



Federazione delle associazioni
scientifiche e tecniche
fondata nel 1897



Unione
Giornalisti
Italiani
Scientifici

La tua attività è pronta per l'Intelligenza Artificiale?

L'IA non è il futuro, è il prossimo bilancio
comprendere davvero come utilizzare l'IA e i suoi impatti

3 CFP per ingegneri
CFP per giornalisti in corso di approvazione

*Organizzato da FAST-Federazione delle associazioni scientifiche
e tecniche con la collaborazione di UGIS - Unione Giornalisti Italiani Scientifici*

30 marzo 2026 | ore 13:30-18:00
Milano, Centro Congressi FAST
Piazzale Rodolfo Morandi 2



PRESENTAZIONE

In un'economia sempre più digitale, l'intelligenza artificiale è una leva strategica essenziale per la competitività delle piccole e medie imprese e per il lavoro dei professionisti. L'incontro offre una panoramica concreta sulle opportunità reali di questa tecnologia, sulle sfide da affrontare e sulle soluzioni pratiche che si possono adottare fin da subito, suggerendo una forma di autovalutazione dei punti salienti da verificare prima di iniziare progetti complessi . Il focus principale è sull'uso dell'intelligenza artificiale . negli studi professionali e nelle attività industriali di piccole dimensioni che costituiscono il cuore dell'economia italiana.

Vengono approfondite con esempi pratici le varie intelligenze artificiali e la loro utilizzabilità in ambienti con limitate capacità di investimento . In particolar modo ci si focalizza sulla formazione del personale e sull'uso degli Small Language Models come strumenti sicuri, efficienti e personalizzabili. L'obiettivo è creare un dialogo stabile tra imprese, istituzioni, associazioni e tecnici per accompagnare il tessuto produttivo italiano nella trasformazione digitale.

PROGRAMMA

13:30 Registrazione dei partecipanti

14:00 Saluti istituzionali

Alberto Pieri, segretario generale FAST – Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche e coordinatore formazione UGIS – Unione giornalisti italiani scientifici

Guido Bortoni, presidente AEIT Milano e presidente CESI

Valeria Lazzaroli, presidente Fondazione ENIA®

14:20 Interventi

Le intelligenze artificiali per le PMI e i professionisti

I processi e i dati

Valerio Cucciniello, Al fiera Milano

L'evoluzione tecnologica e l'integrazione nelle PMI

Daniele Toledo, SyncLab

Competenze e formazione

Luciano Tarantino, presidente ANP.IA

Governance e Rischio

Federica De Stefani, avvocato , docente Università Internazionale Link

Dall'organizzazione all'algoritmo: perché la maggior parte del lavoro è prima dell'IA

Gianpio Cerverizzo, docente di IA Automation

Il ruolo della divulgazione scientifica per un corretto approccio all'IA

Rossella Guido, giornalista, divulgazione scientifica Università Milano Bicocca

Modera: Roberto Magnani

15:50 Pausa

16:00 Esempi pratici di applicazioni

Le sfide quotidiane nelle PMI

Mauro DeFilippi, TOPForGrowth

L'ottimizzazione dell'uso dell'energia nel residenziale

Sonia Leva e Davide Zanatta, Politecnico di Milano

**La tecnologia non per sostituire ma per supportare - l'esempio del sociale, Terzo settore, assistenza
Canzio Dusi, ENIA, Università Cattolica**

Gestione documentale in sicurezza

Cristiano Redona, ENIA

Modera: Rossella Guido

17:10 Siamo pronti all'IA? I dati, i finanziamenti e l'approccio organizzativo

Casi d'uso:

Gli aiuti pubblici per l'innovazione

Nadir Milani, consulenza per la finanza agevolata, Accresco srl

Elementi base per un'autovalutazione corretta prima di introdurre l'IA nella propria attività

Roberto Magnani, Fondazione ENIA®

Modera: Roberto Magnani

17:50 Definizione di un percorso comune di digitalizzazione

Raccolta degli spunti e definizione di un percorso comune per la digitalizzazione del tessuto produttivo italiano

18:00 Chiusura dell'evento



Modalità di partecipazione

La partecipazione è gratuita fino a esaurimento posti, consigliata l'iscrizione tramite apposito modulo che potete trovare [qui](#)

I giornalisti che richiedono i crediti devono necessariamente iscriversi sulla piattaforma
www.formazionegiornalisti.it



Sede

Centro Congressi FAST Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche, Piazzale Rodolfo Morandi 2, Milano



Segreteria organizzativa

Segreteria organizzativa

FAST – Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche: magali.prunai@fast.mi.it