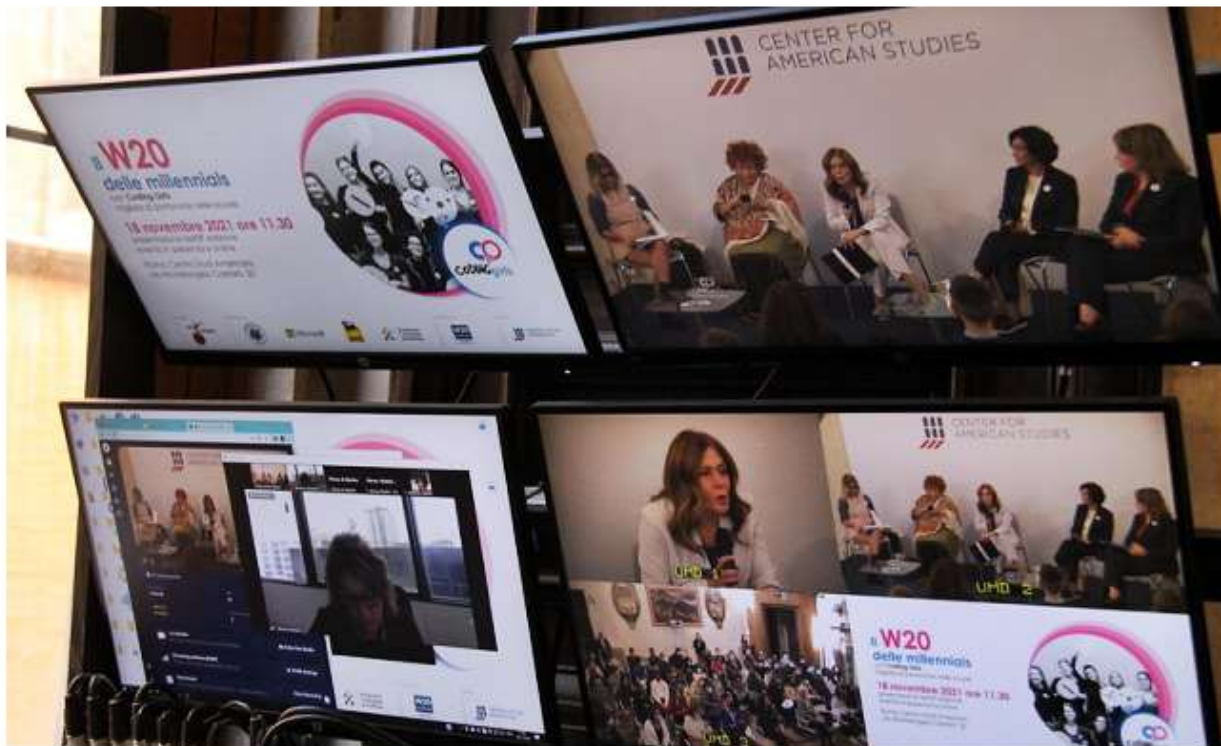


"Coding Girls": Riparte il programma per la parità di genere nelle discipline e professioni STEM



Nov 24, 2021

È stata presentata al **Centro Studi Americani di Roma** e in diretta streaming, con il patrocinio di **Women 20 (W20)**, l'ottava edizione di **"Coding Girls"**, il programma nazionale di **Fondazione Mondo Digitale** e **Missione Diplomatica USA in Italia**, in collaborazione con **Microsoft Italia**, nato per avvicinare le studentesse delle scuole superiori alle discipline **STEM** e accelerare il raggiungimento delle **pari opportunità nel settore scientifico e tecnologico**, caratterizzato ancora da pregiudizi di genere e carenze di competenze, ma da numerose opportunità professionali.

Secondo il recente rapporto **DESI**, nell'Unione europea è sempre critica la situazione della **parità di genere nel settore digitale**: sono donne **solo il 19%** degli specialisti e circa un terzo dei laureati STEM in Europa. In **Italia** le donne specialiste in tecnologie scendono al **16%**. Per la partecipazione femminile all'economia e società digitale l'Italia fa meglio solo di Romania, Bulgaria, Polonia e Ungheria.

Sostenere la parità di genere nelle discipline e nelle professioni Stem e contribuire a raggiungere gli obiettivi del decennio digitale europeo (20 milioni di specialisti nell'ICT e convergenza di genere) sono tra le sfide dell'ottava edizione di **Coding Girls**, che coinvolge **15.000 studentesse** di scuole superiori **di 47 città** in allenamenti, competizioni di coding e sessioni di orientamento e role modeling animate da **32 partner accademici**.

Con **Eni**, partner del progetto **CO.ME "COde&fraME"** che coinvolge le scuole di **Milano** in un originale percorso di formazione al femminile tra coding, reframing e fabbing, le studentesse diventano anche esperte di transizione energetica. Con il supporto di **Compagnia di San Paolo** è nata un'edizione triennale del programma a **Torino**, con una sperimentazione su 600 studentesse di 10 scuole che mostra l'impatto del progetto sulle scelte future delle giovani protagoniste.

| Fai una pausa e leggi: **Scuola: Fondazione Golinelli lancia il "Golinelli STEAM Club"**

*"Il valore di 'Coding Girls' è nell'**alleanza sistemica scuola, università e impresa** – ha spiegato **Mirta Michilli**, direttore generale della **Fondazione Mondo Digitale** – per sensibilizzare le giovani donne sull'importanza di essere occupate nel mondo del lavoro ma anche di avviarsi a carriere e studi nella scienza e tecnologia. Ambiti professionali flessibili, ben remunerati e con grande potenziale di crescita nel futuro".*

*"**Sostenere il women empowerment** è uno degli obiettivi del governo degli Stati Uniti, all'interno e all'estero, e un elemento rilevante per la crescita economica di ogni nazione – ha affermato **Christina Tomlinson**, Ministro Consigliere per gli Affari Pubblici, **Ambasciata USA in Italia** – Per questo, la nostra Ambasciata sostiene con convinzione 'Coding Girls'. Grazie al prezioso lavoro di Fondazione Mondo Digitale e dei tanti partner che hanno collaborato. 'Coding Girls' punta ad avviare e consolidare un cambiamento culturale, non solo aprendo la strada verso le STEM, ma aiutando tutte le giovani donne del progetto a scegliere tra percorsi di studio e professioni aperte alle sfide dell'innovazione. C'è molto lavoro da fare, sia negli Stati Uniti che in Italia, ma l'entusiasmo delle Coding Girls è la premessa migliore per il futuro".*

Grazie alla capacità di fare rete tra pubblico e privato e di animare un movimento "dal basso", il programma Coding Girls è anche un'iniziativa sistemica capace di attrarre investimenti sul territorio, di innescare efficaci processi di cambiamento e di supportare le azioni della **Coalizione di Repubblica Digitale**.

Scopri il progetto **Coding Girls** su: www.mondodigitale.org/codinggirls-roma-usa

RIVEDI LA DIRETTA DELL'EVENTO