

## COMUNICATO STAMPA

### **L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICATA AL MONDO DELL'INGEGNERIA**

*Un convegno, a Torino, tra storia, scouting e deployment*

**La rivoluzione** - in atto da tempo - dell'intelligenza artificiale non **coinvolge** soltanto ambiti maggiormente "pop" come marketing, comunicazione ed editoria, ma anche (e **massicciamente**) **settori come automotive, veicoli pesanti, aerospazio, energia, elettronica e industria di processo, facenti capo all'ingegneria.**

È frutto della sinergia tra l'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino** e l'**OICE** – Associazione delle Organizzazioni di ingegneria, architettura e di consulenza tecnico-economica il **convegno *IngegnerIA. Introduzione all'Intelligenza Artificiale applicata al mondo dell'ingegneria***, che si terrà il **9 giugno 2025**, dalle **ore 14.30**, presso l'**Aula Magna del Politecnico di Torino** (corso Duca degli Abruzzi, 24 – Torino).

Attraverso numerose **testimonianze di esperti**, l'evento intende essere **una preziosa occasione di avvicinamento all'intelligenza artificiale per tutti i professionisti**, grazie alla **presentazione di esempi pratici di come il singolo può migliorare le proprie skill lavorative grazie all'AI.** Il convegno si **strutturerà in tre parti**: la prima sarà dedicata alla **nascita dell'AI negli anni '50 e ai suoi sviluppi sino a oggi**; la seconda si focalizzerà sulle **applicazioni e strumenti già presenti sul mercato ready to use** (sviluppo di applicazioni web senza programmazione, potenzialità di ottimizzazione e automazione dei processi aziendali, implementazione di sistemi AI generativa in azienda, tra tecnologie e applicazioni pratiche); la terza si concentrerà su **intelligenza artificiale, decision making e applicazioni industriali.**

Al **termine dei lavori** ci si trasferirà **presso l'adiacente nuova sede dell'Ordine**, in corso Trento 21, per l'**aperitivo gentilmente offerto da OICE.**

Convegno **gratuito, aperto a tutte le categorie professionali ed erogante CFP per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri d'Italia**; programma e iscrizioni al link <https://www.formazioneecni.it/eventi/25o74933>

**Ufficio Stampa**

Daniele Milano

[danielemilano@alice.it](mailto:danielemilano@alice.it)

328 2913804