



Vuoi essere pronto per i lavori del futuro? Ecco i corsi online per acquisire le competenze digitali giuste



Nonostante l'anno scolastico sia terminato, il programma [Ambizione Italia per la Scuola](#), promosso da **Microsoft** e **Fondazione Mondo Digitale**, continuerà per tutto il **periodo estivo** offrendo **corsi di formazione online** sulle competenze digitali, per preparare gli studenti ai lavori del futuro. Secondo una ricerca effettuata dalla stessa **Microsoft**, **in collaborazione con Skuola.net**, il **42% dei diplomati e degli studenti universitari** non si sente infatti pronto per affrontare il mondo del lavoro. **Le materie scientifiche e tecniche sono, in particolare, quelle su cui i giovani si sentono meno preparati** (rispettivamente il **30% e 42%**). Il **77%** degli intervistati, inoltre, vorrebbe **ricevere suggerimenti e informazioni su eventuali corsi e contenuti per poter acquisire nuove competenze tecnico-scientifiche**. Anche perché sono proprio i settori tecnici e scientifici quelli che offrono e che offriranno sempre più in futuro opportunità di accedere a lavori ad alto potenziale di guadagno: si prevede che entro la fine del 2020 saranno oltre 135.000 i nuovi posti di lavoro creati nel solo ambito ICT, posizioni che non riusciranno a essere coperte per mancanza di competenze adeguate.

Una piattaforma online per acquisire le skills digitali

Per ridurre lo *skill mismatch* – ovvero proprio questo divario tra le competenze richieste dal mercato del lavoro e quelle realmente disponibili - Microsoft e Fondazione Mondo Digitale hanno potenziato i corsi online gratuiti di **Ambizione Italia per la Scuola**, un programma di formazione dedicato all'**Intelligenza Artificiale e Robotica** rivolto a **studenti dai 12 ai 18 anni** e ai **docenti** in tutta Italia. Nell'anno scolastico appena concluso, sono stati oltre 60.000 gli studenti e 55.000 i docenti raggiunti con strumenti online e training in presenza che si sono svolti nei **37 hub dislocati in 14 regioni italiane**.

Un impegno che prosegue online anche nei mesi estivi, attraverso **corsi ad-hoc per avvicinare i giovani al digitale**, per far loro sperimentare potenzialità e opportunità offerte dalle nuove tecnologie ed esplorare nuovi profili professionali. Al link innovationgym.org/entra-nel-mondo-dellai tutti gli studenti possono accedere infatti a laboratori gratuiti guidati dalla **mascotte Arin**, che li coinvolgerà con esercitazioni pratiche in un percorso articolato in moduli, volti ad acquisire le prime nozioni di AI.

"Investire nella formazione è determinante per combattere lo skill mismatch, un fenomeno che sta assumendo un peso sempre più rilevante e che di fatto ostacola la crescita del nostro Paese. Grazie ad Ambizione Italia stiamo unendo le forze con Fondazione Mondo Digitale e numerosi altri partner per affiancare il mondo della Scuola dando un aiuto concreto ai nostri giovani, affinché possano comprendere le opportunità offerte dalle nuove tecnologie e abbracciare da protagonisti le sfide del digitale" ha commentato **Barbara Cominelli, direttore Marketing & Operations di Microsoft Italia**.

"Con studenti e docenti ci interessa sviluppare il lato umano dell'intelligenza artificiale, costruito su una fiducia consapevole di rischi e problemi etici. Aiutiamo i giovani a sviluppare applicazioni inclusive di AI, pensate per il bene comune, per il benessere sociale e ambientale, per aumentare la sostenibilità dello sviluppo e ridurre disuguaglianze" ha dichiarato **Mirta Michilli, direttore generale della**