

Newspaper metadata:

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

Reach: Pr Value: Pages Occuped

-€0 0.0

ZCZC DIR3093 3 EDU 0 RR1 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 <mark>Mondo digitale</mark> 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 <mark>mondo digitale</mark>. 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/Mao/ Dire) 18:30 15-12-21 NNNN