

Education,

Evento 'Intelligenza artificiale e nuovo umanesimo: ripensare le competenze delle persone e i percorsi di formazione?'

Un incontro organizzato nell'ambito del progetto Generazione d'industria di Confindustria Varese e rivolto a HR manager, imprenditori, docenti di aziende e scuole partner dell'iniziativa. Appuntamento per mercoledì 19 febbraio, ore 14.10, alla Elmec Informatica di Brunello.

"Intelligenza artificiale e nuovo umanesimo: ripensare le competenze delle persone e i percorsi di formazione?". È questo il titolo dell'evento organizzato da Confindustria Varese nell'ambito del progetto [Generazione d'Industria](#) rivolto a HR manager, imprenditori, docenti di aziende e scuole partner del progetto. L'appuntamento è per **mercoledì 19 febbraio 2025, alle ore 14.15, alla sede della Elmec Informatica di Brunello** (Via Pret, 1). Per partecipare è obbligatoria [l'iscrizione all'evento](#) ed aver rinnovato [l'iscrizione a Generazione d'Industria](#) per il presente anno scolastico.

Qual è l'impatto dell'AI nella vita di tutti i giorni? Quali le conseguenze sul capitale umano? Questi i principali temi al centro dell'incontro durante il quale si approfondiranno anche rischi e benefici dell'intelligenza artificiale, focalizzandosi sulle conseguenze che l'AI ha sui giovani e cosa può comportare per gli HR delle aziende e i docenti, fonte di orientamento degli studenti.

Nello specifico, con il [Prof. Luca Mari](#) dell'Università LIUC, si tratteranno i seguenti temi:

- Lo sviluppo dei sistemi di intelligenza artificiale sta cambiando lo scenario in modo rapido, inaspettato e talvolta radicale: bisogna capire cosa sta succedendo e verso cosa si sta tendendo per provare a immaginare un'alleanza, magari nuova, tra scuola e impresa identificando le competenze del futuro scoprendo nuove ragioni e nuovi modi per mantenere gli esseri umani al centro di ciò che accade.
- La società di oggi, e quella del futuro più prossimo, è co-abitata da esseri umani e "learning machines" (artefatti tecnologici che elaborano grandi quantità di informazioni, in tempi rapidi e con capacità di memoria potenzialmente illimitata): c'è qualcosa in cui l'essere umano rimarrà non sostituibile da entità artificiali? Che cosa continuerà a dare un senso come parte attiva della società, e dunque in particolare del "mondo del lavoro"?
- Quali saranno i possibili scenari lavorativi del futuro? È davvero possibile che alcuni lavori verranno meno? Per fare un esempio tra tanti: i programmatori software, tanto difficili da reperire al giorno d'oggi, saranno davvero così necessari?

PROGRAMMA:

- **14.15 – 14.30** - arrivo in Elmec con accredito dei partecipanti
- **14.30 – 14.40** - accoglienza da parte di Elmec e area Education e Capitale umano di Confindustria Varese
- **14.40– 15.45** - "Intelligenza Artificiale e Nuovo Umanesimo - Ripensare le competenze delle persone e i percorsi di formazione?" - prima parte
- **15.45 – 16.00** - coffee break
- **16.00 – 17.30** - "Intelligenza Artificiale e Nuovo Umanesimo - Ripensare le competenze delle persone e i percorsi di formazione?" - seconda parte
- **17.30 – 18.30** - *Study Tour* per chi lo desidera (a seguito dell'iscrizione all'evento verrà inviato un link per raccogliere le partecipazioni) con: Tappa Innovation e Tappa HR

[CLICCA QUI PER ISCRIVERTI](#)

Le iscrizioni all'evento chiuderanno giovedì 13 febbraio 2025. Poiché l'evento prevede un numero massimo di partecipanti, le iscrizioni verranno chiuse al raggiungimento dei posti disponibili.

Per maggiori informazioni è possibile contattare l'Area Education e Capitale umano di Confindustria Varese nella persona di Letizia Conti: **letizia.conti@confindustriavarese.it**.

Link e approfondimenti:

Solo su www.confindustriavarese.it

- [Link per iscrizione al progetto Generazione d'Industria 2024-2025](#)
- Circolare "[Avvio Generazione d'Industria a.s. 2024/2025](#)"
- Il progetto [Generazione d'Industria negli anni](#)
- Link [d'iscrizione all'evento](#)