

## Diritto dell'Unione Europea e Ordinamenti Nazionali

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof. Giovanni De Cristofaro ( <a href="mailto:giovanni.decrisofaro@unife.it">giovanni.decrisofaro@unife.it</a> ) Dipartimento di Giurisprudenza
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Curriculum</b>	1. Fonti, istituzioni, tutela dei diritti fondamentali nell'Unione europea e sistema penale europeo 2. Le politiche dell'Unione Europea
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/diritto-unione-europea-ordinamenti-nazionali">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/diritto-unione-europea-ordinamenti-nazionali</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	LMG/01 Classe delle lauree magistrali in giurisprudenza, LM-52 Relazioni internazionali, LM-56 Scienze dell'economia, LM-63 Scienze delle Amministrazioni; LM-77 Scienze economico-aziendali, LM-90 Studi europei, 22/S (specialistiche in giurisprudenza). Laurea in Giurisprudenza vecchio ordinamento, Laurea in Economia e commercio vecchio ordinamento, Laurea in Scienze Politiche vecchio ordinamento. Titolo equipollente conseguito all'estero.

### Modalità di ammissione

<p><b>Valutazione titoli:</b> fino a <b>50</b> punti. Saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari almeno a <b>40/50</b> punti.</p> <p><b>Colloquio:</b> fino a <b>30</b> punti (comprensivo della prova di lingua straniera)</p> <p><b>Votazione finale minima: 60/80</b></p>	
<p><b>Lingua straniera:</b> di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio</p>	<p>Inglese Francese Spagnolo Tedesco</p>

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum accademico</b>	<p>Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati;</p> <p>Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di massimo 12.000 battute spazi inclusi e articolato nei seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.</p>	Fino a punti 8
<b>Progetto di ricerca</b>	<p>Progetto di massimo 18.000 battute spazi inclusi, redatto in inglese o italiano su un argomento di ricerca originale, così strutturato: illustrazione della problematica; individuazione dei motivi della sua attualità e rilevanza nel contesto europeo; metodologia della trattazione; elementi di originalità della ricerca; attinenza e coerenza rispetto alla tematica vincolata (se la domanda del candidato/a è anche o solo per una borsa di studio a tema vincolato).</p> <p><i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce</i></p>	Fino a punti 32

	<i>requisito per la valutazione, a pena esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i>	
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	Copia Pubblicazioni in extenso, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi, <b>OPPURE</b> File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse	Fino a punti 4
<b>Statement of research interest</b>	Testo breve – massimo 6.000 battute – in lingua italiana o inglese, volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca	Fino a punti 3
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Compresi: certificazioni linguistiche, esperienze professionali certificate, master e scuole di specializzazione, ulteriori titoli accademici	Fino a punti 3
<b>Programma del colloquio</b>		
Esposizione e discussione critica del progetto di ricerca; verifica delle conoscenze relative alle discipline giuridiche nel cui ambito si inserisce il tema oggetto della ricerca proposta; discussione critica di un testo rilevante per tali discipline (atto normativo, saggio scientifico, decisione giurisprudenziale); verifica delle conoscenze linguistiche		
<b>Calendario delle prove d'ammissione</b>		
La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 15 settembre 2026. L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando sarà visibile alla pagina <a href="https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42">https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42</a>		

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>4</b>
<b>Con Borsa di studio</b>	<b>4</b>

<b>Posti ordinari con Borsa di Studio</b>		
N°	<i>Ente Finanziatore</i>	<i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i>
<b>3</b>	Università degli Studi di Ferrara	
<b>1</b>	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Giurisprudenza - fondi Dipartimenti di Eccellenza 2023 – 27	“La disciplina del trattamento dei dati sanitari elettronici nell’ordinamento italiano, alla luce del nuovo Regolamento (UE) 2025/237 (European Health Data Space)”.



## Economia, Management e Metodi per la transizione Sostenibile

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof. Ugo Rizzo <a href="mailto:ugo.rizzo@unife.it">ugo.rizzo@unife.it</a> Dip.to di Economia e management
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/ecman">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/ecman</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

**Valutazione titoli:** fino a 45 punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno 30/45 punti

**Colloquio:** fino a 35 punti - **Votazione finale minima: 60/80**

<b>Lingua straniera</b> di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:	Inglese
---	---------

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum Vitae et studiorum</b>	Valutazione della carriera universitaria completa (ovvero della laurea triennale + laurea magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati.	Fino a 8
<b>Tesi di Laurea</b>	Presentazione di un abstract (max 1000 parole, bibliografia esclusa dal conto parole) della tesi; il documento deve essere sottoscritto dal relatore per i candidati che conseguiranno la laurea entro il 31/10/2026. Saranno valutati: la congruenza con le tematiche di riferimento del corso di dottorato, la qualità della metodologia di ricerca adottata, il rigore dei risultati ottenuti. Nota Bene: Tutta la documentazione deve essere prodotta in lingua italiana o inglese.	Fino a 10
<b>Progetto di ricerca</b>	Progetto (max 1200 parole), in lingua italiana o inglese, su un argomento di ricerca originale così strutturato: introduzione, stato dell'arte, obiettivi/domande di ricerca, metodologia, risultati attesi.  <i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione, a pena esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i>	Fino a punti 12
<b>Statement of research interest</b>	Testo (max 400 parole) in lingua italiana o inglese giustificativo della scelta del candidato a intraprendere il corso di dottorato di ricerca	Fino a punti 5
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	Articoli su riviste indicizzate SCOPUS o WoS, capitoli di libro, monografie, atti di convegni. Saranno valutate esclusivamente le pubblicazioni la cui <u>copia</u> è stata inserita tra i titoli presentati.	Fino a punti 4
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Saranno oggetto di valutazione qualificate esperienze professionali continuative e durature – almeno pari ad un semestre – che consentano di evidenziare l'acquisizione di competenze e qualificazioni coerenti con lo sviluppo di un percorso di dottorato; altri titoli accademici (master, corsi di perfezionamento,	Fino a punti 6



corsi di formazione universitari); partecipazione a convegni accademici;  
riconoscimenti accademici (awards, etc).

### Programma del colloquio

Potrà essere sostenuto in lingua italiana o inglese, verterà sulla discussione del progetto di ricerca presentato, sugli argomenti sviluppati nella tesi e su tematiche proprie dei curricula di Dottorato.

### Calendario delle prove d'ammissione

La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 14 luglio 2026.

L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando sarà visibile alla pagina <https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42>.

### TOTALE POSTI A CONCORSO

7

Con Borsa di studio

5

*Di cui riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 1*

Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale

2

### Posti ordinari con Borsa di Studio

N°	Ente finanziatore	Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)
3	Università degli Studi di Ferrara	
1	Cofinanziata da Università degli studi di Ferrara e Dipartimento di Economia e management	
1	Cofinanziata da Università degli studi di Ferrara e Dipartimento di Economia e management	<i>Sinergie Transatlantiche nel nuovo disordine globale: sfide e opportunità del cambiamento strutturale dell'America Latina tra Cina ed Europa</i>

### Posizioni aggiuntive a riserva

N°	Ente finanziatore	Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)
2	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	

Fisica	
<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof. Paolo Lenisa ( <a href="mailto:paolo.lenisa@unife.it">paolo.lenisa@unife.it</a> ) Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Tipologia Corso</b>	Dottorato in forma associata con INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – INFN Joint Phd Programme in Physics con H. Niewodniczański Institute of Nuclear Physics Polish Academy of Sciences (IFJ PAN), Kraków, Poland
<b>Curriculum</b>	No
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/fisica">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/fisica</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

Modalità di ammissione		
<p><b>Valutazione titoli:</b> fino a <b>20</b> punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno <b>12/20</b> punti</p> <p><b>Colloquio:</b> fino a <b>60</b> punti</p> <p><b>Votazione finale minima:</b> <b>60/80</b></p>		
<b>Lingua straniera:</b> di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:		Inglese
Elenco dei titoli valutabili		
<b>Curriculum accademico</b>	<p>Carriera universitaria (magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati; Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di massimo 1 pagina e articolato nei seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale; Curriculum vitae</p>	Fino a punti 12
<b>Progetto di ricerca</b>	<p>Progetto di massimo 2000 battute spazi inclusi, redatto in inglese su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione dell'argomento nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, metodo attraverso il quale si propone di affrontare il problema, risultati attesi.</p> <p><i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita.</i></p> <p><b><i>In caso di domanda per borse di studio a tema vincolato, la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione; pertanto, il progetto di ricerca deve obbligatoriamente riferirsi alla tematica di interesse pena esclusione della candidatura. In caso di ammissione al dottorato, il candidato svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi coerentemente alla tematica riportata.</i></b></p>	Fino a punti 3

<b>Publicazioni scientifiche</b>	Copia Pubblicazioni in extenso, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi, <b>OPPURE</b> File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse	Fino a punti 1
<b>Lettere di presentazione</b>	Massimo 2, a supporto della candidatura da parte di docenti dell'Università di provenienza del candidato o di altre Università, ovvero da parte di esperti nei settori di ricerca oggetto del corso operanti presso strutture di ricerca pubbliche o private	Fino a punti 2
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Esperienze professionali e/o extracurricolari certificate. Ulteriori titoli accademici.	Fino a punti 2

#### Programma del colloquio

La prova orale prevede la discussione dell'attività pregressa e degli interessi futuri di ricerca del candidato, oltre alla verifica delle conoscenze linguistiche, ed è finalizzata a verificare l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica e la sua preparazione generale su argomenti relativi alle tematiche di ricerca del corso di dottorato.

#### Calendario delle prove d'ammissione

La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 15 settembre 2026.  
L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio, la data a partire dalla quale la consultazione sarà possibile, nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina: <https://iuss.unife.it/it/iscrivere/bandi/bando-42>

<b>POSTI A CONCORSO</b>	<b>11</b>
<b>Con Borsa di studio</b> <i>Di cui riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 2</i>	<b>9</b>
<b>Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale</b>	<b>2</b>

#### Posti ordinari con Borsa di Studio

N°	Ente finanziatore	Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)
2	Università degli Studi di Ferrara	
2	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)	
1	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) – sede Legnaro	<i>Fisica e tecnologie nucleari</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra	<i>Application of plethysmography techniques for the measurement of the cerebral venous outflow in microgravity and in clinical conditions through the detection of cardiac oscillations</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra	<i>Development of Novel Approaches for Beyond Standard Model Searches in Particle and Astroparticle Physics</i>



<b>1</b>	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)	<i>Development of photon-counting detectors for spectral X-ray CT in Cultural Heritage</i>
<b>1</b>	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)	<i>Development of innovative technologies for particle identification at the future polarized deep-inelastic scattering facilities</i>

<b>Posizioni aggiuntive a riserva</b>		
<b>N°</b>	<b><i>Ente finanziatore</i></b>	<b><i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i></b>
<b>2</b>	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	



## Neuroscienze Traslazionali e Neurotecnologie

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof. Alessandro D'Ausilio <a href="mailto:alessandro.dausilio@unife.it">alessandro.dausilio@unife.it</a> Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Sedi Convenzionate</b>	Istituto Italiano di Tecnologia - IIT
<b>Curriculum</b>	No
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/neuroscienze-traslazionali-neurotecnologie">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/neuroscienze-traslazionali-neurotecnologie</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

**Valutazione titoli:** fino a 40 punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno 20/40 punti - **Colloquio:** fino a 40 punti - **Votazione finale minima: 60/80**

**Lingua straniera** di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio: Inglese

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum accademico</b>	-Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa di tutti gli esami di profitto sostenuti e le relative votazioni, le tesi (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico), voti di laurea per i candidati laureati; -Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di massimo 3 pag. e comprendente motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.	Fino a punti 10
<b>Progetto di ricerca</b>	Max. 3 pagine, redatto in inglese su un argomento di ricerca originale e collegato alle tematiche di ricerca del dottorato così come elencate alla pagina web <a href="http://www.unife.it/studenti/dottorato/corsi/riforma/neuroscienze">http://www.unife.it/studenti/dottorato/corsi/riforma/neuroscienze</a> . Il progetto dovrà essere così strutturato: introduzione e rilevanza della problematica nel contesto scientifico internazionale, metodi che si vorrebbero utilizzare, risultati attesi, discussione degli ipotetici risultati.  <i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione, a pena esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i>	Fino a punti 20
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	Pubblicazioni in extenso peer reviewed, ponderate relativamente all'anzianità accademica.	Fino a punti 4
<b>Comunicazioni a Congressi</b>	Comunicazioni e abstracts di congressi nazionali e internazionali, ponderati relativamente all'anzianità accademica.	Fino a punti 2
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Esperienze professionali presso laboratori di ricerca nazionali e/o internazionali certificate. Ulteriori titoli accademici, il tutto ponderato relativamente alla congruenza e la continuità.	Fino a punti 4

### Programma del colloquio

Verifica delle conoscenze inerenti alle tematiche di ricerca oggetto del dottorato, discussione del progetto di ricerca.

**Il colloquio si terrà in lingua inglese.**

### Calendario delle prove d'ammissione



La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 15 settembre 2026.  
L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina <https://iuss.unife.it/it/iscrivarsi/bandi/bando-42>.

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>9</b>
Con Borsa di studio <i>Di cui riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 1</i>	<b>7</b>
Riservati a borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale	<b>2</b>

<b>Posti ordinari con Borsa di Studio</b>		
<b>N°</b>	<b>Fondi</b>	<b>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</b>
<b>3</b>	Università degli Studi di Ferrara	
<b>2</b>	Istituto Italiano di Tecnologia	
<b>1</b>	Istituto Italiano di Tecnologia	<i>Nuove tecniche e tecnologie in ambito neuroriabilitativo</i>
<b>1</b>	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Istituto Italiano di Tecnologia	<i>Human cognition in human-robot interaction</i>

<b>Posizioni aggiuntive a riserva</b>		
<b>N°</b>	<b>Ente finanziatore</b>	<b>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</b>
<b>2</b>	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	



## Scienze Chimiche

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof. Alessandro Massi <a href="mailto:alessandro.massi@unife.it">alessandro.massi@unife.it</a> Dip.to di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Carattere Internazionale</b>	Joint PhD Programme in "Chemistry" con University of Wroclaw - Department of Chemistry (Polonia)
<b>Curriculum</b>	1. Scienze chimiche 2. Scienze farmaceutiche ed alimentari
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-chimiche">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-chimiche</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

**Valutazione titoli:** fino a 60 punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno 40/60 punti

**Colloquio:** fino a 20 punti - **Votazione finale minima: 60/80**

<b>Lingua straniera</b> di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:	Inglese
---	---------

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Formazione</b>	1) Curriculum vitae et studiorum 2) Carriera universitaria completa (laurea triennale + laurea magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati; 3) Abstract (max 2 pag.) della tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i candidati che conseguiranno la laurea entro il 31/10/2026 – in cui siano riportate le motivazioni della tesi, i metodi di indagine, i risultati ottenuti/attesi e bibliografia essenziale. Nota Bene: Tutta la documentazione deve essere prodotta in lingua italiana o inglese.	Fino a punti 40
<b>Progetto di ricerca</b>	Progetto (max 3 pag.), in inglese o italiano, su un argomento di ricerca originale così strutturato: stato dell'arte, rilevanza del problema, risultati attesi.  <i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione, a pena esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i>	Fino a punti 10
<b>Statement of research interest</b>	Testo (max 1 pag.) in lingua inglese volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il corso di dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca	Fino a punti 8
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	1) Pubblicazioni scientifiche 2) Partecipazione a convegni 3) Riconoscimenti accademici, professionali, linguistici 4) Esperienze di formazione	Fino a punti 2



### Programma del colloquio

Potrà essere sostenuto in lingua italiana o inglese, verterà sulla discussione del progetto di ricerca presentato, sugli argomenti sviluppati nella tesi e su tematiche proprie dei curricula di Dottorato.

### Calendario delle prove d'ammissione

La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 14 luglio 2026.

L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando sarà visibile alla pagina <https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42>.

### TOTALE POSTI A CONCORSO

**13**

Con Borsa di studio

**11**

*Di cui riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 1*

Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale

**2**

### Posti ordinari con Borsa di Studio

N°	Fondi	Tematica o Ambito di ricerca
1	Università degli Studi di Ferrara	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e CREA (Council for Agricultural Research and Economics)	<i>Dinamica biogeochimica di azoto e fosforo e stoccaggio della sostanza organica nei suoli fertilizzati con matrici organiche: integrazione di approcci analitici, spettroscopici e agronomici per la gestione sostenibile dei nutrienti</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Consorzio Grana Padano	<i>Strumenti a tutela della qualità e unicità del formaggio Grana Padano DOP con tecniche analitiche avanzate</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze chimiche, farmaceutiche ed agrarie <b>Posizione riservata a candidati con titolo di studio conseguito all'estero</b>	<i>Identificazione dei principi fondamentali per lo sviluppo di nuove tecnologie per la raccolta, l'accumulo e il trasporto dell'energia da fonti rinnovabili</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze chimiche, farmaceutiche ed agrarie	<i>Strategie fotoelettrochimiche nella sintesi organica</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze chimiche, farmaceutiche ed agrarie	<i>Interfacce fotoattive per la produzione di combustibili solari e prodotti ad alto valore aggiunto</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze chimiche, farmaceutiche ed agrarie	<i>Approcci di metabolomica targeted e untargeted per la caratterizzazione e lo sviluppo di nuove linee vegetali ottenute mediante tecniche di miglioramento genetico innovative</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze chimiche, farmaceutiche ed agrarie	<i>Sviluppo di piattaforme biotecnologiche avanzate a supporto delle tecniche di evoluzione assistita</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Kemon	<i>Longevity by Design: sviluppo e validazione di una metodologia SSbD-compliant per ingredienti cosmetici con proprietà longevity-oriented</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Barilla	<i>Progetti in ambito Food Safety per la protezione di materie prime, prodotti finiti e semilavorati di processo in ambito Pasta, Condimenti e Prodotti da forno</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e IRCCS	<i>Skin-omics: Sviluppo di dispositivi analitici per la Medicina di precisione attraverso la cute</i>



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**



**IUSS**  
Istituto Universitario  
di Studi Superiori  
Ferrara 1391

**Università degli Studi di Ferrara**  
Ufficio IUSS  
Corso Porta Mare, 2 • 44121 Ferrara  
[dottorato@unife.it](mailto:dottorato@unife.it) • <https://iuss.unife.it>

<b>Posizioni aggiuntive a riserva</b>		
<b>N°</b>	<b><i>Ente finanziatore</i></b>	<b><i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i></b>
<b>2</b>	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	



## Scienze della Terra e del Mare

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof. Giuseppe Cruciani ( <a href="mailto:giuseppe.cruciani@unife.it">giuseppe.cruciani@unife.it</a> ) Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Carattere Internazionale</b>	Joint PhD Programme in “Earth and Marine Sciences” con Universidad de Cádiz
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-terra-mare">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-terra-mare</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

**Valutazione titoli:** fino a **40** punti. Saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno **30/40** punti

**Colloquio:** fino a **40** punti

**Votazione finale minima:** **60/80**

**Lingua straniera** di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:

Inglese

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum accademico</b>	Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati; Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di max 5 pagine articolato nei seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.	Fino a punti 22
<b>Progetto di ricerca</b>	Max. 3 pag. redatto in inglese, italiano o spagnolo su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione della problematica nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, risultati attesi, argomentazioni. <i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione, a pena esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i>	Fino a punti 12
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	Copia Pubblicazioni in extenso, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi, <b>OPPURE</b> File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse	Fino a punti 2
<b>Lettere di presentazione</b>	Max. 2, a supporto della candidatura da parte di docenti dell’Università di provenienza del candidato o di altre Università, ovvero da parte di esperti nei settori di ricerca oggetto del corso operanti presso strutture di ricerca pubbliche o private	Fino a punti 2

<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Eventuali certificazioni linguistiche. Esperienze professionali certificate. Ulteriori titoli accademici	Fino a punti 2
<b>Programma del colloquio</b>		
Esposizione del progetto di ricerca e verifica delle conoscenze linguistiche.		
<b>Calendario delle prove d'ammissione</b>		
La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 14 luglio. L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina <a href="https://iuss.unife.it/it/iscrivere/bandi/bando-42">https://iuss.unife.it/it/iscrivere/bandi/bando-42</a>		

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>6</b>
<b>Con Borsa di studio</b> <i>Di cui riservati a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 1</i>	<b>4</b>
<b>Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale</b>	<b>2</b>

<b>Posti ordinari con Borsa di Studio</b>		
N°	<i>Ente finanziatore</i>	<i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i>
2	Università degli Studi di Ferrara	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e ENI	<i>Meccanismi di confinamento e stabilità termica di PFAS in matrici zeolitiche e suoli: determinazione di indicatori strutturali per l'ottimizzazione dei processi di bonifica</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica – IRPI CNR	<i>Studio multidisciplinare sulla gestione sostenibile delle acque sotterranee in aree soggette a frana attraverso analisi idro-meccaniche e idrogeologiche avanzate, finalizzato alla valorizzazione delle acque di drenaggio per scopi idropotabili, energetici e produttivi.</i>

<b>Posizioni aggiuntive a riserva</b>		
N°	<i>Ente finanziatore</i>	<i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i>
2	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	



## Scienze della Vita e Biotecnologie

Ciclo di dottorato	42°
Coordinatore	Prof. Luca Ferraro ( <a href="mailto:luca.ferraro@unife.it">luca.ferraro@unife.it</a> ) Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie
Durata	3 anni
Curriculum	1. Genetica ed evoluzione 2. Biologia molecolare e cellulare 3. Biotecnologie
Obiettivi e tematiche	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-della-vita-biotecnologie">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-della-vita-biotecnologie</a>
Titolo di studio richiesto	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

**Valutazione titoli:** fino a 40 punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno **28/40** punti - **Colloquio:** fino a 40 punti - **Votazione finale minima: 60/80**

**Lingua straniera** di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio: Inglese

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum accademico</b>	Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati; Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di massimo 5.000 battute spazi inclusi e comprendente motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.	Fino a punti 15
<b>Progetto di ricerca</b>	Max. 10.000 caratteri spazi inclusi redatto in inglese su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione della problematica nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, risultati attesi, argomentazioni. Il testo dovrà altresì illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato nonché descrivere i suoi interessi di ricerca. Progetti di ricerca eccedenti il limite di spazi consentito non saranno valutati e sarà assegnato un punteggio pari a 0.  <i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita</i>  <b>In caso di domanda per borse di studio a tema vincolato, la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione, pertanto, il progetto di ricerca deve obbligatoriamente riferirsi alla tematica di interesse pena esclusione della candidatura. In caso di ammissione al dottorato, il candidato svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi coerentemente alla tematica riportata.</b>	Fino a punti 15
<b>Publicazioni scientifiche inerenti il progetto di ricerca</b>	Copia Pubblicazioni in extenso inerenti il progetto di ricerca, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi, <b>OPPURE</b> File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse.	Fino a punti 4
<b>Lettere di presentazione</b>	Massimo 3, a supporto della candidatura da parte di docenti dell'Università di provenienza del candidato o di altre Università, ovvero da parte di esperti nei settori di ricerca oggetto del corso operanti presso strutture di ricerca pubbliche o private	Fino a punti 3
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Compresi certificazioni linguistiche. Esperienze professionali certificate. Ulteriori titoli	Fino a punti 3

### Programma del colloquio

Esposizione delle esperienze maturate nella ricerca e verifica delle conoscenze linguistiche



### Calendario delle prove d'ammissione

La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 15 settembre 2026.

L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio, nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina sarà visibile alla pagina <https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42>

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>6</b>
<b>Con Borsa di studio</b>	<b>4</b>
<b>Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale</b>	<b>2</b>

### Posti ordinari con Borsa di Studio

<b>N°</b>	<b>Fondi</b>	<b>Tematica o Ambito di ricerca</b>
<b>3</b>	Università degli Studi di Ferrara	
<b>1</b>	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze della vita e biotecnologie	Strumenti biotecnologici per il controllo di insetti fitofagi che infestano colture importanti in Emilia Romagna



## Scienze dell'Ingegneria

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°	
<b>Coordinatore</b>	Prof. Pier Ruggero Spina ( <a href="mailto:pier.ruggero.spina@unife.it">pier.ruggero.spina@unife.it</a> ) Dipartimento di Ingegneria	
<b>Durata</b>	3 anni	
<b>Curriculum</b>	1. Ingegneria civile 2. Ingegneria industriale 3. Ingegneria dell'informazione	
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-ingegneria">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-ingegneria</a>	
<b>Titolo di studio richiesto</b>	LM-4, LM 4 CU; LM-17, LM-18, LM-19, LM-20, LM-21, LM-22, LM-23, LM-24, LM-25, LM-26, LM-27, LM-28, LM-29, LM-30, LM-31, LM-32, LM-33, LM-34, LM-35, LM-40, LM-43, LM-44, LM-48, LM-53, LM-54, LM-66, LM-69, LM-71, 20/S, 23/S, 25/S, 26/S, 27/S, 28/S, 29/S, 30/S, 31/S, 32/S, 33/S, 34/S, 35/S, 36/S, 37/S, 38/S, 45/S, 50/S, 54/S, 61/S, 62/S, 81/S, 82/S, Lauree V.O. in Ingegneria, Fisica e Informatica. Per i titoli di studio stranieri, richiesto titolo equipollente a quello delle lauree magistrali/specialistiche sopra indicate.	
<b>Modalità di ammissione</b>		
<p><b>Valutazione titoli:</b> fino a <b>50</b> punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari almeno a <b>35/50</b> punti</p> <p><b>Colloquio:</b> fino a <b>30</b> punti</p> <p><b>Votazione finale minima: 60/80</b></p>		
<b>Lingua straniera:</b> di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:		Inglese
<b>Elenco dei titoli valutabili</b>		
<b>Curriculum accademico</b>	<p>Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati;</p> <p>Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di max 2 pagine articolato nei seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.</p>	Fino a punti 20
<b>Progetto di ricerca</b>	<p>Max. 3 pag. redatto in inglese o italiano su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione della problematica nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, risultati attesi, argomentazioni.</p> <p><i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione, a pena esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i></p>	Fino a punti 20
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	<p>Copia Pubblicazioni in estenso, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi,</p> <p><b>OPPURE</b></p> <p>File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse.</p>	Fino a punti 5

<b>Statement of research interest</b>	Testo breve – max. 1 pagina – in lingua inglese o italiano, volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca	Fino a punti 3
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Certificazioni linguistiche. Esperienze professionali certificate. Ulteriori titoli accademici	Fino a punti 2
<b>Programma del colloquio</b>		
Esposizione del progetto di ricerca e verifica delle conoscenze linguistiche.		
<b>Calendario delle prove d'ammissione</b>		
La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 14 luglio 2026. L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio, nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina <a href="https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42">https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42</a>		

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>16</b>
<b>Con Borsa di studio</b> <i>Di cui riservati a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 1</i>	<b>14</b>
<b>Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale</b>	<b>2</b>

<b>Posti con Borsa di Studio</b>		
N°	<i>Ente finanziatore</i>	<i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i>
3	Università degli Studi di Ferrara	
2	Dipartimento di Ingegneria	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Ingegneria	<i>Comunicazioni semantiche in reti AI- native</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Ingegneria	<i>Metodi MIMO per il Controllo delle Vibrazioni in Ciclo Chiuso nei Sistemi Meccanici Complessi</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Ingegneria	<i>Sviluppo di applicazioni robotiche sicure e di sistemi intelligenti comprensibili per contesti critici, dalla medicina all'industria</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Ingegneria	<i>Simulazione, diagnostica e prognostica di macchine e sistemi energetici per il risparmio energetico mediante l'Intelligenza Artificiale</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Ingegneria	<i>Reti intelligenti di prossima generazione nel dominio quantistico</i>
1	Dipartimento di Ingegneria	<i>Tecniche multimodali di contesto per reti intelligenti</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Ingegneria	<i>Università sostenibile e resiliente (USER)</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Ingegneria <b>Posizione riservata a candidati con titolo di studio conseguito all'estero</b>	<i>Modellazione multiscala di giunti adesivi in materiali compositi di origine biologica</i>
1	Cofinanziata da Dipartimento di Ingegneria e Avaneidi S.p.A.	<i>Sviluppo ed analisi di metodologie relative al paradigma DNA data storage e accelerazione della pipeline di calcolo mediante progettazione test e benchmark di soluzioni hardware e software orientate all'high-performance computing</i>



<b>Posizioni aggiuntive a riserva</b>		
<b>N°</b>	<b><i>Ente finanziatore</i></b>	<b><i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i></b>
<b>2</b>	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	



## Scienze Mediche, Omiche e Oncologiche

Ciclo di dottorato	42°
Coordinatore	Prof.ssa Carlotta Giorgi <a href="mailto:carlotta.giorgi@unife.it">carlotta.giorgi@unife.it</a> Dipartimento di Scienze Mediche
Durata	3 anni
Curriculum	No
Obiettivi e tematiche	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-mediche-omiche-oncologiche">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-mediche-omiche-oncologiche</a>
Titolo di studio richiesto	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

**Valutazione titoli:** fino a 50 punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno 38/50 punti - **Colloquio:** fino a 30 punti - **Votazione finale minima: 60/80**

Lingua straniera di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:	Inglese
--	---------

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum accademico</b>	Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati; Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di massimo 2 pagine e comprendente motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.	Fino a 15 punti
<b>Progetto di ricerca</b>	Max. 2 pag. redatto in inglese o italiano su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione della problematica nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, risultati attesi, argomentazioni. <i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione, a pena esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i>	Fino a 15 punti
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	Copia Pubblicazioni in extenso, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi, <b>OPPURE</b> File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse.	Fino a 4 punti
<b>Statement of research interest</b>	Testo breve – max. 2 pagine – in lingua inglese, volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca	Fino a 5 punti
<b>Lettere di presentazione</b>	Massimo tre lettere, a supporto della candidatura da parte di docenti dell'Università di provenienza del candidato o di altre Università, ovvero da parte di esperti nei settori di ricerca oggetto del corso operanti presso strutture di ricerca pubbliche o private	Fino a punti 3
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Certificazioni linguistiche - Esperienze professionali certificate - Ulteriori titoli accademici	Fino a 8 punti



### Programma del colloquio

Esposizione del progetto di ricerca e verifica delle conoscenze linguistiche

### Calendario delle prove d'ammissione

La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 15 settembre 2026.

L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando sarà visibile alla pagina <https://iuss.unife.it/it/iscrivarsi/bandi/bando-42>.

### TOTALE POSTI A CONCORSO

	<b>8</b>
Con Borsa di studio	<b>6</b>
Riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale	<b>2</b>

### Posti ordinari con Borsa di Studio

N.	Fondi	Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)
2	Università degli Studi di Ferrara	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze Mediche – fondi Dipartimenti di Eccellenza 2023 – 27 CUP F77G22000340001	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze Mediche – fondi Dipartimenti di Eccellenza 2023 – 27 CUP F77G22000340001	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze Mediche	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze Mediche CUP F73C25001020006	<i>Extracellular Vesicles for Enhanced Cardiovascular Care: from Lab to Life</i>

### Posizioni aggiuntive a riserva

N°	Ente finanziatore	Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)
2	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	



## Scienze per l'Ambiente e la Salute

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°	
<b>Coordinatore</b>	Prof.ssa Luisa Pasti <a href="mailto:luisa.pasti@unife.it">luisa.pasti@unife.it</a> Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione	
<b>Durata</b>	3 anni	
<b>Curriculum</b>	No	
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-ambiente-salute">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-ambiente-salute</a>	
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente	
<b>Modalità di ammissione</b>		
<p><b>Valutazione titoli:</b> fino a 50 punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari ad almeno 38/50 punti - <b>Colloquio:</b> fino a 30 punti - <b>Votazione finale minima: 60/80</b></p>		
<b>Lingua straniera</b> di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:	Inglese	
<b>Elenco dei titoli valutabili</b>		
<b>Curriculum accademico</b>	<p>Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati;</p> <p>Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di massimo 2 pagine e comprendente motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.</p>	Fino a 20 punti
<b>Progetto di ricerca</b>	<p>Max. 2 pag. redatto in inglese o italiano su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione della problematica nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, risultati attesi, argomentazioni.</p> <p><i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, <b>ad esclusione delle posizioni a tematica definita</b>, per le quali la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione e l'assenza di coerenza comporta l'esclusione della candidatura. Il candidato ammesso su posizioni a tematica vincolata svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi in coerenza con la tematica stessa.</i></p>	Fino a 20 punti
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	<p>Copia Pubblicazioni in extenso, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi,</p> <p><b>OPPURE</b></p> <p>File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse.</p>	Fino a 2 punti
<b>Statement of research interest</b>	Testo breve – max. 2 pagine – in lingua inglese, volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca	Fino a 4 punti



<b>Lettere di presentazione</b>	Massimo 2, a supporto della candidatura da parte di docenti dell'Università di provenienza del candidato o di altre Università, ovvero da parte di esperti nei settori di ricerca oggetto del corso operanti presso strutture di ricerca pubbliche o private.	Fino a punti 2
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Certificazioni linguistiche - Esperienze professionali certificate - Ulteriori titoli accademici	Fino a punti 2
<b>Programma del colloquio</b>		
Esposizione del progetto di ricerca e verifica delle conoscenze linguistiche		
<b>Calendario delle prove d'ammissione</b>		
La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 14 luglio 2026. L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio sarà visibile alla pagina nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina <a href="https://iuss.unife.it/it/iscrivere/bandi/bando-42">https://iuss.unife.it/it/iscrivere/bandi/bando-42</a> .		

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>12</b>
Con Borsa di studio <i>Di cui riservati a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 2</i>	<b>10</b>
Riservati a borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale	<b>2</b>

<b>Posti con Borsa di Studio</b>		
N°	<i>Fondi</i>	<i>Tematica o Ambito di ricerca</i>
2	Università degli Studi di Ferrara	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e SENSOR	<i>Sviluppo e caratterizzazione di materiali polimerici per sensori di pressione destinati ad applicazioni biomediche e industriali</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e ENI	<i>Sviluppo di metodologie per la determinazione e la rimozione/cattura di sostanze per-e poli-fluorurate in matrici ambientali</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Università di Rabat	<i>Platelet Function, BDNF &amp; Alzheimer's Disease</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Consorzio Futuro in Ricerca	<i>The Role of Mitochondrion-Inflammasome Crosstalk in the Rett Syndrome Oxinflammation State</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione	<i>Impiego di microalghe per applicazioni biotecnologiche in ottica one-health</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione	<i>Sistemi di produzione di struvite da reflui zootecnici e suo utilizzo per ridurre i fertilizzanti di sintesi</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione	<i>Valorizzazione integrata di Ulva proliferata e scarti di granchio blu (<i>Callinectes sapidus</i>) per lo sviluppo di sistemi di drug-delivery ecosostenibili nel trattamento della dermatite atopica</i>
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione	<i>Caratterizzazione chimica e determinazione di contaminanti emergenti volatili e semivolatili in matrici ambientali</i>



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**



**IUSS**  
Istituto Universitario  
di Studi Superiori  
Ferrara 1391

Università degli Studi di Ferrara  
Ufficio IUSS  
Corso Porta Mare, 2 • 44121 Ferrara  
[dottorato@unife.it](mailto:dottorato@unife.it) • <https://iuss.unife.it>

<b>Posizioni aggiuntive a riserva</b>		
<b>N°</b>	<b><i>Ente finanziatore</i></b>	<b><i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i></b>
<b>2</b>	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	



Scienze Umane	
<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof. Marta Arzarello ( <a href="mailto:marta.arzarello@unife.it">marta.arzarello@unife.it</a> ) Dipartimento di Studi Umanistici
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Curriculum</b>	1. Preistoria e Storia 2. Segni, Testi e Interpretazioni
<b>Carattere Internazionale</b>	Joint PhD Programme in “Filosofia Trascendentale e Società Riflessiva” con Pontificia Universidade Catolica do Paraná - PUCPR
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-umane">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/scienze-umane</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

Modalità di ammissione	
<p><b>Valutazione titoli:</b> fino a <b>50</b> punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari almeno a <b>35/50</b> punti</p> <p><b>Colloquio:</b> fino a <b>30</b> punti</p> <p><b>Votazione finale minima: 60/80</b></p>	
<p><b>Lingua straniera</b> (diversa dalla lingua madre) di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio e/o tramite eventuale certificazione (una a scelta del candidato):</p>	<p>Inglese Francese Spagnolo Tedesco</p>
Elenco dei titoli valutabili	
<p><b>Curriculum accademico</b></p>	<p><b>Documentazione obbligatoria:</b> Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, più voto di laurea per i candidati laureati; Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico – sottoscritto dal relatore per i laureandi – di max. 2 pagine con evidenziati i seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.</p> <p>Fino a punti 12 (di cui 10 per la carriera e 2 per la tesi)</p>
<p><b>Progetto di ricerca</b></p>	<p>Max. 6000 caratteri spazi inclusi (esclusa la bibliografia) redatto in inglese o italiano su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione della problematica nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, metodi di indagine, risultati attesi, argomentazioni. <i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita*.</i> <b>*In caso di domanda per borse di studio a tema vincolato, la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione; pertanto, il progetto di ricerca deve obbligatoriamente riferirsi alla tematica di interesse pena</b></p> <p>Fino a punti 20</p>

	<b>esclusione della candidatura. In caso di ammissione al dottorato, il candidato svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi coerentemente alla tematica riportata.</b>	
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	<b>Documentazione obbligatoria:</b> Copia Pubblicazioni in extenso <b>OPPURE</b> File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse (fino a 5 punti ogni monografia, articolo su rivista di classe A, ISI o SCOPUS; fino a 3 punti per capitoli di libri o articoli su altre riviste; fino a 1 punto per ogni abstract o recensione)	Fino a punti 8
<b>Statement of research interest</b>	Testo breve – max. 1 pagina – in lingua inglese o italiana, volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca	Fino a punti 2
<b>Lettere di presentazione</b>	Max. 2, a supporto della candidatura da parte di docenti (che abbiano avuto significativi rapporti di collaborazione) dell'Università di provenienza del candidato o altre Università, ovvero da parte di esperti nei settori di ricerca oggetto del corso operanti presso strutture di ricerca pubbliche o private.	Fino a punti 2
<b>Altri titoli accademici</b>	Ulteriori titoli accademici (master, scuola di specializzazione, corsi di formazione, borse di studio, ecc.) documentati tramite certificazione/autocertificazione	Fino a punti 3
<b>Altri titoli professionali</b>	Esperienze professionali documentate, tramite certificazione/autocertificazione, inerenti i temi del bando	Fino a punti 3
<b>Programma del colloquio</b>		
<p>Programma del colloquio</p> <p>1) Presentazione del progetto di ricerca (inquadramento scientifico e metodologico del progetto di ricerca e presentazione della sua originalità, argomentazione circa la fattibilità del progetto e congruenza con il percorso scientifico-formativo del candidato) – MAX 25 punti;</p> <p>2) verifica delle conoscenze linguistiche (una qualsiasi lingua della CE in aggiunta alla lingua madre) – MAX 5 punti</p> <p>La verifica delle conoscenze linguistiche potrà essere sostituita dalla presentazione di adeguata certificazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 punti per ogni certificazione di livello C1 o superiore</li> <li>- 7 punti per ogni certificazione di livello B2</li> <li>- 5 punti per ogni certificazione di livello B1</li> </ul>		
<b>Calendario delle prove d'ammissione</b>		
<p>La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 15 settembre 2026.</p> <p>La data a partire dalla quale la consultazione sarà possibile, l'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio, nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina <a href="https://iuss.unife.it/it/iscrivere/bandi/bando-42">https://iuss.unife.it/it/iscrivere/bandi/bando-42</a></p>		
<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>		<b>6</b>
<b>Con Borsa di studio</b>		<b>4</b>
<b>Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale</b>		<b>2</b>



<b>Posti con Borsa di Studio</b>		
<b>N°</b>	<b><i>Ente finanziatore</i></b>	<b><i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i></b>
<b>3</b>	Università degli Studi di Ferrara	
<b>1</b>	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Studi Umanistici	Archeologia preistorica e ambiente del cratere del sisma 2009 abruzzese. Ricerca e valorizzazione.

<b>Posizioni aggiuntive a riserva</b>		
<b>N°</b>	<b><i>Ente finanziatore</i></b>	<b><i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i></b>
<b>2</b>	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	

## Sostenibilità Ambientale e Benessere

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof.ssa Elisa Bolchi (elisa.bolchi@unife.it) Dipartimento di Studi Umanistici
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Curriculum</b>	No
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/sostenibilita-ambientale-benessere">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/sostenibilita-ambientale-benessere</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

<p><b>Valutazione titoli:</b> fino a <b>50</b> punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari almeno a <b>35/50</b> punti</p> <p><b>Colloquio:</b> fino a <b>30</b> punti</p> <p><b>Votazione finale minima: 60/80</b></p>	
<p><b>Lingua straniera</b> di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio e/o tramite eventuale certificazione (una a scelta del candidato):</p>	<p>Inglese Francese Spagnolo Tedesco</p>

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum accademico</b>	<p>Per i candidati laureati: carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, abstract della tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico, di max 2 pagine articolato nei seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale, più voto di laurea.</p> <p>Per i candidati laureandi: carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, abstract della tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico, sottoscritto dal relatore, di max 2 pagine articolato nei seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale.</p>	Fino a punti 15
<b>Progetto di ricerca</b>	<p>Max. 3 pag. redatto in inglese o italiano su un argomento di ricerca originale, così strutturato: Titolo; Contesto di ricerca con riferimento a studi rilevanti; Finalità e obiettivi della ricerca; Rilevanza del tema di ricerca; Metodologia interdisciplinare; Bibliografia ragionata.</p> <p>La struttura interdisciplinare del programma di dottorato richiede che il progetto comprenda almeno due fra queste macroaree disciplinari:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SCIENZE UMANE E SOCIALI;</li> <li>2. SCIENZE DELL'ECONOMIA E DEL DIRITTO;</li> <li>3. SCIENZE DELL'ARCHITETTURA, PIANIFICAZIONE E INGEGNERIA;</li> <li>4. SCIENZE DELLA VITA, CHIMICHE E BIOMEDICHE.</li> </ol>	Fino a punti 20

	<p><i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita.</i></p> <p><b>In caso di domanda per borse di studio a tema vincolato, la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione; pertanto, il progetto di ricerca deve obbligatoriamente riferirsi alla tematica di interesse pena esclusione della candidatura. In caso di ammissione al dottorato, il candidato svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi coerentemente alla tematica riportata.</b></p>	
<b>Pubblificazioni scientifiche</b>	File contenente elenco delle pubblicazioni, compresi abstract e/o paper presentati in convegni, seminari o simposi, con link alle pubblicazioni stesse.	Fino a punti 5
<b>Statement of research interest</b>	Testo breve – max. 1 pagina – in lingua inglese o italiano, volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca	Fino a punti 5
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Certificazioni linguistiche. Esperienze professionali certificate. Ulteriori titoli accademici quali Master o corsi di perfezionamento, etc.	Fino a punti 5
<b>Programma del colloquio</b>		
Esposizione del progetto di ricerca e delle conoscenze pregresse; verifica delle conoscenze linguistiche		
<b>Calendario delle prove d'ammissione</b>		
<p>La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 15 settembre 2026.</p> <p>La data a partire dalla quale la consultazione sarà possibile, l'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio, nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina <a href="https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42">https://iuss.unife.it/it/iscriversi/bandi/bando-42</a></p>		

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>10</b>
<b>Con Borsa di studio</b> <i>di cui riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 1</i>	<b>5</b>
<b>Posti riservati a borsisti del programma di cooperazione internazionale in convenzione con la Hanoi University</b>	<b>3</b>
<b>Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale</b>	<b>2</b>

<b>Posti ordinari con Borsa di Studio</b>		
N°	<i>Ente finanziatore</i>	<i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i>
4	Università degli Studi di Ferrara	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Economia e Management	<i>Strategie di economia blu e circolare nei contesti a medio-basso sviluppo umano: prospettive settoriali e regionali</i>

**Posizioni aggiuntive a riserva**



<b>N°</b>	<b><i>Ente finanziatore</i></b>	<b><i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i></b>
<b>2</b>	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	
<b>1</b>	Hanoi University – Programma cooperativo di mobilità internazionale	<i>Integration of Education for Sustainable Development into EFL Speaking Instruction</i>
<b>1</b>	Hanoi University – Programma cooperativo di mobilità internazionale	<i>Student Learning Ecologies and Wellbeing in English-Medium Instruction (EMI).</i>
<b>1</b>	Hanoi University – Programma cooperativo di mobilità internazionale	<i>Governance-enabled Sustainable Business Model Innovation in Tourism SMEs</i>

## Terapie Avanzate e Farmacologia Sperimentale

<b>Ciclo di dottorato</b>	42°
<b>Coordinatore</b>	Prof.ssa Katia Varani ( <a href="mailto:katia.varani@unife.it">katia.varani@unife.it</a> ) Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna
<b>Durata</b>	3 anni
<b>Curriculum</b>	No
<b>Obiettivi e tematiche</b>	<a href="https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/terapie-avanzate-farmacologia-sperimentale">https://iuss.unife.it/it/dottorato-di-ricerca/corsi-unife/corsi/terapie-avanzate-farmacologia-sperimentale</a>
<b>Titolo di studio richiesto</b>	Laurea vecchio ordinamento, specialistica o magistrale o titolo estero equipollente

### Modalità di ammissione

**Valutazione titoli:** fino a **50** punti; saranno ammessi al colloquio soltanto i candidati che avranno ottenuto una valutazione titoli pari almeno a **35/50** punti

**Colloquio:** fino a **30** punti

**Votazione finale minima: 60/80**

**Lingua straniera** di cui verrà verificata la conoscenza in sede di colloquio:

Inglese

### Elenco dei titoli valutabili

<b>Curriculum accademico</b>	<p>Carriera universitaria completa (triennale + magistrale/specialistica, ciclo unico) con certificazione o autocertificazione completa degli esami di profitto sostenuti e relative votazioni, comprensivo del voto di laurea per i candidati laureati.</p> <p>Abstract della Tesi magistrale/specialistica o a ciclo unico di max 2 pagine articolato nei seguenti punti: motivazioni, metodi di indagine, risultati ottenuti/attesi, eventuale bibliografia essenziale. Per i laureandi l'Abstract della Tesi deve essere sottoscritto dal relatore.</p>	Fino a punti 20
<b>Progetto di ricerca</b>	<p>Elaborato scritto redatto in inglese o italiano (max 3 pagine) su un argomento di ricerca originale, così strutturato: introduzione della problematica nel contesto scientifico internazionale, rilevanza del problema, risultati attesi, argomentazioni.</p> <p><i>Detto progetto non risulta vincolante in merito alla successiva scelta della tesi di dottorato, ad esclusione delle posizioni a tematica definita.</i></p> <p><b>In caso di domanda per borse di studio a tema vincolato, la coerenza del progetto di ricerca con la tematica costituisce requisito per la valutazione; pertanto, il progetto di ricerca deve obbligatoriamente riferirsi alla tematica di interesse pena esclusione della candidatura. In caso di ammissione al dottorato, il candidato svolgerà il percorso di formazione alla ricerca e la tesi coerentemente alla tematica riportata.</b></p>	Fino a punti 20
<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	Copia delle Pubblicazioni in extenso, compresi Abstract e/o Paper presentati in convegni, seminari o simposi,	Fino a punti 4

	<b>OPPURE</b> File contenente elenco delle pubblicazioni con link alle pubblicazioni stesse.	
<b>Dichiarazione degli Interessi di Ricerca</b>	Testo breve (max 1 pagina) in lingua inglese o italiano, volto ad illustrare le motivazioni del candidato a frequentare il dottorato e la descrizione dei suoi interessi di ricerca.	Fino a punti 4
<b>Altri titoli accademici e/o professionali</b>	Certificazioni linguistiche. Esperienze professionali certificate. Ulteriori titoli accademici.	Fino a punti 2
<b>Programma del colloquio</b>		
Esposizione del progetto di ricerca e verifica delle conoscenze linguistiche		
<b>Calendario delle prove d'ammissione</b>		
La valutazione dei titoli e la prova orale avranno luogo entro il 14 luglio 2026. L'esito della valutazione dei titoli ai fini della ammissione al colloquio, la data a partire dalla quale la consultazione sarà possibile, nonché il giorno e l'orario della prova orale saranno resi noti entro la scadenza del bando alla pagina <a href="https://iuss.unife.it/it/isciversi/bandi/bando-42">https://iuss.unife.it/it/isciversi/bandi/bando-42</a>		

<b>TOTALE POSTI A CONCORSO</b>	<b>20</b>
<b>Con Borsa di studio</b> <i>Di cui riservati a candidati con titolo di studio conseguito all'estero: 1</i>	<b>19</b>
<b>Posti riservati a borsisti di stati esteri e/o borsisti di specifici programmi di mobilità internazionale</b>	<b>1</b>

<b>Posti ordinari con Borsa di Studio</b>		
N°	<i>Ente finanziatore</i>	<i>Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)</i>
7	Università degli Studi di Ferrara	
2	Dipartimento Medicina Traslazionale e per la Romagna – fondi dipartimento di Eccellenza 2023-2027	
1	Cofinanziata da Università degli Studi di Ferrara e Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna	<i>Personalizzazione delle immunoterapie oncologiche: ruolo della gestione clinica delle tossicità immuno-correlate nell'ottimizzazione del percorso terapeutico</i>
1	Dipartimento Medicina Traslazionale e per la Romagna	<i>Terapie chirurgiche extracorporee delle malattie venose croniche</i>
1	Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara	<i>Fisiologia coronarica e disfunzione microvascolare nel paziente con cardiopatia ischemica</i>
1	Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara	<i>Imaging cardiovascolare non invasivo e stratificazione prognostica nelle cardiopatie strutturali e ischemiche</i>
1	Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara	<i>Attività fisica integrata in pazienti con stenosi aortica severa candidati a procedura di TAVI</i>



1	Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara	<i>Caratterizzazione traslazionale del crosstalk neuroinfiammatorio–neurodegenerativo: validazione di biomarcatori come strumento predittivo e loro applicazione nell’identificazione di strategie terapeutiche personalizzate</i>
1	Istituto Superiore di Sanità	<i>Ruolo della proteina Tat nell’immunopatogenesi dell’infezione da HIV e sviluppo di nuovi approcci terapeutici</i>
1	Fondazione I.R.F.O. - Istituto internazionale di Ricerca e Formazione in Oftalmologia	<i>Tettonica maculare: analisi del movimento retinico dopo chirurgia vitreoretinica</i>
1	Sant’Apollonia sas	<i>Nuove tecnologie per l’odontoiatria conservativa ed endodonzia: protocolli di selezione e valutazione dell’efficacia di nuovi materiali e strumenti per la terapia conservativa</i>
1	Lambda S.p.A. <b>Posizione riservata a candidati con titolo di studio conseguito all’estero</b>	<i>Interazioni laser-superficie implantare e il loro impatto sulla biologia peri-implantare e sulle prestazioni rigenerative a lungo termine</i>

Posizioni aggiuntive a riserva		
N°	Ente finanziatore	Tematica o Ambito di ricerca (eventuale)
1	Borsisti con finanziamento proprio da Stato estero e/o da programma di mobilità internazionale	