



Sappiamo bene che ormai l'intelligenza artificiale permette di generare immagini straordinarie

Per i nostri progetti didattici abbiamo però un problema. Quando chiediamo all'AI di generare

un personaggio che abbia determinate caratteristiche e che faccia specifiche cose tutto va bene, ma se chiediamo di creare il personaggio con la stessa descrizione in un altro contesto, quella figura è sempre molto diversa dalla precedente. Questo per il corredo di foto alle nostre storie è un bel problema!

Provo a fornirvi una soluzione! Dovete infatti sapere che ad ogni immagine viene assegnato, dallo strumento che le genera, uno specifico codice (gen id). Riuchiamando quel codice possiamo dunque provare e replicar e le stesse caratteristiche dell'immagine originale in un altro contesto

Provo a dimostrarvi come fare. Entrate in ChatGPT e chiedete di generare un'immagine (nel mio caso ho scritto Genera l'immagine cartoon di un bambino maschio di 10 anni, capelli biondi e lunghi, occhi verdi, occhiali rossi, maglione verde, jeans strappati e scarpe da tennis adidas bianche).

Questo è stato il risultato



Ho poi chiesto a ChatGPT di fornirmi il gen ID della foto che prontamente mi ha trascritto. Subito dopo ho chiesto di usare il gen ID indicato mentre va in barca a vela. Questo è il risultato



Ecco che in questo modo riusciamo a dare continuità e coerenza al corredo di immagini delle nostre storie.

Un'altra informazione che può risultare particolarmente utile. Potete chiedere a ChatGPT di assegnare un nome al gen ID in modo da evitare di riscrivere il codice ogni volta. In quel modo chiederete all'AI di generare immagine con il nome del vostro protagonista che avrà sempre le stesse sembianze.

{jcomments off}