

*default watermark*



Ai, Milan (Agcom): â??Ora possiamo affrontare nuovi temi ingegneristiciâ?•

## Descrizione

(Adnkronos) â?? â??Lâ??intelligenza artificiale offre delle possibilità anche computazionali e consente di aggredire temi dal profilo ingegneristico che non erano direttamente affrontabili, come lâ??analisi dellâ??immagine, lâ??analisi aerea, il dettaglio delle strade, certi aspetti sulla connettività e persino sulla generazione delle coperture 5Gâ?•. Eâ?? quanto sottolineato da Aldo Milan, responsabile di Broadband Map Agcom, intervenuto oggi a Milano in occasione di un incontro dedicato alle applicazioni emergenti dellâ??Ai.

Il convegno â??Reti di telecomunicazioni e reti locali: quali sviluppi dellâ??Aiâ?• Ã" stato organizzato dallâ??Ordine degli Ingegneri di Milano nellâ??ambito della Milano digital week.

â??Ci troviamo, da un punto di vista tecnico, a dover comprendere come funziona, quali sono i suoi difetti, come integrarla in un processo, perchÃ© notoriamente soffre di abbagli. Bisogna quindi inserirla in un ciclo produttivo che sappia trarne valore evitando al contempo cattive applicazioniâ?•, ha aggiunto Milan.

â??

economia

[webinfo@adnkronos.com](mailto:webinfo@adnkronos.com) (Web Info)

## Categoria

1. Comunicati

## Tag

1. Ultimora

## Data di creazione

Ottobre 2, 2025

## Autore

redazione