



PROGETTO: LEZIONI OLIVETTIANE

Competenze digitali, intelligenza artificiale: quale futuro ci attende?

DESCRIZIONE e OBIETTIVI

Modulo formativo realizzato da Si.Camera in collaborazione la Fondazione Adriano Olivetti.

Nel prossimo futuro 9 lavori su 10 richiederanno competenze digitali; in Italia, nel 2021, i lavoratori con competenze digitali hanno registrato aumenti in busta paga in media dell'1,8% (indagine dell'Unione Industriali di Torino). Quasi la metà dei lavori svolti attualmente nel mondo entro qualche anno potrà essere eseguita in tutto o in parte da macchine. Milioni di posti andranno persi, altri milioni se ne creeranno, ma è assai probabile che quelli nuovi saranno più qualificati, mentre quelli che andranno persi saranno per lo più impieghi a bassa qualificazione. Tecnologie, software, programmi e applicazioni sono diventati più intelligenti grazie al machine learning ossia sono capaci di apprendere e agire anche senza il diretto controllo dell'uomo. L'introduzione dell'intelligenza artificiale nel mondo del lavoro è una delle sfide centrali dei tempi attuali: da una parte i processi di automazione che permettono di aumentare precisione e velocità, dall'altra la preoccupazione per le potenziali conseguenze in termini di disoccupazione.

Come l'intelligenza artificiale cambierà il mondo in cui viviamo ed il mercato del lavoro? E' possibile coniugare innovazione e aspetti sociali ed etici del lavoro? Cosa sono esattamente le competenze digitali? Quali sono quelle che agevolano l'entrata nel mondo del lavoro? Come si acquisiscono e mantengono?

Il seminario affronta questi quesiti:

- presentando agli studenti una chiave interpretativa della tecnologia più dirompente della 4^a rivoluzione industriale (l'intelligenza artificiale) che, ancorata ed ispirata al modello di Adriano Olivetti - un modello che, ancor oggi, può contribuire a ridefinire il modo di fare imprenditoria - è in grado di propugnare un utilizzo efficace ma al contempo etico delle nuove tecnologie, un utilizzo che valorizzi la risorsa umana accompagnandola in un processo di crescita professionale ed umana;
- offrendo agli studenti informazioni e spunti di riflessione per approcciarsi al mondo del lavoro in maniera più consapevole (chiarendo quali sono le competenze digitali e le soft skills richieste dalle imprese, i profili emergenti, la necessità di un continuo reskilling);

AREE DI RIFERIMENTO

EDUCAZIONE IMPRENDITORIALE E EDUCAZIONE CIVICA

PROGRAMMA DEL WEBINAR:

Ore 10:00 - **Benvenuto: presentazione degli obiettivi del webinar**

A cura di SiCamera

Ore 10:15 - **Da Olivetti a noi: attualità del modello olivettiano**

Beniamino de' Liguori Carino

Segretario Generale Fondazione Adriano Olivetti

Ore 10:25 - **Tecnologia a misura d'uomo: la Governance della digitalizzazione**

Enzo Maria LeFevre Cervini

Commissione Europea / Fondazione Adriano Olivetti

Ore 11:20 - **Competenze digitali e mercato del lavoro: istruzioni per il futuro**

Francesco Berni - SiCamera

Ore 12:00 - Dibattito

Ore 12:30 - Fine dei lavori del webinar

DATE POSSIBILI, MASSIMO 20 ACCESSI PER DATA DISPONIBILI PER LA CAMERA DI COMMERCIO DI RAVENNA

Il webinar – per garantire la massima fruizione e flessibilità per le scuole – sarà realizzato in tre edizioni programmate secondo il seguente calendario: 03/03/2022 - 04/03/2022 – 11/03/2022