

CAMPAGNA RACCOLTA FONDI NATALE '23

## La Bussola, unico giornale a prova di Intelligenza Artificiale

APPELLI PER LA RACCOLTA FONDI

12\_01\_2024



Non c'è dubbio che l'Intelligenza Artificiale sia la nuova sfida sociale, e soprattutto per il giornalismo: già oggi si possono riprodurre contenuti informativi solo grazie a questo strumento, e alcuni giornalisti che lo hanno verificato, ammettono di fare fatica a

riconoscere un articolo scritto dall'Intelligenza Artificiale da uno proprio.

**E la rivoluzione è già cominciata:** dall'1 gennaio 2024 il gruppo tedesco Alex Springer ha eliminato la posizione di 200 giornalisti, sostituiti appunto dall'Intelligenza Artificiale e sta creando la prima app di notizie che non si avvale di giornalisti.

**“Giornali senza giornalisti” sembra ormai una realtà a portata di mano.** Il che dice molto sulla potenza dell'Intelligenza Artificiale, ma anche sul conformismo generale del mondo della comunicazione.

**Ma questo non accadrà mai alla *Bussola*,** perché l'amore alla Verità non consente imitazioni, perché il nostro approccio umano ai fatti che accadono ogni giorno non può essere ridotto a un agglomerato di frasi scontate. **L'Intelligenza Artificiale non potrà mai riprodurre il nostro giornale.**

***La Bussola* rimarrà l'unica testata a prova di Intelligenza Artificiale,** ma questo avrà un costo ulteriore, perché le persone costano più delle macchine. Per questo **abbiamo bisogno del tuo aiuto economico:** *la Bussola*, come sai, vive soltanto grazie alle donazioni dei suoi lettori, una garanzia per l'unicità e l'originalità della nostra testata.

**Stiamo entrando nell'ultima settimana di questa Campagna Raccolta Fondi,** finora abbiamo raccolto 71mila euro. Probabilmente non raggiungeremo l'obiettivo dei 100mila euro, ma grazie alla vostra generosità potremo avvicinarci, così da garantire che *la Bussola* anche per i prossimi mesi potrà offrire un prodotto all'altezza delle aspettative.

**Sostieni l'unico giornale a prova di Intelligenza Artificiale. [DONA ORA](#)**