



Clicca qui sotto per andare all'articolo originale


https://www.ansa.it/sito/notizie/economia/pmi/2025/12/10/l'intelligenza-artificiale-avanza-fra-i-professionisti-il-582-la-usa-di-frequente_8d016e12-fc88-412c-ab95-ff320b848c72.html

Menu


Siti Internazionali Accedi o Registrati Abbonati




Nature, un bambino di pochi mesi tra i 10 protagonisti della scienza 2025




Elodie annuncia a sorpresa il tour Elodie Show 2027



Allarme rientrato per la figlia di Federica Pellegrini: 'Matilde sta meglio, siamo tornati a casa'



MasterChef riaccende i fornelli, dall'11 dicembre la nuova edizione



La mano bionica dotata di una mente propria VIDEO

Temi caldi Photoansa Sophie Kinsella Cucina italiana Milano Cortina Champions Terra&Gusto Vaticano Osservatorio IA

Economia / PMI

Naviga

L'intelligenza artificiale avanza fra i professionisti, il 58,2% la usa di frequente

Ricerca dell'Osservatorio di Confprofessioni, 'solo il 16,4% non se ne serve'

RIPRODUZIONE RISERVATA

ROMA, 10 dicembre 2025, 11:34
Redazione ANSA



↑ - RIPRODUZIONE RISERVATA

Un'indagine svolta dall'Osservatorio di Confprofessioni rivela come "l'intelligenza artificiale sia ormai entrata stabilmente nell'attività quotidiana di molti professionisti: il 58,2% dichiara di impiegarla in modo frequente, il 25,4% la utilizza solo occasionalmente e solo il 16,4% non la usa".

E "le differenze tra categorie sono evidenti: le professioni economiche e tecniche mostrano le quote più elevate di utilizzo frequente (oltre il 60%), mentre l'impiego è molto più contenuto nelle professioni sanitarie e culturali, dove cresce anche la quota di non utilizzatori".

Lo si legge nello studio illustrato oggi, a Roma, al convegno

Condividi



...

Indici economici

Informatica e Telecomunicazioni

Scienze umane ...

organizzato dalla stessa Confederazione presieduta da Marco Natali.

"L'adozione è più diffusa tra i professionisti giovani e nelle regioni del Nord; inoltre risulta più intensa nelle strutture professionali di dimensione maggiore, dove l'organizzazione del lavoro favorisce l'integrazione di strumenti digitali", recita ancora il documento.