

## Newspaper metadata:

Source: 9colonne

Author:

Country: Italy

Date: 2021/06/30

Media: Agency

Pages: -

## Media Evaluation:

Readership:

-

Ave

€ 0

Pages Occuped

0.0

9CO1189071 4 ECO ITA R01 MONDO IMPRESE / LO STARTUP LAB DEDICATO ALLE DONNE (9Colonne) Roma, 30 giu - È stata definita una vera e propria "shecession" (she-recession) quella che nel 2020, solo in Italia, ha portato a 444mila occupati in meno di cui il 70% donne, aggravando quindi il gap di genere già presente prima della pandemia. Eppure, come più volte sottolineato dalla Banca d'Italia e come dimostra il tema della parità di genere tra i pilastri del Recovery Plan, la sottoccupazione femminile costa all'Europa 370 miliardi di euro l'anno ed un maggiore accesso femminile al mercato del lavoro (fino all'obiettivo dell'accordo di Lisbona del 60%) si assocerebbe "meccanicamente" ad un Pil più elevato del 7%. Per dare un fattivo contributo a questo processo nasce uno StartUp Lab al femminile, nuovo modulo tutto dedicato alle donne di "Job Digital Lab", il più ampio percorso formativo nato dalla collaborazione tra l'istituto bancario Ing Italia e Fondazione **Mondo Digitale**. Un percorso personalizzato - con formazione online e sessioni di tutoraggio da remoto - per guidare le aspiranti imprenditrici dalla fase di ideazione del progetto imprenditoriale alla creazione del loro primo business model. Nell'ambito di Job Digital Lab proseguono nel frattempo anche i percorsi base di alfabetizzazione digitale per approfondire l'uso consapevole delle piattaforme social più diffuse e dei servizi online e la digital academy sui lavori del futuro. La Fondazione **Mondo Digitale** è un'organizzazione senza scopo di lucro guidata, dalla sua nascita nel 2001, come Consorzio Gioventù Digitale, da Tullio De Mauro, il grande linguista scomparso nel 2017. Ha sede a Roma e opera con aziende, scuole, organizzazioni non profit, autorità locali, regionali e nazionali, e attraverso partnership europee per promuovere la condivisione della conoscenza, l'innovazione sociale e l'inclusione sociale, con particolare attenzione alle categorie a rischio di esclusione (come anziani, immigrati, donne, giovani disoccupati). Le sue diverse attività hanno raggiunto tutta Italia e diversi Paesi in Europa e nel mondo. Tra le diverse iniziative a favore della impresa in rosa spicca anche il progetto #WomenEntrepreneurship4Good, nuovo programma di accelerazione per donne imprenditrici promosso da Women's Forum for the Economy & Society, in collaborazione con Procter & Gamble e Hec Paris Innovation & Entrepreneurship Center. Si tratta di un programma annuale finalizzato ad assistere donne imprenditrici nel promuovere innovazione e crescita economica nella loro attività attraverso coaching, visibilità, supporto tecnico, contatti e l'accesso a un ecosistema di stakeholder e partner globali. In questa prima edizione 2021, che si svolgerà dal 5 ottobre al 15 novembre, il programma sarà dedicato alla formazione gratuita di più di 100 squadre guidate da donne imprenditrici provenienti da Italia, Francia e Germania. Le squadre sono chiamate a proporre soluzioni innovative per affrontare la crisi climatica e ambientale. Nella seconda fase del programma, una giuria di esperti selezionerà 9 squadre di donne imprenditrici per fornire loro un curriculum di incubazione personalizzato per una durata di 5 mesi affrontando temi relativi allo sviluppo e alla gestione del loro business. Alla fine del programma, queste imprese saranno pronte a far richiesta per i finanziamenti del Green Deal Europeo. "Se donne e uomini partecipassero equamente nell'imprenditoria, il PIL globale potrebbe aumentare fino al 6%, o di 5 trilioni di dollari. Per questo, le donne devono essere al centro della ripresa economica dalla pandemia" sottolinea Chiara Corazza, managing director di Women's Forum for the Economy & Society, piattaforma che lavora per valorizzare la voce delle donne ed i cui prossimi incontri sono previsti al Women's Forum G20 Italia dal 17 al 19 ottobre ed al Women's Forum Global Meeting dal 14 al 18 novembre. (PO / ala) 301101 GIU 21