

# IL PROMPTING INTELLIGENTE

Progettare l'AI per comunicare meglio

A cura di MARIANO TREDICINI · Head of Social Platforms & Data Analysis, TIM

17-18 luglio 2026 · Facoltà di Economia, Tor Vergata

---

## 17 LUGLIO ore 14:30–18:30 Fondamenti e tecniche di base

---

### Introduzione agli LLM: dal GPT-2 ai modelli di oggi

- L'evoluzione dei modelli linguistici: ChatGPT, Claude, Gemini, Perplexity.
- Cos'è un prompt e perché è una forma di programmazione
- La velocità di cambiamento del campo: perché aggiornarsi è essenziale

### Anatomia di un Prompt

- Il framework per scrivere il prompt perfetto.
- Prompt ben fatti vs prompt inefficaci: esempi a confronto
- Il prompt come brief creativo: come dialogare con l'AI come si fa con un collaboratore
- Demo: miglioramento di prompt reali su task di comunicazione e marketing

### Tecniche di base: Zero-shot, Few-shot, Chain-of-thought

- Quando e come usarle per ottenere output precisi
- Prompt negativi e vincoli espliciti
- Demo: crea 3 varianti di prompt per lo stesso task

### Prompt iterativi, conversazionali e meta-prompt

- Gestione del contesto in conversazioni lunghe
- Meta-prompt: istruire l'AI a strutturare le sue stesse risposte
- Demo live: costruzione di un prompt evolutivo

### Il problema delle allucinazioni

- Cos'è un'allucinazione e perché succede

- Come riconoscerla e verificare i risultati
- Usare Perplexity e NotebookLM per ancorare l'AI a fonti reali

## Q&A

### Strumenti

ChatGPT · Claude · Gemini · Perplexity · NotebookLM

---

## 18 LUGLIO ore 9.30-13.30 Prompt avanzati e applicazioni

---

### Prompt avanzati e output strutturati

- Prompt per codice, tabelle, riassunti e report
- Sintesi automatica di ricerche, dossier e piani editoriali
- Analisi del tono e del posizionamento di brand
- Prompt strutturati verticali: Giornalismo, Copywriting, Content Marketing, Branding, Marketing Strategy
- Demo1: prompt già pronti per l'uso, adattabili al proprio settore
- Demo2: creazione di un videogame

### Creare un assistente AI personalizzato

- Cos'è un Custom GPT, un Gemini Gem, un Claude Project, le Skill di Claude: confronto tra i diversi sistemi
- Come progettare un assistente verticale per un caso d'uso specifico
- Demo live + mini task: costruiamo insieme un GPT per la comunicazione

### Prompt multimodali: testo, immagini, video, audio

Testo → Immagine

- ChatGPT Image Gen, Nanobanana e Midjourney: interfaccia, parametri, personalizzazione
- Formula del prompt visivo: soggetto, stile, luce, composizione, atmosfera, palette, materiale, formato
- Esempi per: Fotografia Commerciale, Cinematica, Realistica, Food, Arte & Design, 3D
- Demo: creazione un prompt visivo per un brand reale

Testo → Video

- Panoramica dei tool video AI: Kling AI, Sora, Veo, Seedance
- Demo live: da un'immagine a una scena video in 5 minuti

Testo → Musica / Audio

- Suno: creare una colonna sonora originale per un brand
- ElevenLabs: voice design e narrazione AI
- Demo: generazione di una canzone, dal testo alla musica.

## **Workflow: dall'Idea al Contenuto con l'AI**

- Schema completo: idea → LLM per strutturare → immagini → video → testo → delivery
- Come progettare uno spot, una campagna o un piano editoriale con l'AI
- Integrazione tra strumenti: come collegare i pezzi in un flusso coerente
- Errori comuni e come evitarli

## **Q&A**

### **Strumenti**

ChatGPT Image · Midjourney · Nanobanana · Kling AI · Seedance · Suno · ElevenLabs

---