

## Il Messaggero

# Coding girls, 15mila studentesse a lezione di informatica: «Così programiamo il futuro»



[Gender gap nella tecnologia](#), il coding per le ragazze può diventare uno strumento di libertà e l'occasione per progettare un futuro diverso. Per incentivare la partecipazione (e la permanenza) delle donne nel mercato del lavoro e sostenere la [parità di genere](#) nei settori della scienza e della



[tecnologia](#), è stata presentata oggi la settima edizione di Coding girls,

storicamente promossa dalla Fondazione Mondo Digitale e Missione diplomatica



Usa in Italia in collaborazione con Microsoft, e ora supportata anche da Eni,

Compagnia di San Paolo e ambasciata del Regno dei Paesi Bassi. Attraverso



un'alleanza educativa tra 100 classi delle scuole secondarie di secondo grado e 32

partner accademici, il programma raggiunge nell'anno scolastico in corso 15.000

studentesse di 24 città diffondendosi in tutte regioni. L'obiettivo principale è

sensibilizzare le giovani donne sull'importanza del loro contributo per la crescita

economica e sostenibile del paese. Non solo allenamenti e competizioni di coding

tra le scuole, il programma prevede anche sessioni di orientamento con tutor

universitari e incontri motivazionali con role model. Come Agnese Pini, Vittoria

Colizza ed Enrica Arena, che hanno inaugurato la conferenza di questa mattina

con il racconto delle loro storie di successo 'fuori quota'.