



CONFINDUSTRIA  
Veneto SIAV S.r.l.



# e-VET4AI

e-VET Trainers 4 Artificial Intelligence



This project has been funded with the support of the European Commission. This publication reflects the views only of the author and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Project No: 2021-1-DE02-KA220-VET-000030542

# WORKSHOP

## Intelligenza Artificiale: come stanno cambiando i processi di apprendimento?

4 luglio 2023 | ore 9.15

Confindustria Veneto SIAV Srl  
Via Torino 151/c – Venezia

# IL PROGETTO

Confindustria Veneto SIAV in questi ultimi anni sta approfondendo il tema dell'**Intelligenza Artificiale** non solo attraverso varie iniziative nazionali e regionali, ma anche sul fronte europeo in particolare con la partecipazione ad un progetto finanziato dal programma Erasmus [e-VET4AI](#)

Il progetto, iniziato nel novembre 2021, mira a migliorare e sviluppare le **competenze digitali** di coloro che utilizzano gli strumenti digitali per l'**apprendimento** e la **formazione** nel loro lavoro quotidiano, in particolare nel **settore meccanico**, quali: Formatori VET, istituzioni attive nel campo della formazione professionale e dell'istruzione, studenti e lavoratori, aziende metalmeccaniche. In collaborazione con partner di 5 Paesi Europei, [ITKAM \(Germania\)](#), [Hetel \(Spagna\)](#), [Ecole \(Italia\)](#), [CBE \(Belgio\)](#), [p-consulting.gr \(Grecia\)](#) sono stati messi a punto due strumenti che intendiamo presentare durante il Workshop:

- **e-VET SAT (Self-Assessment Tool)**, volto a valutare il livello di competenza digitale dei docenti/consulenti e a delineare la progressiva acquisizione di nuove competenze digitali;
- **Piattaforma per e-VETrainers**, finalizzata a facilitare la collaborazione tra docenti/formatori e lavoratori/allievi per la creazione di lezioni digitali interdisciplinari.

Il workshop rappresenta inoltre un momento di riflessione per comprendere se le expertises dei propri formatori siano effettivamente aggiornate su queste tematiche innovative e di conseguenza se siano in grado di trasferirle a studenti e imprese.

Non si tratta unicamente di acquisire contenuti inerenti tecnologie legate all'Intelligenza Artificiale, ma soprattutto di apprendere **metodi formativi per un loro più efficace trasferimento**.



# Il Workshop

	Programma
9.15	<b>L'intelligenza artificiale negli ecosistemi dell'innovazione</b> Stefano Miotto
9.30	<b>Intelligenza Artificiale e innovazione industriale: la ricerca</b> Gabriella Bettiol
9.45	<b>Presentazione degli obiettivi del progetto e-VET4AI</b> Elisabetta De Checchi
10.00	<b>Piattaforma e-VETrainers: dall'Assessment alla proposta formativa sulle tecnologie abilitanti all'IA</b> Jacopo Contavalli
11.15	<i>Coffee break</i>
11.30	<b>Intelligenza Artificiale e formazione: come l'IA sta trasformando i processi di apprendimento</b> Lavoro di gruppo
12.30	<b>Feedback e conclusioni</b>





Il Workshop sarà organizzato in  
presenza presso la sede di  
Confindustria Veneto SIAV  
Via Torino 151/c – Mestre (VE)

Se d'interesse [ISCRIVITI QUI!](#)



**Per informazioni**

[\*\*area.progetti@siav.net\*\*](mailto:area.progetti@siav.net) 041/2517545

**Elisabetta De Checchi**

**Jacopo Contavalli**