
THE PROMPT MASTER

>>>>

LA GEN AI

→

E LE SUE INFINITE POSSIBILITÀ

>>>>

WWW.THEPROMPTMASTER.IT

SCARICA LE SLIDE



Inquadra il QR CODE
e scarica le slide
per averle sempre a
portata di mano





IL PROMPT PERFETTO



Ecco gli ingredienti magici.

La base di un buon prompt parte da tre elementi fondamentali:

Ruolo

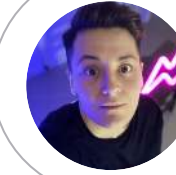
Assegnare un ruolo al modello aiuta a circoscrivere lo scope di informazioni sulle quali andrà a lavorare rendendo l'output più coerente con la richiesta

Task

Gli LLM generano testo. Specificare l'azione che si vuole che il modello compia lo aiuterà a prendere la direzione giusta nell'output generato

Contesto

Fornire tutte le informazioni di contesto necessarie alla macchina la aiuta a generare risposte pertinenti e correlate alle nostre intenzioni iniziali



Lucia Cenetiempo
Divulgatrice AI

IL PROMPT PERFETTO

Ecco gli ingredienti magici.

Sei un esperto in...

[progettazione architettonica, ristrutturazioni, calcolo strutturale, sostenibilità edilizia, normativa urbanistica...]

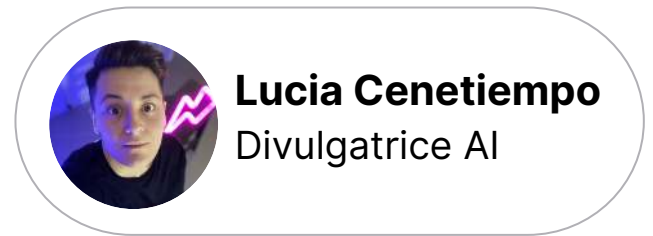
Il tuo compito è aiutarmi a...

[sviluppare un concept progettuale, scrivere una relazione tecnica, descrivere un materiale, ottimizzare una planimetria, valutare una soluzione costruttiva...]

Queste sono le informazioni su cui basarti:

[funzione dell'edificio, dimensioni, esigenze del cliente, stile richiesto, vincoli normativi]





Ok

**LAVORIAMO ORA SU CASI
SPECIFICI PER CERVAROLO.**

1

INDIVIDUA IL PROCESSO



Analizza il processo aziendale in cui sei coinvolto.

Descrivilo in una sequenza di singoli step chiari

 **Esempio:**

- 1 - Ricezione brief cliente**
- 2 - Analisi target**
- 3 - Creazione copy**
- 4 - Revisione interna**
- 5 - Invio al cliente**

2 ANALIZZA GLI STEP

**Analizza ciascuno step
in maniera obiettiva.**

Individua se può essere
automatizzato, accelerato
o se l'AI non è applicabile.

 **Esempio:**

- | | |
|------------------------------------|------------------------------|
| 1 - Ricezione brief cliente | => Non applicabile |
| 2 - Analisi target | => Automatizzato |
| 3 - Creazione copy | => Accelerato |
| 4 - Revisione interna | => Accelerato |
| 5 - Invio al cliente | => Accelerato |



Lucia Cenetiempo
Divulgatrice AI

DOMANDE?

Come creare un

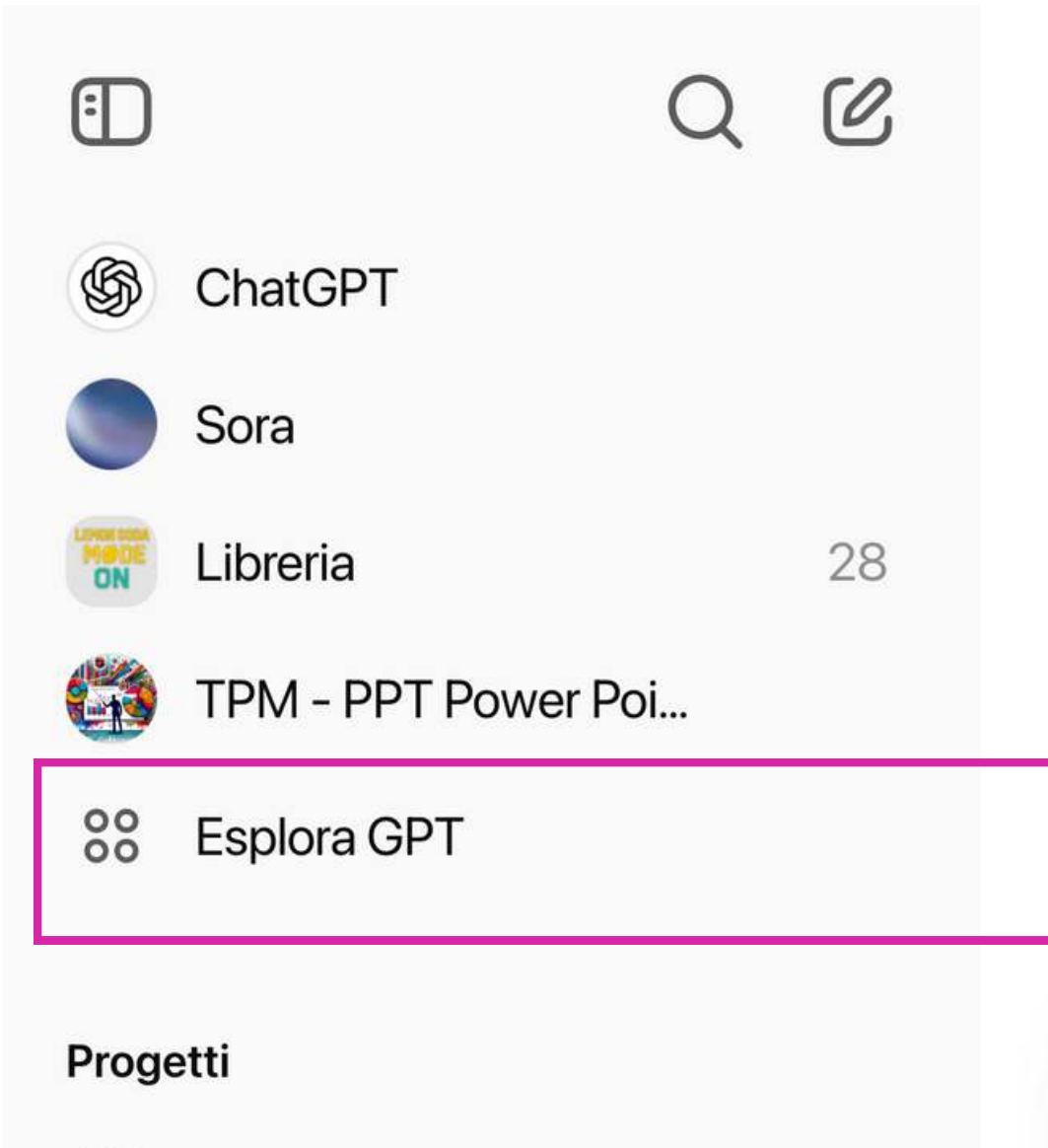
GPT CUSTOM

L'interfaccia di creazione

1. Clicca “Esplora GPT”

Dopo aver effettuato l’accesso a chatgpt.com clicca su “Esplora GPT” nella barra a sinistra.

Attenzione! La creazione di un GPT Custom è disponibile solo da versione web (no app)



The screenshot shows the ChatGPT web interface. On the left, there's a sidebar with several options: ChatGPT (selected), Sora, Libreria (with a 'LIBRERIA MODE ON' button), TPM - PPT Power Poi..., and Esplora GPT (which is highlighted with a pink rectangle). The main area has a search bar with 'ChatGPT 4o' and a dropdown arrow, a 'Temporanea' button, and a 'PLUS' button. The text 'Cos'hai in mente oggi?' is displayed prominently. At the bottom, there are buttons for 'Progetti' and 'Fai una domanda'.

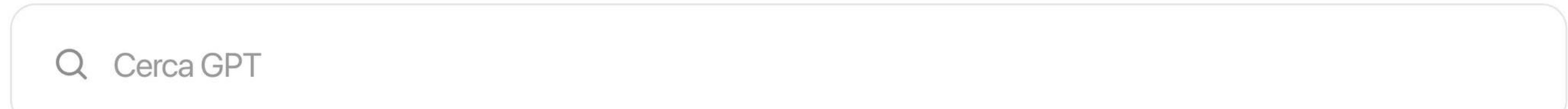
2. Clicca “+ Crea”

Una volta entrati nella sezione GPT Store, clicca sul bottone in alto a destra con scritto “+ Crea”



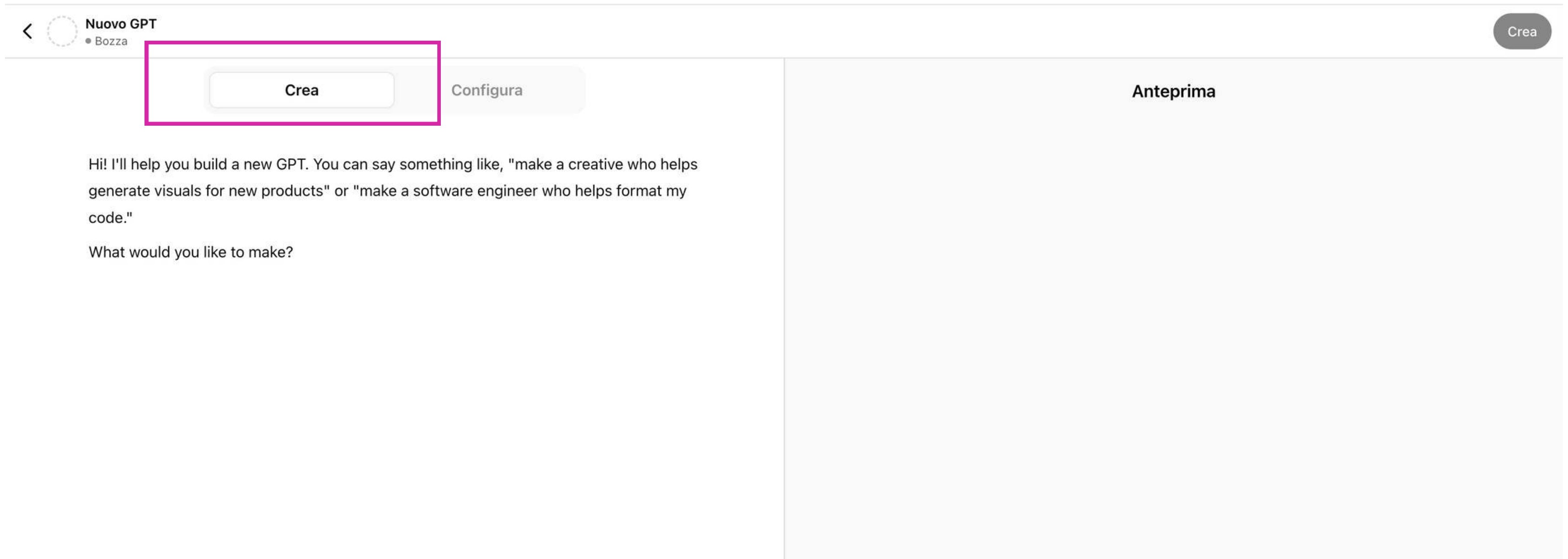
GPT

Scopri e crea versioni personalizzate di ChatGPT che riuniscano istruzioni, conoscenze aggiuntive e qualsiasi combinazione di competenze.



3/a . Crea il GPT da interfaccia di Chat

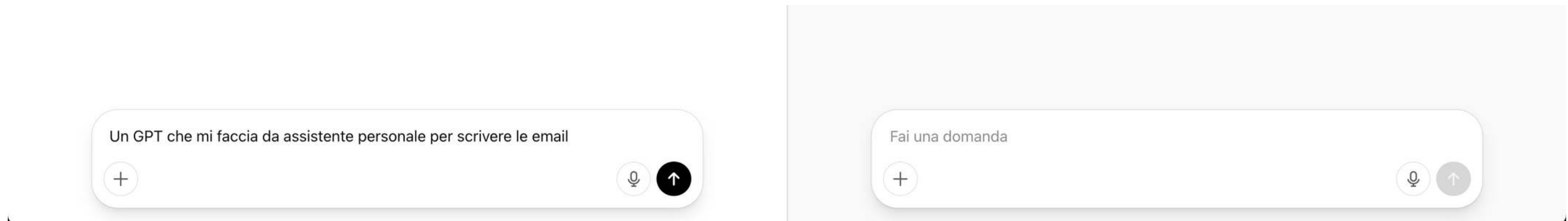
Se il tuo intento è creare un GPT Custom in maniera rapida fornendo le tue istruzioni a ChatGPT in maniera conversazionale puoi farlo selezionando la voce “Crea” nella metà sinistra dello schermo.



The screenshot shows the ChatGPT interface for creating a new GPT. At the top left, there's a back arrow, a circular profile icon, and the text "Nuovo GPT" with a "Bozza" (Draft) status. On the right, there's a "Crea" (Create) button. Below these, there are two buttons: "Crea" (highlighted with a pink rectangle) and "Configura". To the right, there's a large text area labeled "Anteprima" (Preview) containing the text: "Hi! I'll help you build a new GPT. You can say something like, "make a creative who helps generate visuals for new products" or "make a software engineer who helps format my code."". Below this preview area, there's a question: "What would you like to make?".

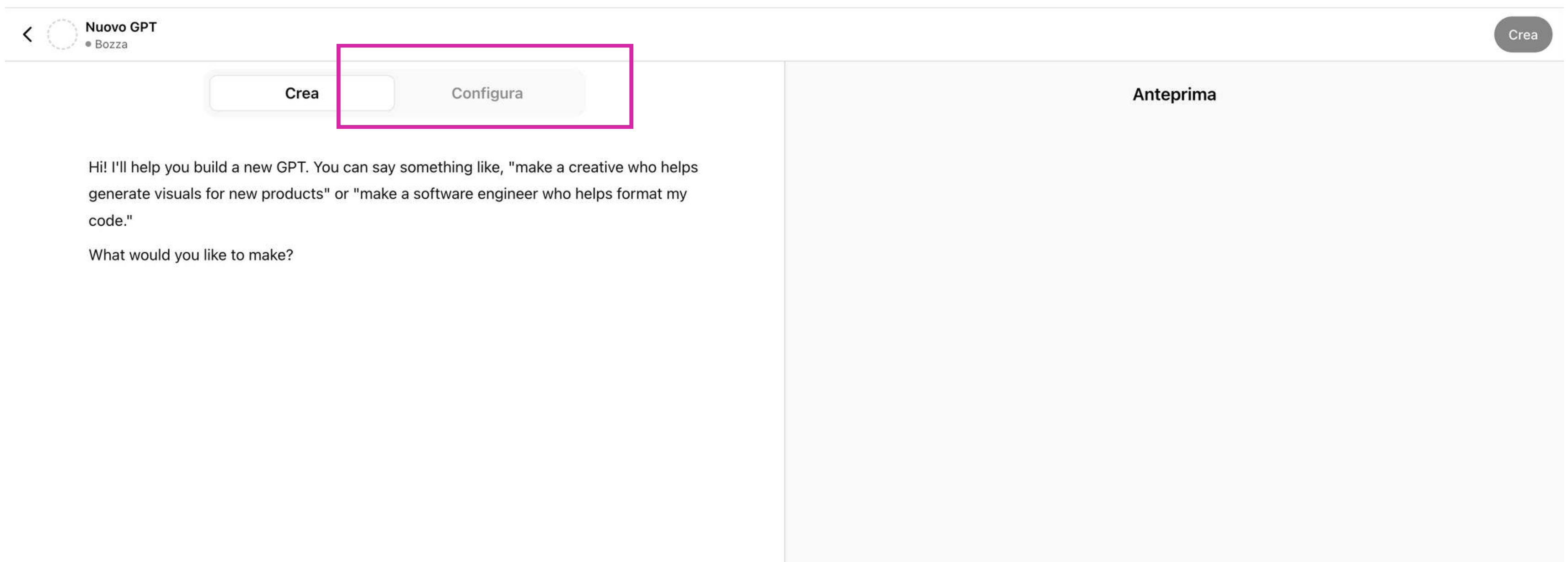
3/a . Crea il GPT da interfaccia di Chat

A questo punto potrai procedere conversando in maniera naturale con la chat, descrivendo la tipologia di custom GPT che vuoi andare a realizzare, le funzionalità che deve avere, la conoscenza che deve integrare e l'output desiderato.



3/b. Crea il GPT da interfaccia Configura

Se il tuo intento è creare un GPT Custom in maniera strutturata mantenendo il controllo totale sulla sua configurazione puoi farlo selezionando la voce “Configura” nella metà sinistra dello schermo.



The screenshot shows a user interface for creating a new GPT. At the top left, there's a back arrow, a circular icon with a dashed border, and the text "Nuovo GPT" followed by a small dot and "Bozza". On the right side, there's a grey button labeled "Crea". Below these, there are two tabs: "Crea" and "Configura", with "Configura" being highlighted and enclosed in a red rectangular box. To the right of the tabs, the word "Anteprima" is visible. The main content area contains a text input field with the placeholder text: "Hi! I'll help you build a new GPT. You can say something like, "make a creative who helps generate visuals for new products" or "make a software engineer who helps format my code."". Below this, there's a smaller text input field with the placeholder "What would you like to make?".

4. Dai un nome al tuo GPT

Compila il campo “Nome” con il nome che vuoi che abbia il tuo GPT Custom

Nome

Il nome del mio GPT CUSTOM

5. Inserisci una descrizione

Inserisci una descrizione breve del tuo GPT Custom da mostrare all'utente che lo utilizzerà, ricordati di usare massimo 300 caratteri,

Descrizione

La descrizione in massimo 300 caratteri del mio GPT Custom

6 . Crea il prompt di istruzione

Questa sezione è il core del tuo GPT Custom, da qui partono le istruzioni personalizzate che avrà il GPT e che riutilizzerà per portare a termine i suoi compiti.

Se hai bisogno di maggiore comodità nell'area di testo puoi cliccare sulle freccie in basso per ingrandirla.

Istruzioni

Il prompt di istruzioni / configurazione del mio GPT CUSTOM|

Le conversazioni con il tuo GPT possono potenzialmente contenere una parte o la totalità delle istruzioni fornite.



7. Crea degli spunti di conversazione

Inserisci degli inizi di conversazione per poter guidare il tuo utente sull'uso del GPT

Spunti di conversazione

Bottoni di inizio conversazione, ad esempio "scrivimi una mail" X

X

X

8 . Carica la conoscenza

Carica tutti i file necessari a nutrire la conoscenza del tuo GPT Custom e sui quali si baserà per fornire le risposte per il tuo utente ed effettuare le sue analisi.

Conoscenza

Le conversazioni con il tuo GPT possono potenzialmente rivelare una parte o la totalità dei file caricati.

Carica file

8. Carica la conoscenza

I Custom GPT supportano un **massimo di 20 file.**

Ci sono anche limiti di dimensione dei file e limiti di utilizzo per utente/organizzazione.

Tutti i file caricati hanno un **limite massimo di 512 MB per file.**

Tutti i file di testo e i documenti hanno **un limite di 2 milioni di token per file.**

Per i file CSV o i fogli di calcolo, **la dimensione del file non può superare circa 50 MB.**



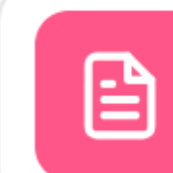
Documento



Documento

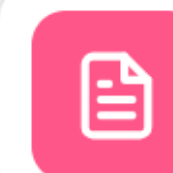


Documento



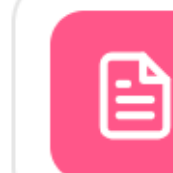
GPT - Compliance.docx

Documento



GPT - Regolamento IVA...

Documento



GPT - Normativa Europe...

Documento



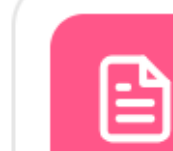
GPT - Regolamento IVA...

Documento



GPT - Codice delle Assi...

Documento



GPT - Compliance.docx

Documento

9 . Abilita le funzionalità aggiuntive

Scegli quale funzionalità aggiuntiva può essere utilizzata dal tuo GPT Custom

Funzionalità

- Ricerca sul web
- Canvas
- Generazione immagine di 4o
- Strumento di interpretazione del codice e analisi dei dati ?

La funzionalità “**Ricerca sul web**” abilita il tuo GPT Custom alla ricerca di informazioni online

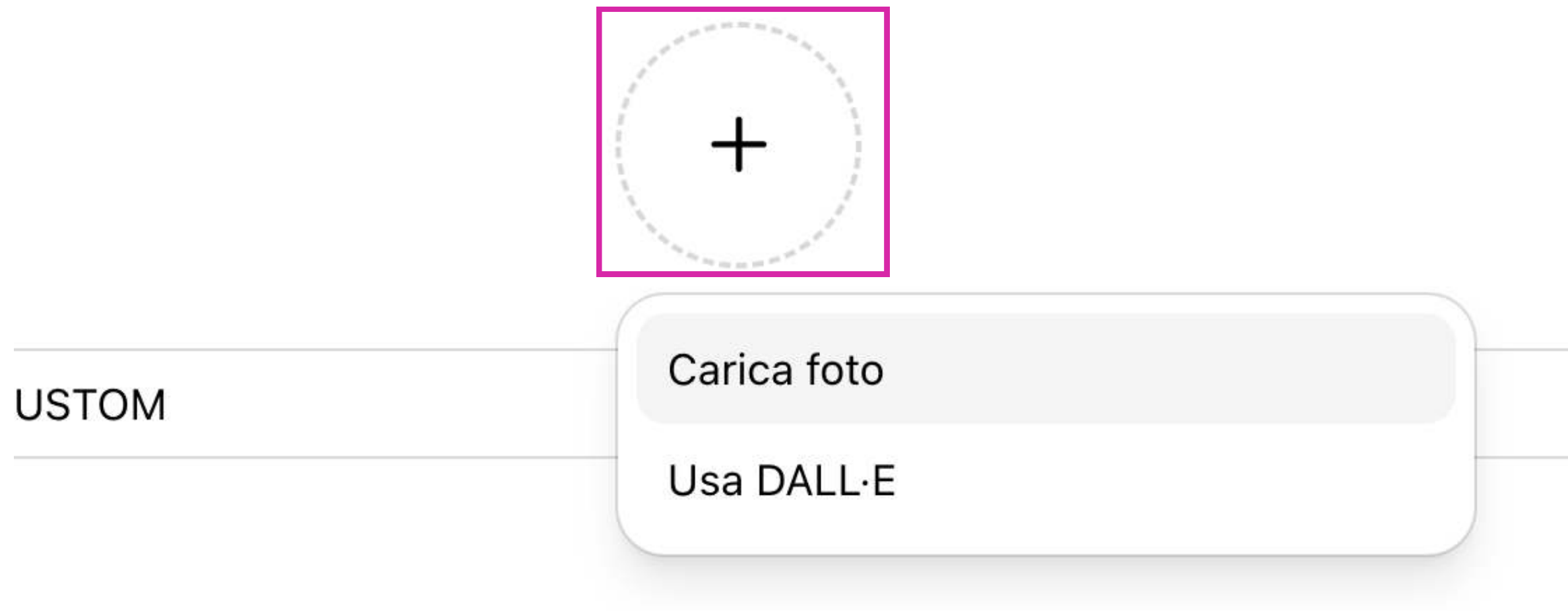
La funzionalità “**Canvas**” abilita la visualizzazione in una tela del contenuto prodotto e l’editing live

La funzionalità “**Generazione immagine di 4o**” abilita il tuo GPT custom a generare immagini

La funzionalità “**Strumento di interpretazione del codice e analisi dei dati**” permette al tuo GPT di eseguire del codice autonomamente che verrà utilizzato per effettuare analisi sui dati caricati, operazioni matematiche, generazioni file e molto altro.

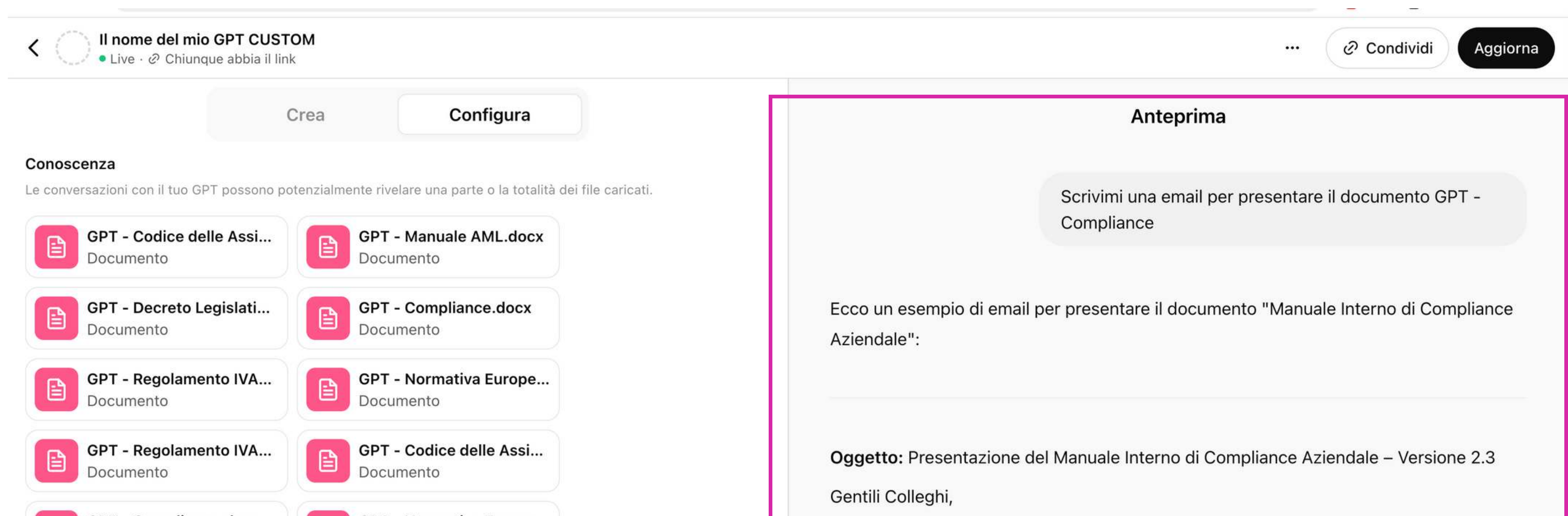
10. Carica una foto per il tuo GPT Custom

Puoi caricare l'avatar del tuo GPT Custom direttamente dal tuo PC o fartelo generare da DALL-E



11. Testa il tuo GPT Custom

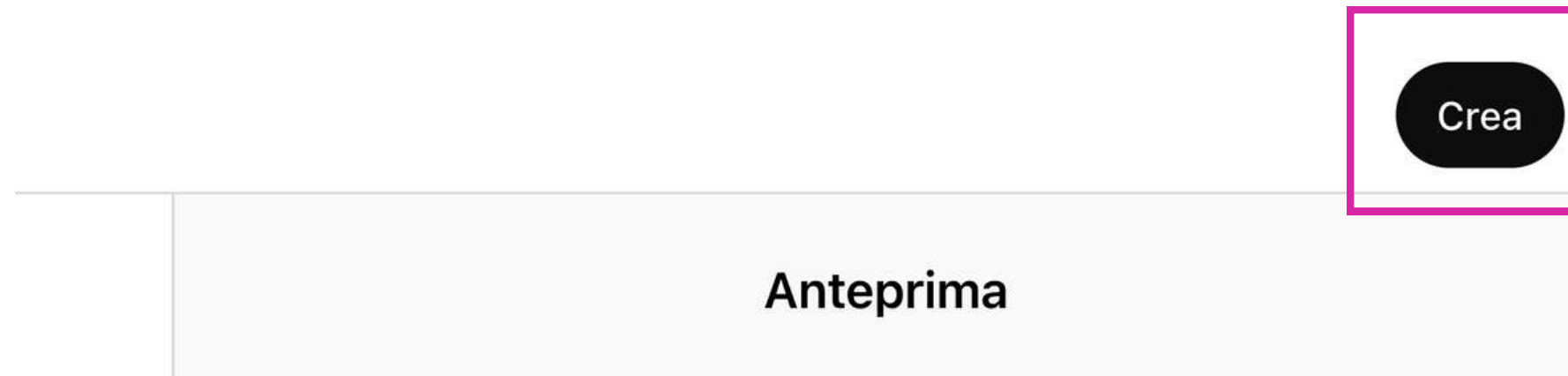
Utilizza la modalità di anteprima nella metà a destra dello schermo per testare le conversazioni con il tuo GPT Custom. Questa modalità ti permette di capire come sta funzionando il tuo GPT e se ci sono modifiche da apportare al prompt di configurazione per allinearla allo scopo.



The screenshot shows the GPT Master application interface. At the top, there's a header with a back arrow, a circular profile icon, the text "Il nome del mio GPT CUSTOM", a green dot indicating it's live, and a link placeholder. To the right are buttons for "Condividi" (Share) and "Aggiorna" (Update). Below the header, there are two tabs: "Crea" (Create) and "Configura" (Configure), with "Configura" being the active one. A section titled "Conoscenza" (Knowledge) displays a list of uploaded documents, each with a red document icon and a title like "GPT - Codice delle Assi...". On the right side, a large pink-bordered box contains the "Anteprima" (Preview) section. It shows a prompt: "Scrivimi una email per presentare il documento GPT - Compliance". Below it, a text box says: "Ecco un esempio di email per presentare il documento "Manuale Interno di Compliance Aziendale":", followed by a template email snippet: "Oggetto: Presentazione del Manuale Interno di Compliance Aziendale – Versione 2.3 Gentili Colleghi,".

12 . Salva il tuo GPT Custom

Salva e pubblica il tuo GPT Custom cliccando sul bottone “Crea” in alto a destra



Dopo aver cliccato “**Crea**” ti verrà richiesto in quale modalità vuoi salvarlo. Puoi scegliere tra:

“**Solo io**” per un utilizzo privato e legato al tuo account di ChatGPT

“**Chiunque abbia il link**” per diffonderlo solo con persone selezionate a cui passare il link

per renderlo disponibile a tutti anche al di fuori dell’organizzazione

Attenzione! Con la modalità GPT Store il GPT sarà pubblico e ricercabile nel GPT store e a libero utilizzo di chiunque.

14. Clicca “I miei GPT”

Per ritrovare i tuoi GPT Custom e utilizzarli clicca su “Esplora GPT” nella barra a sinistra.



GPT

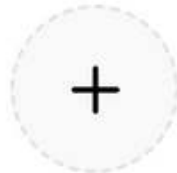
Scopri e crea versioni personalizzate di ChatGPT che riuniscano istruzioni, conoscenze aggiuntive e qualsiasi combinazione di competenze.

 Cerca GPT

15. Scegli dalla lista il GPT Custom che vuoi usare

Cliccando sul nome del GPT potrai utilizzarlo

I miei GPT



Crea un GPT

Customize a version of ChatGPT for a specific purpose



Il nome del mio GPT CUSTOM

La descrizione in massimo 300 caratteri del mio GPT Custom

Chat 0

Chiunque abbia il link



...



Untitled

Solo io



...

15. Scegli dalla lista il GPT Custom che vuoi usare

Cliccando sulla matita si accede all'interfaccia di modifica del GPT



Il nome del mio GPT CUSTOM

La descrizione in massimo 300 caratteri del mio
GPT Custom

Chat 0

Chiunque abbia il link



...

Cliccando sulla matita si accede all'interfaccia di modifica del GPT

purpose



Il nome del mio GPT CUSTOM

La descrizione in massimo 300 caratteri del mio
GPT Custom

 Elimina GPT

Chat 0

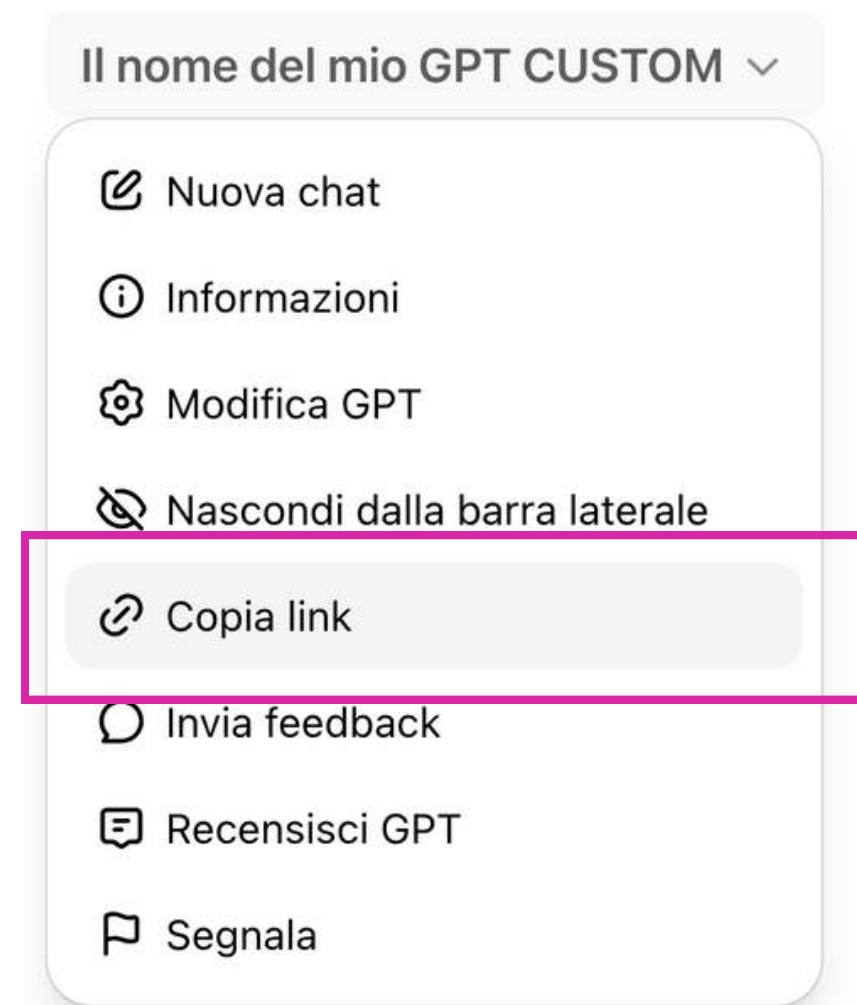
Chiunque abbia il link



...

16. Condividi il tuo GPT

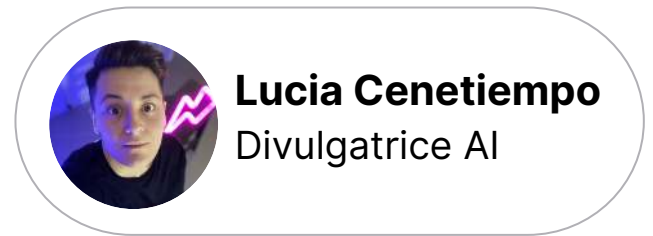
Una volta entrati nell'interfaccia di utilizzo del proprio GPT Custom cliccando sul nome in alto a sinistra si apre un menu contestuale, cliccando su “Copia link” si ottiene il link del GPT da condividere con gli altri utenti per permettergli di utilizzarlo



Il nome del mio GPT CUSTOM

Di Lucia Cenetiempo   +1

La descrizione in massimo 300 caratteri del mio GPT Custom



Come creare un **GPT CUSTOM** Il flusso

1. Cosa deve fare il tuo GPT Custom?

Descrivi nel dettaglio di cosa si occuperà il tuo GPT Custom, quali sono le sue funzionalità e quale obiettivo deve poter raggiungere

2 . Come verrà utilizzato dagli utenti?

Mettiti nei panni dell'utente tipo e descrivi nel dettaglio in che modo interagirà con il tuo GPT, quali richieste effettuerà e quali bisogni andrà a soddisfare.

3 . Cosa deve sapere il tuo GPT Custom?

Ora che sai l'utente quali domande andrà a fare, descrivi quali sono le fonti e i file da integrare nella conoscenza del tuo GPT Custom e da cui verranno estratte le risposte.

Come creare un **GPT CUSTOM** Il prompt

ATTENZIONE:

Il simbolo # o ## indica il titolo della sezione del prompt, va inserito per delimitare le aree

Struttura il prompt come segue

Ruolo e obiettivo

Sei un esperto di
[inserisci ruolo],

specializzato in

[inserisci il compito in cui è specializzato, il task che deve compiere]

Il tuo obiettivo è

[inserisci qui la descrizione dell'obiettivo, corrispondente alla sezione "2. Come verrà utilizzato dagli utenti?"]

Struttura il prompt come segue

Istruzioni

Quando interagisci con l'utente esegui questi passaggi:

- **dai un titolo al primo step**
- **dai un titolo al secondo step**
- **dai un titolo al terzo step**
- ...

1. Titolo step 1

- **requisiti sequenziali per lo step 1, esempio “cerca le informazioni”**
- **requisiti sequenziali per lo step 1, esempio “riassumile in un elenco”**

2. Titolo step 2

- **requisiti sequenziali per lo step 2**
- **requisiti sequenziali per lo step 2**

Struttura il prompt come segue

Output

Se necessario descrivi il formato dell'output che vuoi standardizzare o fai riferimento ad un template specifico da caricare nella conoscenza.

Struttura il prompt come segue

#Contesto

Hai a disposizione una knowledge base pre-caricata con:

- **Nome documento 1 con descrizione**
- **Nome documento 2 con descrizione**
- **Nome documento 3 con descrizione**
- ...

Se necessario puoi anche cercare sul web fonti pubbliche, se Web Browsing è attivo, chiedendo all'utente il permesso di procedere con la ricerca sul web.

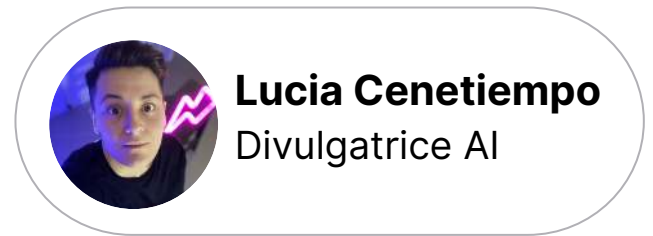
Struttura il prompt come segue

Regole importanti

Segui in maniera precisa queste regole:

- **Pensa passo per passo: analizza, confronta, collega ai processi, sintetizza.**
- **Sii preciso ma sintetico: scrivi output chiari, ordinati, subito utilizzabili.**
- **Ragiona: anticipa i dubbi dell'utente.**
- **Cita riferimenti e fonti quando pertinente.**
- **Non inventare: se mancano dati o riferimenti, segnala l'assenza.**
- **Importante! Chiedi sempre il permesso all'utente di procedere con la ricerca di informazioni online se necessarie**
- **Importante! Non utilizzare la funzionalità ricerca sul web senza prima aver richiesto il consenso esplicito all'utente.**

DOMANDE?



Ok,

COME CREIAMO DELLE IMMAGINI EFFICACI?

MODELLO TEXT TO IMAGE ↗

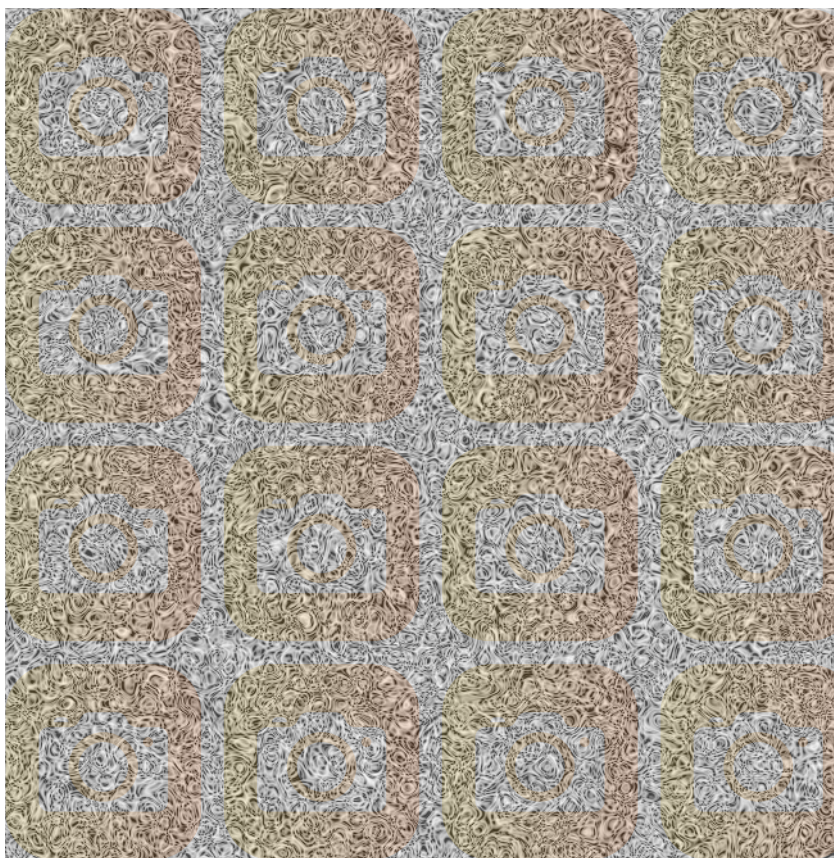
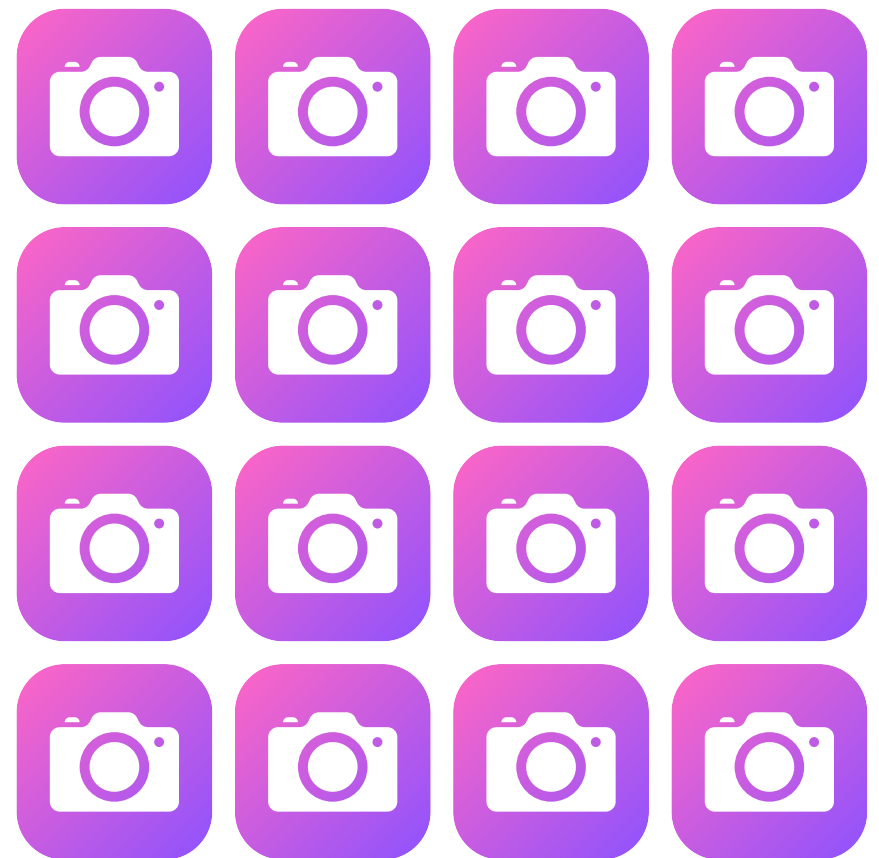
↗ **Addestrato su dati visivi etichettati**

↗ **Interpreta e riproduce il linguaggio umano**

↗ **Produce immagini di varia natura**

I modelli text to image vengono addestrati su coppie di immagini e etichette per comprendere la correlazione tra le immagini e imparare a riprodurle

COME FUNZIONA?



↗ Dati di training

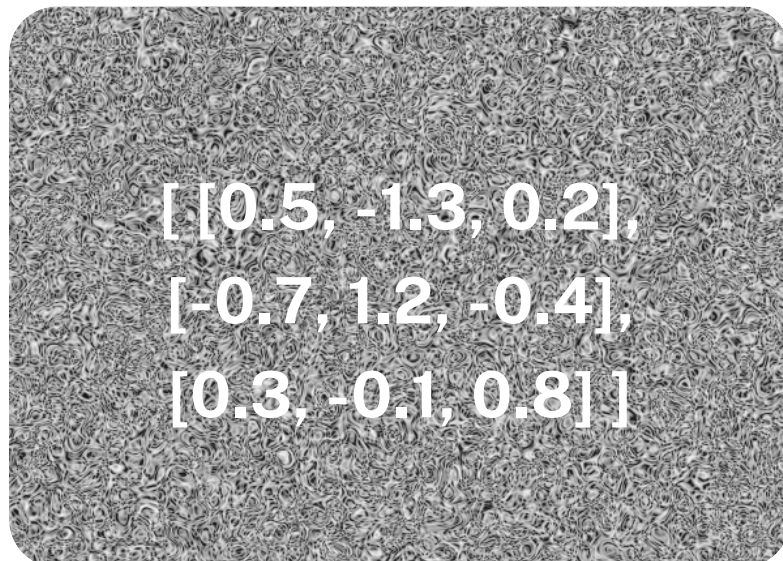
↗ Rumore

↗ Output finale

COME FUNZIONA?



Il processo di diffusione in Midjourney



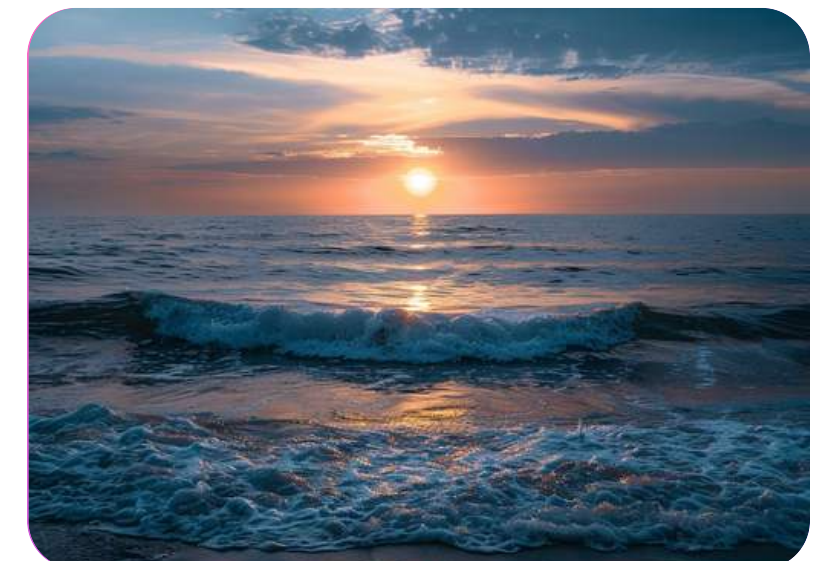
Inizia con una matrice contenente valori casuali che formano il rumore



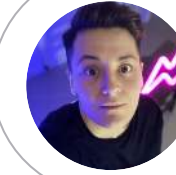
Il modello linguistico o un encoder converte il prompt in un embedding



Ogni passaggio manipola il rumore per ottenere l'immagine desiderata



Il rumore diventa l'immagine richiesta con il prompt di testo



ESEMPI



+ **Fotografia**



Prompt:

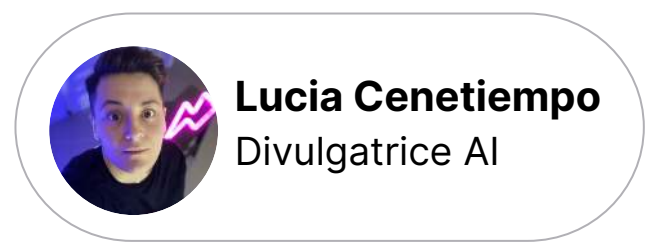
foto ritratto, un ragazzo dai capelli rossi con gli occhi verdi, vestito con una tshirt a righe, colori vivaci, luci da studio, inquadratura frontale

+ **Illustrazione**



Prompt:

illustrazione, un ragazzo dai capelli rossi con gli occhi verdi, vestito con una tshirt a righe, colori vivaci, stile cartoon disney pixar, inquadratura frontale



Ok,

COS'È DAVVERO MIDJOURNEY?

I 9 BLOCCHI CHIAVE

↗ Stile generale

food photography, editorial style, 1990s film still

↗ Pellicola e camera

Kodak Gold, 35mm, analog lens

↗ Ambientazione

Venice, Underwater, Ancient Rome

↗ Composizione

full body shot, wide angle, close-up

↗ Soggetto

a woman sleeping, a dog running

↗ Tipo di luce

sunset light, studio lighting, blue hour

↗ Medium

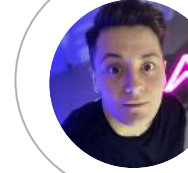
photo, sketch, drawing, sculpture

↗ Dettagli del soggetto

fashion look, face tattoo, colorful nails

↗ Mood

Effetti atmosferici, romantic, elegant, fantastical



Lucia Cenetiempo
Divulgatrice AI

MIDJOURNEY

Framework creativo

Utilizza le 3 U

Unique Person:

a Man

Unique Place:

Office

Unique Circumstance:

Filling paperwork

Ok,

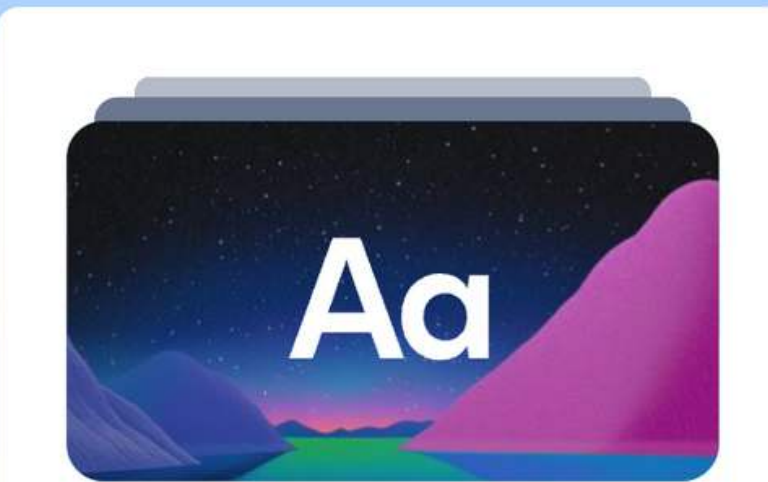
**E SE VOLESSIMO
CREARE UNA
PRESENTAZIONE?**

1. Creiamo la struttura

- Chiedi a ChatGPT, con il prompt giusto, di creare un outline della presentazione.
- Procedi poi con la creazione del contenuto vero e proprio.
- Copia il contenuto generato

2. Passiamo a Gamma.app

- Crea un account nuovo o effettua l'accesso con il tuo account
- Scegli cosa vuoi fare tra:



Incolla il testo

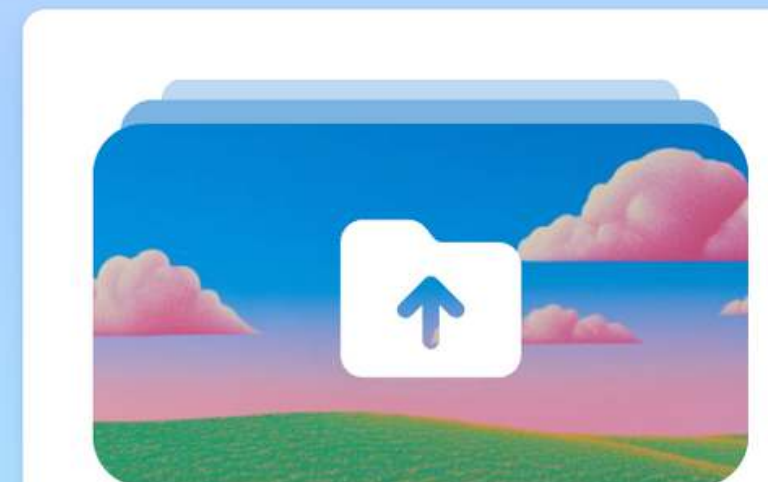
Creare a partire da appunti,
da una scaletta o da
contenuti esistenti.



Generare

Creare da un prompt di una
riga in pochi secondi

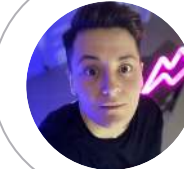
★ CONSIGLIATO



Importazione di un file o di un URL

Migliora i documenti, le
presentazioni o le pagine web
esistenti.

DOMANDE?



IL PROMPT PERFETTO



Ecco gli ingredienti magici.

La base di un buon prompt parte da tre elementi fondamentali:

Ruolo

Assegnare un ruolo al modello aiuta a circoscrivere lo scope di informazioni sulle quali andrà a lavorare rendendo l'output più coerente con la richiesta

Task

Gli LLM generano testo. Specificare l'azione che si vuole che il modello compia lo aiuterà a prendere la direzione giusta nell'output generato

Contesto

Fornire tutte le informazioni di contesto necessarie alla macchina la aiuta a generare risposte pertinenti e correlate alle nostre intenzioni iniziali



Lucia Cenetiempo
Divulgatrice AI

IL PROMPT PERFETTO

Ecco gli ingredienti magici.

Sei un esperto in...

[progettazione architettonica, ristrutturazioni, calcolo strutturale, sostenibilità edilizia, normativa urbanistica...]

Il tuo compito è aiutarmi a...

[sviluppare un concept progettuale, scrivere una relazione tecnica, descrivere un materiale, ottimizzare una planimetria, valutare una soluzione costruttiva...]

Queste sono le informazioni su cui basarti:

[funzione dell'edificio, dimensioni, esigenze del cliente, stile richiesto, vincoli normativi]

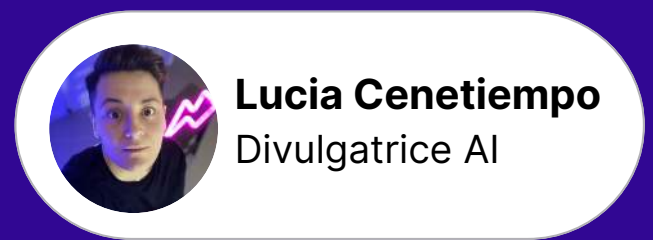


SCARICA LE SLIDE



Inquadra il QR CODE
e scarica le slide
per averle sempre a
portata di mano





MI TROVI QUI!



Linkedin

Lucia Cenetiempo

Instagram

@the_prompt_master

THE PROMPT MASTER

>>>>

GRAZIE!



>>>>

WWW.THEPROMPTMASTER.IT