



PROGETTO: 399-0001-1243-2021: L3 – RESILIENTI

MODULO: NUOVE TECNOLOGIE 4.0 - CONOSCKERLE PER VALUTARLE

La chiamano spesso rivoluzione digitale, ma un'espressione altrettanto efficace è "digital tsunami": in molti settori l'onda travolgente è già arrivata; per altri è solo una questione di tempo da qui l'importanza di un percorso di esplorazione delle nuove frontiere tecnologiche

Calendario

11 marzo 2023 orario 9.00-13.00
18 marzo 2023 orario 9.00-13.00

Totale Ore: 8

Sede: Unis&fLab, Via Venzone 12 – Treviso

Obiettivi

Questo percorso formativo nasce dalla necessità di far acquisire nuove conoscenze e nuove competenze digitali per affrontare questa fase di sviluppo economico, di innovazione tecnologica e di mercato contraddistinto da dinamiche molto veloci che modificano il modo di lavorare di diverse categorie di lavoratori. In un'ottica di ibridazione delle competenze, quale elemento strategico per la promozione di nuove capacità e professionalità, questo percorso formativo permetterà ai lavoratori di approcciare con maggior consapevolezza le nuove tecnologie coniugando l'esperienza e i saperi con la digitalizzazione dei processi, le competenze tecniche, gestionali, professionali o relazionali con le competenze informatiche e digitali, tutte abilità specifiche richieste per rimanere competitivi nel mondo del lavoro.

A chi è rivolto?

L'intervento è rivolto ad occupati, con particolare attenzione a lavoratori over 54, operanti a tutti i livelli in azienda, disponibili a frequentare le attività formative al fuori dall'orario di lavoro. Potranno essere coinvolti anche titolari d'impresa, coadiuvanti d'impresa, liberi professionisti, lavoratori autonomi operanti sul territorio regionale e coinvolti in percorsi dedicati a tematiche diverse dal settore di attività di appartenenza.

Nello specifico l'attività è rivolta a coloro, che occupandosi tradizionalmente "di altro" o per anzianità lavorativa, vorrebbero dialogare e interfacciarsi con maggior cognizione con gli esperti del digitale e che comprendono l'importanza di iniziare quanto prima un percorso di esplorazione delle nuove frontiere tecnologiche.

Programma

- Introduzione ai temi chiave della trasformazione digitale.
- Le nuove opportunità offerte dalla tecnologia.
- Le implicazioni di mercato: come trasformare le opportunità tecnologiche in valore per il cliente e relazioni per l'impresa.
- Le implicazioni interne: le nuove sfide culturali e organizzative.
- Le implicazioni per la filiera produttiva.
- L'Additive Manufacturing
- L'Internet of Things
- I Big Data
- Cloud Computing
- Robotica e Advanced Automation
- Realtà aumentata (Advanced Human Machine Interface)
- Casi ed esempi di applicazione pratica in azienda

Docente: Irene Zanatta - Formatrice e Consulente - Learning & Digital

Modalità adesione

Per iscriversi è necessario compilare la **domanda di partecipazione** che deve essere trasmessa **entro e non oltre il 23 febbraio 2023**



L'ammissibilità all'intervento avverrà sulla base della documentazione attestante i requisiti, nel rispetto del numero di allievi massimo ammissibili e della composizione del gruppo di allievi. Le richieste verranno accolte in base all'ordine temporale di arrivo fino a copertura dei posti disponibili. **Si terrà conto dell'ordine di arrivo della domanda di partecipazione e verrà data priorità ai destinatari over 54.**

Unindustria Servizi & Formazione Treviso Pordenone Scarl attiverà i corsi al raggiungimento del numero minimo di partecipanti previsti in possesso dei requisiti richiesti.

Ricordiamo che la frequenza è obbligatoria