





## Consiglio regionale della Puglia

## Avvio del nuovo anno scolastico con il progetto "Girls Code it Better"

"Studiate, approfondite, innamoratevi della conoscenza".

È l'augurio che la Presidente del Consiglio regionale della Puglia, Loredana Capone, a nome di tutto il Consiglio regionale della Puglia, rivolge alle ragazze e ai ragazzi che in questi giorni cominciano la scuola. "Lo so che non avreste mai detto che sareste così felici di tornare a riempire lo zaino, ascoltare la campanella, sedervi dietro ad un banco - ha aggiunto - ma a volte le cose belle, per essere apprezzate fino in fondo, devono mancare. La scuola è davvero una "cosa bella", è l'architrave del nostro Paese, la possibilità che ciascuna e ciascuno di noi ha per potersi affermare al di là delle condizioni di partenza. E allora studiate, approfondite, innamoratevi della conoscenza e poi prendete i vostri saperi, la vostra voglia di fare, la vostra creatività, e mettetele a disposizione della comunità. Vedrete, sarà il dono più grande che potrete fare ai vostri sogni."

E proprio in occasione dell'avvio dell'anno scolastico, la Presidente annuncia anche un'importante novità: il Consiglio Regionale della Puglia sosterrà **Girls Code it Better**, il progetto che si rivolge alle studentesse della scuola secondaria di primo e secondo grado e che ha l'obiettivo di avvicinare le bambine e le ragazze alle discipline STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics).

Si tratta dell'iniziativa ideata e sviluppata da Officina Futuro Fondazione MAW che offre alle alunne la possibilità di partecipare a laboratori di progettazione, di programmazione informatica e fabbricazione digitale.

Il progetto sarà avviato nell'a.s. 2021-22 in **8 scuole pugliesi**, **2** istituti secondari di primo grado e **6** di secondo grado coprendo così tutte le province, e sarà presentato alle studentesse candidate e alle loro famiglie attraverso un **evento digitale il prossimo martedì 21 settembre alle 18:30.** 

"Girls Code it Better" è il programma rivolto a scuole, istituzioni e imprese per avvicinare sempre di più le ragazze agli studi scientifici, alle STEM, e agire in modo concreto per lo sviluppo del Paese abbattendo i pregiudizi e generando nuove opportunità per le imprenditrici di domani – spiega la Presidente. Abbiamo scelto di sostenerlo perché vogliamo essere parte attiva in questo percorso. D'altra parte solo il 16,5% delle donne, dati Istat su indagine condotta da Save The Children, si laurea in materie scientifiche, sotto al 20% le ragazze che intraprendono una carriera scientifica (37% per i uomini).

Insomma, ci vuole uno sforzo, e non solo delle donne, per cambiare il racconto e superare il gap nelle materie scientifiche. Anche perché è evidente che una società senza gender gap, e senza gender divide, è più vantaggiosa per tutti". "Siamo molto orgogliosi del sostegno ricevuto dal Consiglio Regionale della Puglia – dichiara Costanza Turrini, ideatrice e project manager del progetto Girls Code it Better – Il nostro è un percorso di imprenditorialità nel quale sperimentare la creatività e approfondire le conoscenze sviluppando nuove competenze. Ringraziamo quindi per la fiducia e l'interesse dimostrato verso il nostro progetto la presidente Capone e con lei tutto il Consiglio Regionale che con questa scelta fanno della Puglia il nostro più grande sostenitore pubblico per estensione della copertura territoriale, con il quale iniziamo ora un percorso condiviso che speriamo di poter ampliare e rinnovare in futuro".

## Le scuole che parteciperanno al progetto pilota per l'a.s. 2021/2022 sono:

- Liceo "don Quirico Punzi" Cisternino (Brindisi)
- o ITET DE VITI DE MARCO -TRIGGIANO (Bari)
- o Istituto Tecnico Industriale E. Fermi Barletta
- o IIS Augusto Righi Cerignola (FG)
- o IIS Salvemini -Alessano (LE)
- o Liceo "G. Moscati" Taranto
- I.C Renata Fonte Nardò -Nardò (Le)
- o I.C Manzoni- Radice realizzano il club online- Lucera (FG)

## Per partecipate agli eventi on line di presentazione:

21 settembre ore 18:30 - <a href="https://www.youtube.com/watch?v=474CIAhm0-M">https://www.youtube.com/watch?v=474CIAhm0-M</a>

29 settembre ore 18:30 - https://www.youtube.com/watch?v=r9-a9zcK-Z0

Per partecipare: fare click sul link nel giorno e ora indicati.

Per intervenire attraverso la chat: accedere a Youtube con un account Google.