

---

Mer 24 Set, 2025

## **Avviso Pubblico per la partecipazione al corso “Intelligenza Artificiale per Sviluppatori: Corso avanzato di Large Language Models” - 50 ore**

### **GRADUATORIA AMMESSI**

La Camera di Commercio di Sassari ha attivato all'interno dell'I-LAB – Centro di Competenza Digitale – l'Accademia Digitale dedicata alla diffusione della cultura digitale e allo sviluppo e consolidamento di nuove competenze specifiche e professionalizzanti.

L'I-LAB con la sua Accademia Digitale fa parte della rete territoriale degli Innovation Lab promossa e finanziata da Sardegna Ricerche.

In questo quadro si inserisce il corso professionalizzante ***“Intelligenza Artificiale per Sviluppatori: Corso avanzato di Large Language Models”*** che consentirà ai partecipanti di imparare come scrivere, addestrare e migliorare algoritmi di Deep Learning.

Il corso - gratuito - è organizzato in collaborazione con [H-FARM](#), uno dei più grandi ecosistemi per la formazione, l'innovazione e l'imprenditoria in Europa.

### **DESTINATARI DEL CORSO**

Studenti con un profilo STEM (Science, Technology, Engineering e Mathematics), laurea triennale o magistrale oppure sviluppatori e professionisti nell'ambito ICT, con un forte interesse a lavorare nel mondo dello sviluppo dell'intelligenza artificiale.

I posti disponibili sono 10.

**I candidati devono essere residenti o domiciliati in Sardegna e in possesso dei requisiti previsti dall'Avviso (Art. 2).**

---

Inoltre considerate le tematiche trattate, al fine di partecipare attivamente al corso, sono necessarie le seguenti competenze tecniche propedeutiche:

- Avere una conoscenza base di Python;
- Avere una conoscenza base della lingua inglese al fine di comprendere e apprendere correttamente la terminologia tecnica.

## IL CORSO

Il corso avanzato mira ad insegnare ai partecipanti come scrivere, addestrare e migliorare algoritmi di Deep Learning.

Dopo un primo approccio agli algoritmi basici, la formazione verterà su algoritmi generativi, i Transformer e infine i Large Language Model. Il corso alterna sessioni di trasferimento di conoscenza a sessioni di applicazione, affinché i partecipanti possano sviluppare sia conoscenze teoriche che competenze pratiche.

Il corso si svolgerà da aprile a giugno 2024 e si articola in lezioni frontali svolte sia in presenza che online per una durata di 50 ore, di cui 40 ore di lezioni frontali e 10 ore dedicate ad un workshop tematico finalizzato alla sperimentazione pratica delle nozioni apprese con trainer esperti e aziende.

Le lezioni saranno sia in presenza che online, quelle in presenza si svolgeranno presso la Camera di Commercio di Sassari, in via Roma 74.

## PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DALL'8 AL 25 MARZO 2024

Per candidarsi è necessario inviare il modulo di domanda di partecipazione via **PEC**, debitamente compilata e sottoscritta in originale o con firma digitale al seguente indirizzo:

[cciaa@ss.legalmail.camcom.it](mailto:cciaa@ss.legalmail.camcom.it)

**Le domande devono essere inviate secondo le modalità indicate nell'avviso dall'8/03/2024 al 25/03/2024** (Termine prorogato con Determinazione del Segretario Generale n. 165 del 20/03/2024).

Al modulo di domanda di partecipazione, pena l'esclusione, dovranno essere allegati i seguenti documenti:

- **CV**
- **Lettera motivazionale**
- **In caso di firma autografa, copia di un documento di identità in corso di validità**

## ALLEGATI

- [1710936741wpdm Avviso Pubblico Accademia Digitale Corso IA per sviluppatori 50 ore.pdf](#)
- [1711120273wpdm Modulo di domanda Corso IA per sviluppatori 50 ore.pdf](#)
- [Informativa privacy Avviso Pubblico Corso IA per sviluppatori 50 ore.pdf](#)

- 
- [calendario corso IA per sviluppatori aggiornato.pdf](#)
  - [Graduatoria Candidati Ammessi IA per sviluppatori determina\\_def.pdf](#)

Per informazioni sul programma visita la pagina del corso: <https://ilab.ss.camcom.it/accademia-digitale/intelligenza-artificiale-per-sviluppatori/>

## CONTATTI

Per ulteriori informazioni in merito alla selezione e al corso è possibile inviare un'e-mail all'indirizzo: [ilab@ss.camcom.it](mailto:ilab@ss.camcom.it) specificando nell'oggetto: **Richiesta informazioni corso "Intelligenza Artificiale per sviluppatori" 50 ore**

Oppure contattare i seguenti recapiti: **079/2080313 – 252**

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Ven 17 Apr, 2026