

# Contro Chat GPT arriva GPTZero, alt ai contenuti automatici

Maria Cattini | 09/01/2023 | Tips tools

---

Con il boom di contenuti "automatici" apparentemente indistinguibili da quelli scritti da esseri umani come [ChatGPT](#) è arrivata anche la controffensiva per cercare di capire quali contenuti siano realmente originali, e anche di proteggere il proprio lavoro da un possibile plagio.

Qui entra in scena GPTZero, l'applicazione sviluppata da uno studente specializzando in informatica alla Princeton University. Secondo il suo ideatore [Edward Tian](#), questo algoritmo è in grado di identificare rapidamente ed efficacemente se un saggio, un articolo o qualsiasi altro testo è stato generato da ChatGPT o scritto da un essere umano.

Con GPTZero gli insegnanti di tutto il mondo potrebbero avere un altro strumento per combattere "truffe" e stratagemmi che sfruttano l'intelligenza artificiale.

GPTZero è in grado di analizzare qualsiasi contenuto e trovare gli indizi e i fattori tipici di un testo generato da una macchina.

## Differenze tra ChatGPT e Chatgpt zero

**Chat GPT e GPT-Zero sono entrambi modelli di linguaggio basati su GPT (Generative Pre-trained Transformer), ma ci sono alcune differenze significative tra i due.**

1. Dimensione e complessità del modello: GPT-Zero è un modello molto più piccolo di Chat GPT. Infatti, è stato creato con l'obiettivo specifico di dimostrare che è possibile costruire un modello di linguaggio complesso e utile con solo pochi calcoli. In contrasto, Chat GPT è un modello di dimensioni molto più grandi, con miliardi di parametri, addestrato su un ampio corpus di testo.

2. Addestramento: Chat GPT è stato addestrato su un corpus di testo molto più grande di quello utilizzato per addestrare GPT-Zero. Inoltre, Chat GPT è stato addestrato su un'ampia varietà di task di linguaggio, mentre GPT-Zero è stato addestrato solo per completare frasi.
3. Risultati: A causa delle differenze di dimensioni e di addestramento, Chat GPT ha dimostrato di essere molto più preciso e utile di GPT-Zero. Chat GPT è stato in grado di completare frasi e rispondere a domande in modo coerente e naturale, mentre GPT-Zero è stato in grado solo di completare frasi in modo molto semplice.

In sintesi, Chat GPT e GPT-Zero sono entrambi modelli di linguaggio basati su GPT, ma differiscono in termini di dimensione e complessità del modello, addestramento e risultati ottenuti. Chat GPT è un modello molto più grande e complesso, addestrato su un corpus di testo molto più ampio, ed è stato in grado di dimostrare una maggiore accuratezza e utilità rispetto a GPT-Zero.

## Come funziona GPTZero

L'app prende in considerazione due fattori. Anzitutto, valuta l'indice di "perplexità" di un testo: i testi scritti da persone tendono ad essere più imprevedibili di quelli generati da bot.

Il secondo parametro considerato è la "rottura", o varianza: i testi umani non tendono ad avere troppi schemi ripetuti. Bassi indici di "perplexità" e "rottura" per GPTZero potrebbero equivalere al fatto che il testo è stato generato da una macchina.

**Al momento, circa 20.000 persone (tra cui il sottoscritto) hanno testato la versione beta di GPTZero: molti insegnanti plaudono a questa tecnologia, e trovano che il sistema funzioni bene, dice Tian.**

Ora non resta che provarlo.

## Sommario dei contenuti

- [Differenze tra ChatGPT e Chatgpt zero](#)
  - [Chat GPT e GPT-Zero sono entrambi modelli di linguaggio basati su GPT \(Generative Pre-trained Transformer\), ma ci sono alcune differenze significative tra i due.](#)
- [Come funziona GPTZero](#)
  - [Al momento, circa 20.000 persone \(tra cui il sottoscritto\) hanno testato la versione beta di GPTZero: molti insegnanti plaudono a questa tecnologia, e trovano che il sistema funzioni bene, dice Tian.](#)

