



CORSO BASE/INTERMEDIO [AI]

# Al: Prompt Strategies

Un viaggio nel mondo dei prompt per **imparare a comunicare efficacemente con l'intelligenza artificiale.** 

Scoprirai come costruire prompt precisi che minimizzano le allucinazioni, ottengono risultati coerenti in contenuto e formato, e come proteggerti dai prompt leak.

Tutto quello che serve per convincere l'Al a darti le risposte giuste!

Livello

Durata

Base/Intermedio

Corso da 16 ore

## Lingua

Italiano

think.design.code info@devmy.it



### Cosa faremo

Durante il corso verranno realizzati una serie di esempi pratici, sui modelli locali e sui framework che li mettono a disposizione, che consentiranno di approcciare al meglio il tema, offrendo quindi un caso d'uso concreto e funzionante.

L'approccio al corso sarà misto ed includerà quindi sessioni teoriche e di live coding.

Numero massimo di partecipanti: 20

## Argomenti Trattati

- Introduzione e concetti base
- Anatomia di un prompt efficace
- Tecniche di prompt avanzate
  - Chain of thought e reasoning
  - Role playing e personas
- Applicazioni pratiche e settoriali
- Ottimizzazione e best practices
  - Debugging e iterazione
  - o Etica, limitazioni e futuro

## Skill minime necessarie

- Nessuna esperienza tecnica richiesta (corso accessibile a non-programmatori)
- Familiarità con ChatGPT o simili (consigliata ma non obbligatoria)
- Capacità di sequire procedure step-by-step
- Attitudine al problem-solving e alla sperimentazione

## .devmy

## Cosa è necessario

- Il proprio computer portatile
- Tanta buona volontà e voglia di imparare
- Connessione ad Internet

## Cosa è incluso

- Corso pratico con live coding
- Supporto setup environment
- Slide in formato PDF
- Repository del Progetto
- Attestato di Partecipazione
- Follow Up di fine corso
- Canale Slack dedicato ai partecipanti

## Dove si svolge

#### Full-Remote

È possibile svolgere il corso in modalità *full-remote* con gli strumenti messi a disposizione da Devmy suddividendo, se lo si desidera, il tutto in sessioni da 4h.

think.design.code info@devmy.it