

RiempitivoAI: L'Arte dell'Esitazione Artificiale

Manuale tecnico per il generatore prolisso e inconcludente.

La perfezione tecnica dell'inconcludenza

In un mondo ossessionato dalla velocità, RiempitivoAI è un'applicazione web universale (un singolo file HTML) progettata per uno scopo specifico: generare risposte tecnicamente corrette ma esageratamente prolisse.

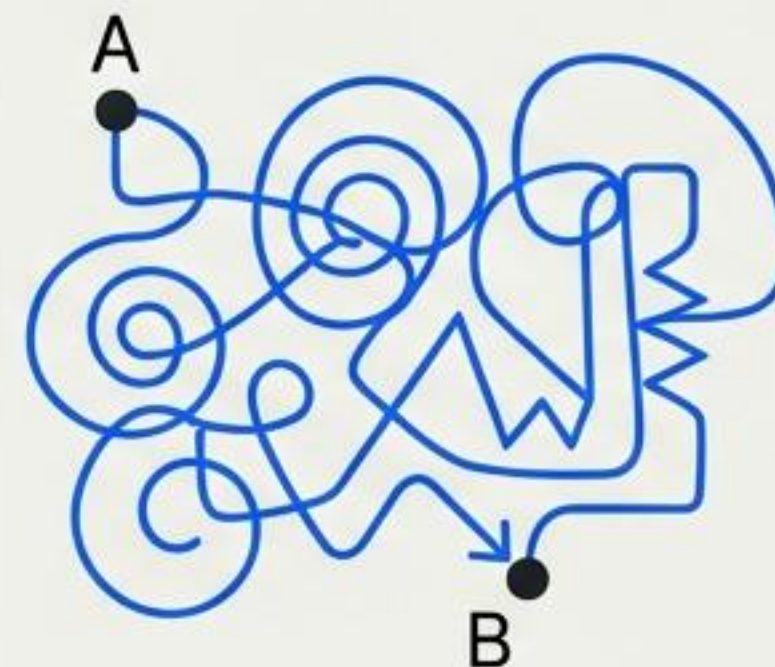
- Simulazione Realistica: Replica le imperfezioni del parlato umano.
- Character Design: Ideale per dialoghi di personaggi esitanti o insicuri.
- Intrattenimento: Il piacere di veder "ragionare" l'AI a vuoto.

Efficienza vs. Riempitivo

AI Standard



RiempitivoAI



Architettura del Sistema: Semplicità a File Singolo



L'intera applicazione risiede nel file 'RiempitivoAl.html'. Non ci sono server remoti, database o dipendenze complesse. Tutto gira localmente sulla tua macchina.

Nota Tecnica: Richiede un'istanza Ollama attiva per l'inferenza del testo.

Fase 1: Preparazione del Motore Neurale

Step 1: Installazione Core

Scaricare ed eseguire l'installer da ollama.com.



Step 2: Acquisizione Modello

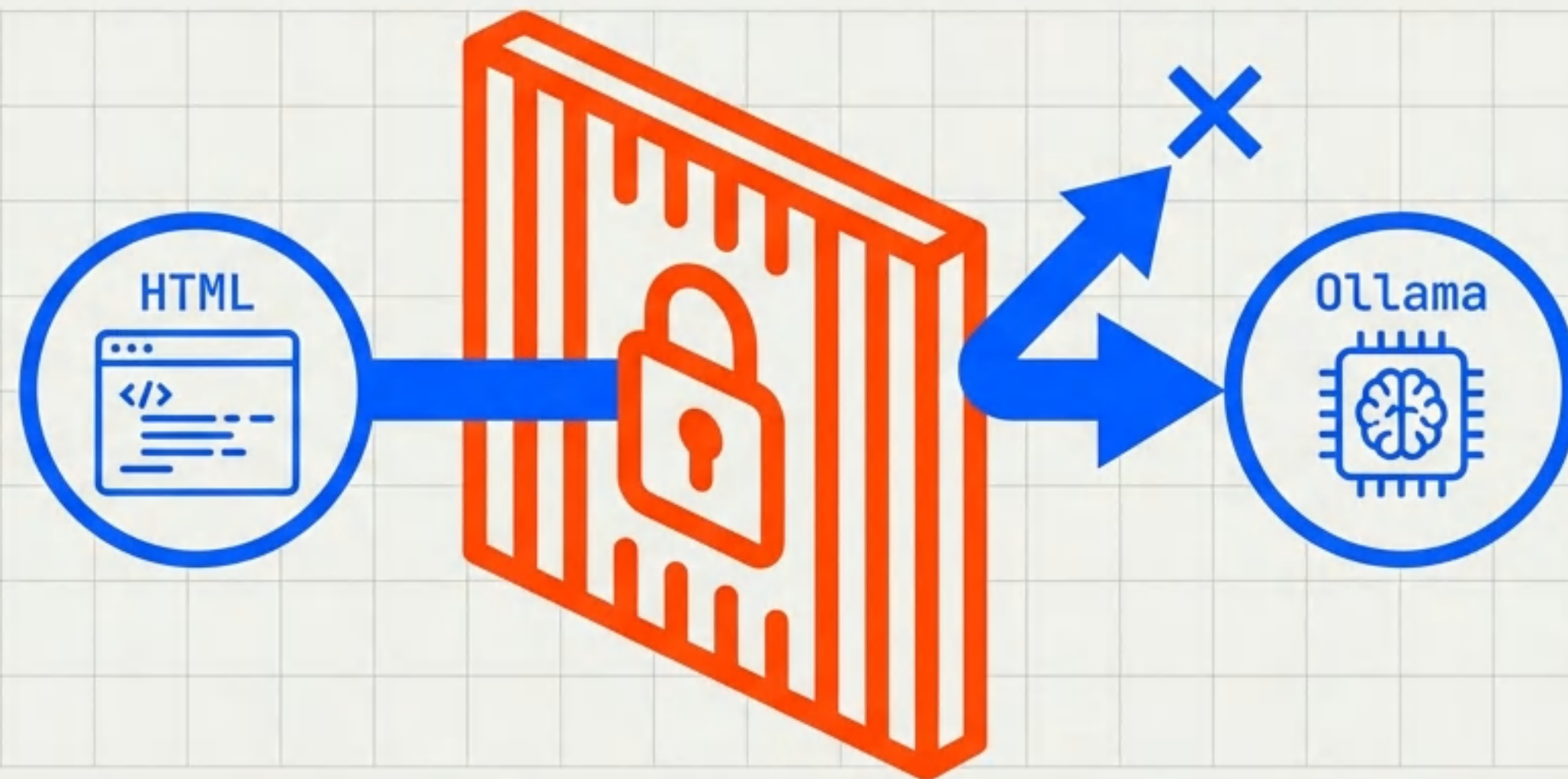
È necessario scaricare un modello di linguaggio per alimentare le risposte.

```
> ollama pull llama3
```

Context: È possibile utilizzare altri modelli, ma llama3 è consigliato per l'equilibrio tra coerenza e capacità di 'divagare' in italiano.

Il Protocollo di Sicurezza: Comprendere il Blocco CORS

Per default, i browser moderni impediscono alle pagine web di comunicare con server locali per motivi di sicurezza. Poiché RiempitivoAI gira nel browser, dobbiamo esplicitamente autorizzare Ollama ad accettare queste connessioni.



ATTENZIONE: Senza questa configurazione, l'applicazione non potrà inviare richieste al modello.

Fase 2: Configurazione dell'Ambiente (Windows)

1. Stop del Servizio

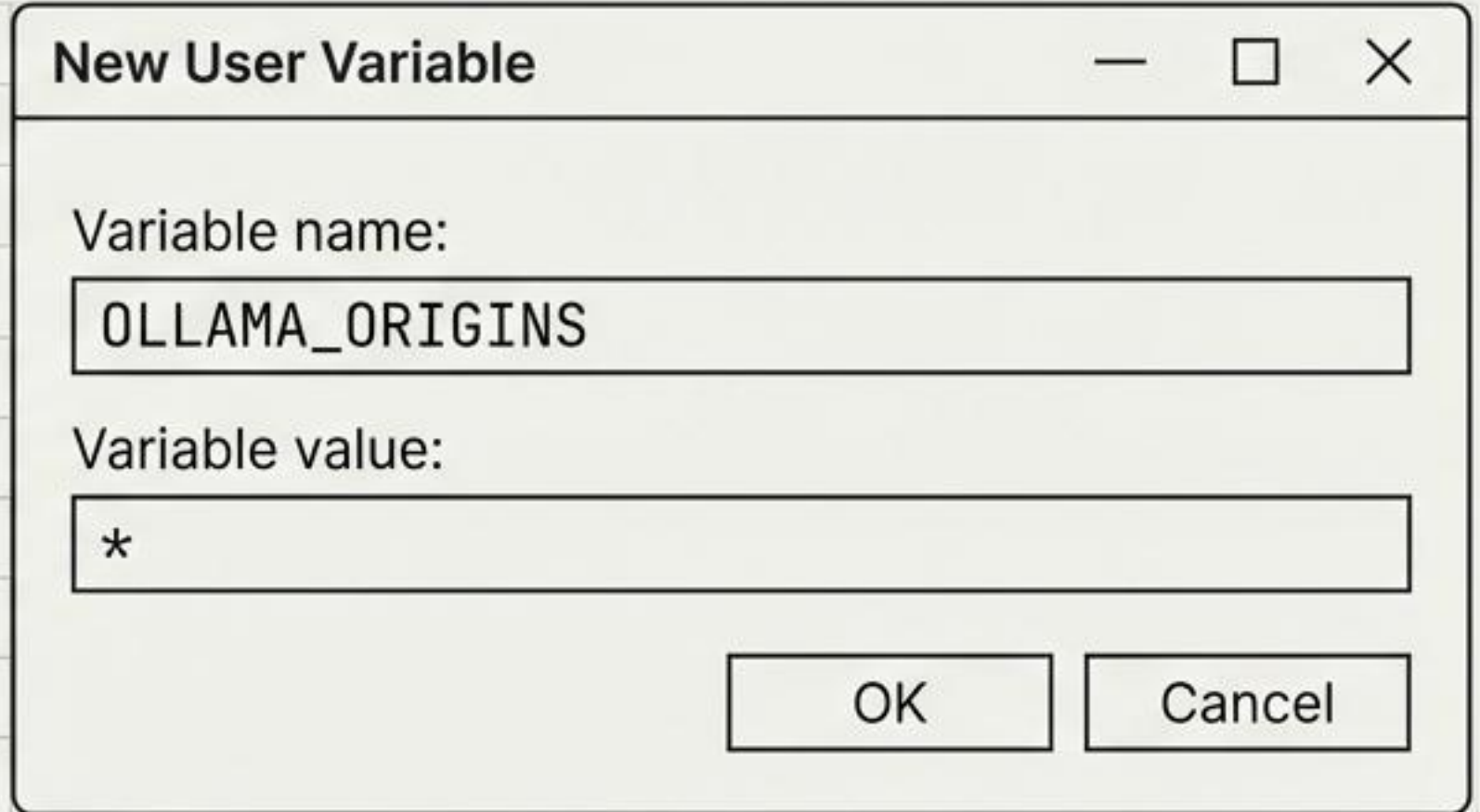
Chiudere completamente Ollama dall'area di notifica (system tray).

2. Variabili di Sistema

Aprire il pannello 'Variabili d'ambiente' di Windows.

3. Nuova Variabile

Creare una nuova 'Variabile Utente'.



New User Variable

Variable name:
OLLAMA_ORIGINS

Variable value:
*

OK Cancel

Riavvio Obbligatorio. Le modifiche non avranno effetto finché Ollama non verrà riavviato.

Tassonomia del Riempitivo: Il Motore Linguistico

L'algoritmo è istruito per iniettare massicce dosi di inefficienza lessicale categorizzata in quattro gruppi:

INIZIATORI (Per prendere tempo prima di iniziare) <i>Beh, Allora, Senti, Guarda, Mah...</i>	MEDIANI (Per diluire il concetto centrale) <i>Praticamente, Sostanzialmente, Nel senso, Diciamo...</i>
VAGHEZZA (Per evitare precisione terminologica) <i>Una sorta di, Coso, Affare, Roba...</i>	ESITAZIONI (Per simulare il pensiero in tempo reale) <i>Ehm, Mmm, Uhm...</i>

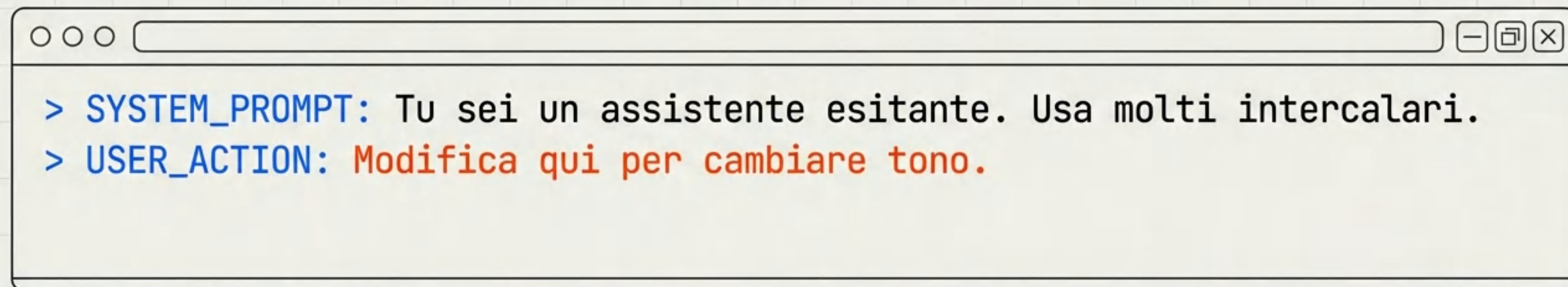
Localizzazione Avanzata: Il Tocco Piemontese

RiempitivoAI non è solo prolisso; possiede un'anima regionale. Il prompt di sistema include istruzioni specifiche per l'uso di intercalari tipici di Torino e del Piemonte. Un livello di realismo vernacolare che trasforma l'AI da assistente globale a "vicino di casa".

Solo più ← (Uso esclusivo piemontese)
Com'è?
Va bin **Già**

Ingegneria del Prompt: Accesso al Sistema

Il comportamento dell'AI non è cablato nel codice, ma definito in linguaggio naturale. Cliccando su '[Mostra/Nascondi Prompt di Sistema](#)' nell'interfaccia, è possibile rivelare le istruzioni segrete.

A screenshot of a chat window with a title bar containing three circles on the left and minimize, maximize, and close buttons on the right. The chat area contains two lines of text: a blue prompt starting with a greater-than sign followed by 'SYSTEM_PROMPT:' and a red prompt starting with a greater-than sign followed by 'USER_ACTION:'.

```
> SYSTEM_PROMPT: Tu sei un assistente esitante. Usa molti intercalari.  
> USER_ACTION: Modifica qui per cambiare tono.
```

Customization Tips

Vuoi più dialetto? →

Aggiungi nuovi intercalari alla lista.

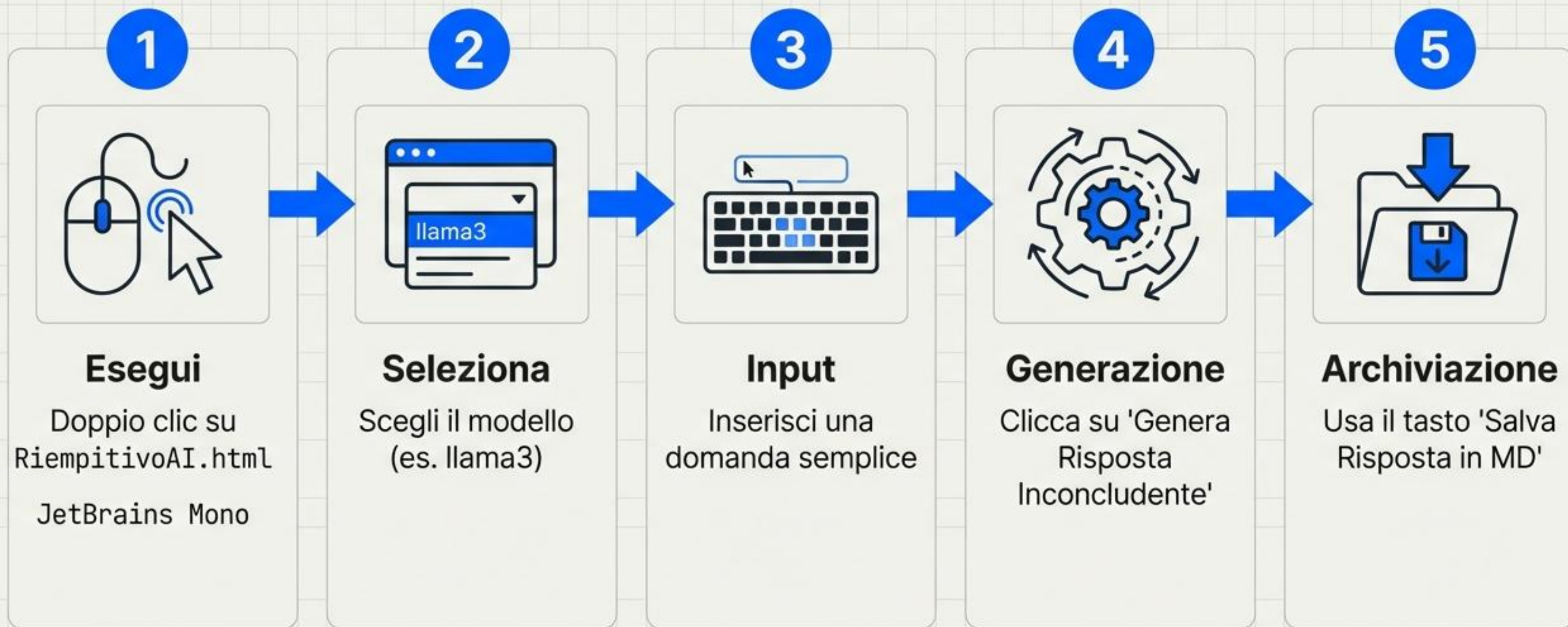
Vuoi cambiare tono? →

Modifica le istruzioni di stile e rigenera.

Controllo Lingua →

Utile per forzare l'italiano se il modello tende all'inglese.

Workflow Operativo: Guida Rapida



Diagnostica e Risoluzione Problemi

SINTOMO	CAUSA	SOLUZIONE
Nessun modello trovato	Ollama spento o CORS bloccato	Controllare OLLAMA_ORIGINS e riavviare
L'AI risponde in inglese	Prompt di sistema debole	Iniettare “ RISPONDI SEMPRE IN ITALIANO ” nel Prompt
Risposte troppo corte/concise	Manca di istruzioni di stile	Aggiungere all'input: “ Falla lunga ” o “ Sii molto prolisso ”

Pronto per l'Inefficienza?

Ora possiedi tutti gli strumenti necessari per trasformare comunicazioni rapide in flussi di coscienza esitanti e inconcludenti.

RiempitivoAI

Perché rispondere in due parole quando ne puoi usare cento?