



**UNIVERSITÀ  
DI FOGGIA**



**Il Direttore generale**

Dott.ssa Teresa Romei

**Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione**

Dott. Tommaso Campagna

**Area Alta Formazione e Studi Avanzati**

Responsabile Dott. Pierluigi Centola

**Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di Stato**

Responsabile Dott. Nicola Tricarico

**BANDO DI AMMISSIONE ALLA WINTER SCHOOL**

**“H-DIA. HOW TO DEAL WITH SCIENTIFIC DISSEMINATION, ARTIFICIAL  
INTELLIGENCE AND ACADEMIC TEACHING?”**

**A.A. 2024/2025**

**IL RETTORE DECRETA**

Per l'Anno Accademico **2024/2025**, è indetto il concorso per l'ammissione alla Winter School **“H-DIA. How to deal with scientific Dissemination, artificial intelligence and Academic teaching?”**.

**OBIETTIVI FORMATIVI**

La Winter School H-DIA è un'opportunità formativa dedicata ai dottorandi, finalizzata ad approfondire il ruolo dell'Intelligenza Artificiale (IA) nel campo dell'educazione e della comunicazione. L'evento offre una prospettiva avanzata su come l'IA stia trasformando i processi di insegnamento e apprendimento, con un focus su strumenti didattici innovativi e soluzioni per l'inclusione. Attraverso sessioni teoriche, workshop pratici, una tavola rotonda e un mini hackathon i partecipanti potranno confrontarsi con esperti del settore, esplorare nuove competenze, acquisire conoscenze sugli strumenti IA per produrre contenuti innovativi e per rendere l'educazione più accessibile e personalizzata.

La Winter School H-DIA offre una serie di contributi rilevanti per il consolidamento di differenti profili professionali e la crescita formativa:

1. Consolidamento di profili professionali differenti: la Winter School permette ai partecipanti di sviluppare competenze trasversali che abbracciano l'ambito dell'intelligenza artificiale, della comunicazione scientifica e della didattica accademica. I dottorandi, provenienti da settori disciplinari diversi, potranno arricchire il loro bagaglio professionale con competenze tecnologiche e pedagogiche, rafforzando profili in ambito educativo, tecnologico e della comunicazione, che rispondono alle esigenze del mercato del lavoro attuale e futuro.

2. Soddisfare esigenze culturali e formative: la Winter School risponde a un crescente bisogno di aggiornamento in ambito IA, inclusione e didattica personalizzata, elementi chiave per istituzioni educative a livello locale, nazionale e internazionale. Fornendo approfondimenti su settori di studio emergenti e innovativi, l'evento consente ai partecipanti di allinearsi con i cambiamenti rapidi della società digitale, offrendo percorsi di formazione continua che si adattano alla domanda di competenze tecnologiche e interculturali.

3. Formazione di figure professionali altamente specializzate: l'approccio interdisciplinare della Winter School contribuisce alla formazione di esperti con un forte orientamento internazionale, pronti a rispondere alle sfide globali legate alla digitalizzazione e all'inclusione. I partecipanti acquisiranno competenze specifiche in IA applicata all'insegnamento e alla comunicazione, rendendoli figure professionali specializzate in grado di operare in contesti educativi innovativi e multiculturali, contribuendo allo sviluppo di soluzioni inclusive su scala globale.

4. Elevare la professionalità e la formazione alla ricerca: Attraverso le sessioni teoriche e pratiche, i corsisti sono stimolati a sviluppare capacità analitiche e pratiche di ricerca avanzata. L'interazione con esperti e il confronto in workshop dedicati permette ai dottorandi di affinare le loro competenze di ricerca applicata, contribuendo alla crescita della loro professionalità, favorendo un approccio critico e innovativo all'uso dell'IA nei processi di insegnamento e apprendimento.

## **ORGANIZZAZIONE DEL CORSO E CONSEGUIMENTO DEL TITOLO FINALE**

Il Corso in parola propone ai partecipanti un programma didattico/formativo composto da modalità diverse ed integrate, articolato come segue:

- ❖ Lezioni frontali: ore 10
- ❖ Laboratori: ore 1,5
- ❖ Esercitazioni: ore 1.

La frequenza al Corso è obbligatoria per almeno 9 ore.

Al termine delle attività formative è prevista una prova finale che consisterà nella presentazione di una sintesi del lavoro svolto durante le tre giornate della Winter School, con particolare riferimento alle attività dei workshop e dei laboratori.

Per poter essere ammessi alla prova finale i candidati dovranno presentare apposita istanza (domanda titolo), con il pagamento del relativo bollo virtuale (€ 32,00), attraverso il circuito PagoPA, accedendo alla pagina personale alla sezione Segreteria → Pagamenti.

A coloro che avranno frequentato il Corso e superato l'esame finale verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

## **REQUISITI E MODALITA' PER L'AMMISSIONE**

La Winter School è rivolta a tutti coloro che siano in possesso di una laurea Magistrale/specialistica, conseguita secondo l'ordinamento previgente al DM 509/99 (laurea V.O.) o titoli equipollenti.

Ulteriore requisito è l'attuale iscrizione ad un corso di dottorato di ricerca, da dichiarare compilando apposito google form mediante il link che verrà successivamente pubblicato nella pagina web del Corso.

I cittadini stranieri che vogliono accedere al Corso dovranno ottemperare alle disposizioni di cui alla circolare MIUR consultabile al seguente link: <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/> e sul sito web di Ateneo al seguente link: <https://www.unifg.it/it/studiare/corsi-di-laurea/immatricolazioni/immatricolazioni-studenti-stranieri> .

Gli interessati dovranno iscriversi alla procedura di accesso al Corso esclusivamente in modalità online, attraverso il portale Esse3 dell'Università degli Studi di Foggia raggiungibile al seguente indirizzo <https://unifg.esse3.cineca.it/Home.do> .

L'iscrizione on line alla procedura di ammissione si chiuderà, inderogabilmente, il giorno **09.01.2025**.

### **Per iscriversi occorrono:**

1. un dispositivo connesso a Internet;
2. una stampante;
3. un documento di identità valido (carta d'identità o passaporto);
4. il codice fiscale o tessera sanitaria;
5. i dati del diploma di scuola media superiore;
6. le date relative alla prima immatricolazione (entrata nel sistema universitario);
7. se laureato la data della laurea precedente (è sufficiente un'autocertificazione);
8. un indirizzo e-mail valido.

È necessario registrarsi al portale per poter ottenere le credenziali di accesso (Nome utente e Password) ed un riepilogo generale dei dati immessi che andrà confermato o modificato.

Al termine della registrazione si dovrà effettuare l'accesso alla propria pagina personale quindi procedere con l'Ammissione, vincolante per l'immatricolazione, con la seguente modalità:

selezionare dal Menu la voce Segreteria – Procedura di ammissione – Iscrizione Concorso – Winter School “H-DIA. How to deal with scientific Dissemination, artificial intelligence and Academic teaching?”.

Gli studenti già in possesso delle credenziali sopraindicate **non devono** effettuare nuovamente la registrazione e procedere direttamente all' Ammissione.

[In caso di smarrimento della password personale è possibile far ricorso alla voce di menu “Password dimenticata” presente nella pagina di login.]

La procedura è predisposta per accompagnare l'utente alla compilazione dei dati necessari.

The image displays three screenshots of the University of Foggia's student portal. The first screenshot shows a list of services with 'Test di ammissione' highlighted. The second screenshot shows the 'Scelta tipologia titolo' page with 'Master di Secondo Livello' selected. The third screenshot shows the 'Corso di studio' page with 'CHIRURGIA ORALE' selected.

Non saranno prese in considerazione le domande effettuate oltre il termine sopra indicato.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente bando.

**Tutti i candidati sono ammessi con riserva; l'Amministrazione provvederà successivamente ad escludere i candidati che non siano risultati in possesso dei titoli di ammissione previsti dal presente bando.**

I dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi di cui al Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali.

Titolare del trattamento è l'Università di Foggia, con sede legale in Foggia, Via Gramsci n. 89/91 – PEC [protocollo@cert.unifg.it](mailto:protocollo@cert.unifg.it) . Rappresentante Legale dell'Università di Foggia è il Rettore pro tempore Prof. Lorenzo Lo Muzio, domiciliato per la carica, presso la sede legale

dell'Ente, Via Gramsci n. 89/91, 71122 Foggia; Responsabile Protezione Dati Personali è l'avv. Nicola Fabiano, Via Gramsci n. 89/91, 71122 Foggia – PEC [rpd@cert.unifg.it](mailto:rpd@cert.unifg.it).

Il numero **massimo** di partecipanti è **80**, il **minimo** è **15**.

Nel caso in cui il numero delle domande fosse superiore a quello dei posti disponibili, le stesse saranno valutate in ordine cronologico di presentazione mediante la procedura esse3.

I predetti posti sono riservati, in via prioritaria, ai dottorandi del 38° ciclo del dottorato nazionale in “Learning Sciences and Digital Technologies”.

A tal fine, tutti i candidati dovranno compilare apposito google form mediante il link che verrà successivamente pubblicato nella pagina web del Corso.

All'uopo il Comitato dei Garanti del Corso nominerà apposita Commissione che stilerà una graduatoria di merito.

Con provvedimento Rettorale saranno approvati gli atti e l'eventuale graduatoria di ammissione.

Nei casi di candidati a parità di punteggio, la precedenza sarà stabilita in base alla minore età.

L'eventuale graduatoria sarà pubblicata sull'Albo on-line di Ateneo sul sito [www.unifg.it](http://www.unifg.it).

## **MODALITÀ DI IMMATRICOLAZIONE AL CORSO**

Tutti gli ammessi, pena l'esclusione, dovranno presentare l'**immatricolazione** al Corso entro il giorno **17.01.2025** esclusivamente in modalità online, collegandosi all'home page del sito web dell'Università [www.unifg.it](http://www.unifg.it) alla voce “**Servizi On line – esse3**”. Effettuare l'accesso alla propria area riservata (<https://unifg.esse3.cineca.it/Home.do>), e selezionando dal Menu, la voce **Segreteria** → Immatricolazione → Winter School “*H-DIA. How to deal with scientific Dissemination, artificial intelligence and Academic teaching?*”.

Una volta effettuate tutte le scelte relative alla fase di Immatricolazione e dopo aver controllato l'esattezza dei dati immessi, si deve procedere alla stampa della domanda di immatricolazione.

Il Corso prevede il pagamento di una **quota** di **€ 66,00** (€ 50,00 + € 16,00 per la marca da bollo assolta in maniera virtuale), da versarsi all'atto dell'iscrizione (entro il **17.01.2025**).

Il candidato deve perfezionare l'immatricolazione effettuando il pagamento della somma prevista sul circuito PagoPA entro e non oltre il termine sopra indicato accedendo alla pagina personale selezionando dal Menu la voce **Segreteria** □ Pagamenti.

Il mancato pagamento della tassa di immatricolazione al Corso sarà causa di esclusione dalla procedura.

Per quanto non previsto dal presente bando, si rinvia al Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Corsi di Perfezionamento ed Aggiornamento Professionale, *Summer* e *Winter*

*School, Specific Skill Training e Short Master*, al Regolamento di Ateneo sulle tasse e contributi ed alle disposizioni vigenti in materia di concorsi.

Il Responsabile del presente procedimento amministrativo è la dott.ssa Antonella Consales.

Chi desidera ricevere ulteriori informazioni può farlo consultando il sito internet [www.unifg.it](http://www.unifg.it) (Didattica – Corsi di Formazione) oppure contattando l'Area Alta Formazione e Studi Avanzati, Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di Stato ai nn. tel. 0881-338323 - 0881-338312 o all'indirizzo e-mail [postlaurea@unifg.it](mailto:postlaurea@unifg.it) o la segreteria didattico-organizzativa del Corso, presso il Dipartimento di Studi Umanistici, all'indirizzo e-mail: [learningsciencesinstitute@unifg.it](mailto:learningsciencesinstitute@unifg.it) .

**Il Rettore**  
**(Prof. Lorenzo LO MUZIO)**

Firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 82/2005