



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Da un secolo, oltre.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

DOTTORATO IN GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE AGRARIE, FORESTALI E ALIMENTARI

Coordinatore prof. Erminio Monteleone

ciclo XLI - a.a. 2025/2026

AREA	TECNOLOGICA
SEDE AMMINISTRATIVA	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI)
WEB	www.phd-gsrafa.dagri.unifi.it
CURRICULA	<ol style="list-style-type: none">1. Economia Agroalimentare e Sviluppo Rurale Sostenibile (EASRS)2. Economia, Gestione Forestale e Scienze del Legno (EGFSL)3. Ingegneria Agro-Forestale (IAF)4. Scienza e Tecnologia Alimentare (STA)
	POSTI A CONCORSO: 5 Con borsa: 4 Senza borsa: 1
BORSE: 4	Università degli Studi di Firenze
SOGGIORNO DI STUDIO E RICERCA ALL'ESTERO	3 mesi
DOCUMENTI RICHIESTI PER LA PARTECIPAZIONE AL CONCORSO (pena l'esclusione)	<ul style="list-style-type: none">● Copia documento di identità in corso di validità● Autocertificazione per titoli di studio italiani (laurea triennale, laurea specialistica o magistrale o ciclo unico) con elenco degli esami sostenuti, crediti e relativa votazione, titolo della tesi e voto di laurea (utilizzando questo fac simile o modelli analoghi che riportino le informazioni richieste)● Titoli di studio esteri (Bachelor's e Master's Degrees o combined cycle Degree) con elenco degli esami sostenuti, crediti e relativa votazione, scala di valutazione, titolo della tesi e voto di laurea <p><i>Analoga documentazione (ad esclusione del voto di laurea) deve essere presentata da coloro che conseguiranno il titolo entro il 31/10/2025</i></p>

ALLEGATI RICHIESTI PER LA VALUTAZIONE	OBBLIGATORI <ul style="list-style-type: none"> ● Curriculum vitae (formato europeo) ● Progetto di ricerca FACOLTATIVI <ul style="list-style-type: none"> ● Elenco delle pubblicazioni ● Eventuali ulteriori titoli 																		
INDICAZIONI RELATIVE AL PROGETTO DI RICERCA	<p>Il progetto di ricerca allegato alla domanda di ammissione deve fare riferimento a un tema di interesse del Corso di Dottorato e dei curricula in cui si articola (http://www.phd-gsrafa.dagri.unifi.it/ls-18-curricula.html).</p> <p>Il progetto può essere scritto in italiano o in inglese, e deve contenere: titolo, inquadramento del problema scientifico con riferimento allo stato dell'arte, obiettivi, materiali e metodi, risultati attesi, bibliografia citata. La lunghezza del testo, esclusa la bibliografia ed eventuali tabelle, figure e note, non deve superare i 12.000 caratteri spazi inclusi.</p> <p>Il candidato può concorrere per più graduatorie allegando per ciascuna un distinto progetto (riportare chiaramente il riferimento alla tematica prescelta). Il progetto non sarà necessariamente il progetto di tesi di dottorato del candidato qualora venisse ammesso al corso.</p>																		
PROVA ORALE	<p>In presenza (I candidati possono richiedere, nella domanda di partecipazione, lo svolgimento della prova a distanza).</p> <p>La prova orale può essere svolta in lingua inglese. Se sostenuta in lingua italiana, la prova orale prevede anche un accertamento della conoscenza della lingua inglese.</p>																		
VALUTAZIONE DELLE PROVE DI AMMISSIONE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">parametro</th> <th style="text-align: center;">punteggio minimo</th> <th style="text-align: center;">punteggio massimo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Curriculum, pubblicazioni e eventuali ulteriori titoli</td> <td style="text-align: center;">10/120</td> <td style="text-align: center;">20/120</td> </tr> <tr> <td>Progetto di ricerca</td> <td style="text-align: center;">30/120</td> <td style="text-align: center;">40/120</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Sono ammessi alla prova orale i candidati che hanno ottenuto, nel rispetto dei minimi previsti per i singoli parametri, un punteggio totale di almeno 40/120</td> </tr> <tr> <td>Prova orale: discussione del progetto di ricerca e delle eventuali pubblicazioni</td> <td style="text-align: center;">40/120</td> <td style="text-align: center;">60/120</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">L'idoneità è conseguita con un punteggio minimo di 80/120</td> </tr> </tbody> </table>	parametro	punteggio minimo	punteggio massimo	Curriculum, pubblicazioni e eventuali ulteriori titoli	10/120	20/120	Progetto di ricerca	30/120	40/120	Sono ammessi alla prova orale i candidati che hanno ottenuto, nel rispetto dei minimi previsti per i singoli parametri, un punteggio totale di almeno 40/120			Prova orale: discussione del progetto di ricerca e delle eventuali pubblicazioni	40/120	60/120	L'idoneità è conseguita con un punteggio minimo di 80/120		
parametro	punteggio minimo	punteggio massimo																	
Curriculum, pubblicazioni e eventuali ulteriori titoli	10/120	20/120																	
Progetto di ricerca	30/120	40/120																	
Sono ammessi alla prova orale i candidati che hanno ottenuto, nel rispetto dei minimi previsti per i singoli parametri, un punteggio totale di almeno 40/120																			
Prova orale: discussione del progetto di ricerca e delle eventuali pubblicazioni	40/120	60/120																	
L'idoneità è conseguita con un punteggio minimo di 80/120																			
ULTERIORI INDICAZIONI RELATIVE ALLA VALUTAZIONE	<p>La valutazione del curriculum, degli eventuali ulteriori titoli e del progetto di ricerca terrà conto della preparazione e delle capacità del candidato anche in relazione ai temi di ricerca dei curricula del corso di dottorato. La discussione del progetto e di eventuali pubblicazioni sarà orientata ad approfondire gli elementi emersi nella valutazione del CV, titoli e progetto di ricerca, e mira a valutare l'interesse e la motivazione del candidato verso la ricerca scientifica nei temi dei curricula del dottorato.</p>																		

CALENDARIO			
	DATA	ORA	LUOGO
PROVA ORALE	18 luglio 2025	9:30	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI) Piazzale delle Cascine, 18 - Firenze Aula D
L'elenco degli ammessi alla prova orale e la graduatoria finale saranno pubblicati alla pagina Corsi dottorato di ricerca			