

**Newspaper metadata:**

Source: Dire - Agenzia Author:  
Country: Italy Date: 2021/12/15  
Media: Agency Pages: -

**Media Evaluation:**

Reach: -  
Pr Value: € 0  
Pages Occupied 0.0

ZCZC DIR3093 3 EDU 0 RRI R/LOM / MIL /TXT GIOVANI. A MILANO OLTRE 2000 STUDENTESSE A CONFRONTO CON STEAM, GREEN E DIRITTI 'IL FUTURO VERDE', L'EVENTO DI FONDAZIONE **MONDO DIGITALE** (DIRE) Milano, 15 dic. - Gli squilibri ambientali possono dipendere anche dalle differenze di genere? Le disuguaglianze tra uomini e donne possono mettere a rischio l'intera Agenda 2030? Fondazione **Mondo digitale** ha voluto provare a rispondere a queste domande con l'evento 'Il futuro verde', in collaborazione con la presidenza del Comune di Milano. L'appuntamento è andato in scena questa mattina alla Biblioteca Sormani di Milano. Partendo dall'esperienza di 'CO.ME.SE - COde&FraME for Self Empowerment', progetto promosso da Fondazione **mondo digitale** con Eni, l'evento ha coinvolto alcune studentesse delle scuole superiori che sono state messe in dialogo con l'amministratrice delegata di Microsoft Italia Silvia Candiani, la responsabile Demand & Delivery Energy Evolution & Gas di Eni Elvira Fabrizio e Mirta Michilli, direttrice generale di Fondazione **mondo digitale**. Coding, reframing e fabbing sono alla base del metodo di lavoro di 'CO.ME.SE', il percorso di formazione al femminile che ha già orientato 2.000 studentesse delle scuole superiori verso studi e professioni in ambito Steam con laboratori digitali, sessioni di autoimprenditorialità e format di sviluppo creativo. Il progetto propone strumenti e modelli positivi per aiutare le giovani donne a costruire un futuro ad alta sostenibilità. Perché il settore dell'energia è in ritardo sulla parità di genere: secondo il rapporto UN Women le donne occupano solo il 32% dei posti di lavoro nel settore delle rinnovabili, ricoprendo soprattutto ruoli tecnici. Secondo la previsione di Unioncamere e Anpal tra il 2021 e il 2025 l'Italia avrà bisogno di circa quattro milioni di nuovi posti di lavoro. A trainare la trasformazione del mercato sono due grandi transizioni già in atto: digitale ed ecologica. Solo l'economia green, stimano i consulenti di Ernst&Young, creerà quasi 800mila posti di lavoro in più entro il 2025. Per una transizione che sia inclusiva è fondamentale appassionare le donne alla ricerca, alla cultura scientifica e all'impegno civile. (Com/Mac/ Dire) 18:30 15-12-21 NNNN