

Newspaper metadata:

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

Pages: -

Media Evaluation:

Reach: - Pr Value: € 0 Pages Occuped 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 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 <u>mondo digitale</u> 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/Mao/ Dire) 18:30 15-12-21 NNNN