
Mer 24 Set, 2025

Avviso Pubblico per la partecipazione al corso “Da zero a Deep Learning. Formazione tecnica per diventare sviluppatori di Intelligenza Artificiale: dalle basi di Python ai Large Language Models” - 150 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 “***Da zero a Deep Learning. Formazione tecnica per diventare sviluppatori di Intelligenza Artificiale: dalle basi di Python ai Large Language Models***” che consentirà ai partecipanti di avere una preparazione tecnica e pratica per lavorare nell'ambito dell'Intelligenza Artificiale.

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, NEET, professionisti del settore ICT e sviluppatori con un profilo STEM (Science, Technology, Engineering e Mathematics), con preparazione ad indirizzo scientifico che vogliono approfondire gli aspetti tecnici dell'Intelligenza Artificiale, acquisire conoscenze teoriche e pratiche necessarie per lavorare in questo settore.

I posti disponibili sono 20.

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 di elementi di matematica e saper creare un Google Colab Pro Account
- Avere una conoscenza base della lingua inglese al fine di comprendere e apprendere correttamente la terminologia tecnica.

IL CORSO

Il corso tecnico di 150 ore offre ai partecipanti un'esperienza formativa completa sulle tematiche di Machine Learning e Deep Learning. Dopo aver appreso le basi di scrittura degli algoritmi di IA, i partecipanti verranno coinvolti in esercitazioni pratiche e workshop per disegnare, padroneggiare e governare gli strumenti di intelligenza artificiale.

Si approfondirà anche il mondo dei Large Language Models per avere una visione completa anche sui più importanti strumenti di Generative AI, sulle tecniche di prompting basiche e avanzate, su come generare testi, contenuti e immagini utili per completare con facilità molti task lavorativi.

Il corso si svolgerà da aprile a giugno 2024 ed è articolato in 7 moduli. Per un totale di 150 ore, di cui 100 ore di lezioni frontali e 50 ore dedicate a workshop tematici finalizzati 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

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

- [1710936658wpdm Avviso Pubblico Accademia Digitale Corso IA Da zero e deep learning 150 ore.pdf](#)
- [1711120148wpdm Modulo di domanda Corso IA Da zero e deep learning 150 ore.pdf](#)
- [1709885673wpdm Informativa privacy Avviso Pubblico Corso IA Da zero e deep learning 150 ore.pdf](#)
- [calendario di massima del corso Da Zero a Deep Learning.pdf](#)

-
- [Graduatoria Candidati Ammessi da zero a deep learning - Sito.pdf](#)

Per informazioni sul programma visita la pagina del corso: <https://ilab.ss.camcom.it/accademia-digitale/da-zero-a-deep-learning/>

CONTATTI

Per ulteriori informazioni in merito alla selezione e al corso è possibile inviare un'e-mail all'indirizzo: 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