

CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE AGRARIE**XLI CICLO**

Concorso pubblico per esami e titoli per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **Scienze Agrarie** con sede amministrativa presso questo Ateneo, pubblicato con DD.RR. n. 2375 del 25/07/2025 e 2557 del 05/08/2025 con i seguenti curricula:

Agrometeorologia ed ecofisiologia dei sistemi agrari e forestali - n. 1 borsa di studio finanziata dalla Regione Autonoma della Sardegna sul PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A); **n. 1 borsa di studio** cofinanziata dall'Ateneo e dal Dipartimento di Agraria;

Biotechnologie microbiche e Tecnologie alimentari - n. 1 borsa di studio finanziata dalla Regione Autonoma della Sardegna sul PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A); **n. 1 borsa di studio** finanziata dal Dipartimento di Agraria;

Desertification and Land Degradation - n. 1 borsa di studio finanziata dalla Regione Autonoma della Sardegna sul PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A); **n. 1 borsa di studio** finanziata dal Dipartimento di Agraria;

Monitoraggio e controllo degli ecosistemi agrari e forestali in ambiente mediterraneo - n. 1 borsa di studio finanziata dalla Regione Autonoma della Sardegna sul PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A);

n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Agraria

- Tematica: La gestione sostenibile ed efficiente dei suoli e il miglioramento del loro stato di salute sono diventati tematiche di ricerca e sviluppo prioritarie in Europa e in particolare nelle regioni mediterranee. Le informazioni e i dati pedologici, se di buona qualità e gestiti in modo appropriato ed efficace, possono avere un ruolo molto importante. Purtroppo, essi sono in molti casi non aggiornati, non armonizzati, oppure non accessibili ai potenziali utilizzatori. In altri casi essi sono disponibili ma mancano procedure e strumenti che li rendano facilmente utilizzabili e interpretabili in funzione dei molteplici possibili usi. L'obiettivo della ricerca è sviluppare metodi innovativi e strumenti, incluse applicazioni WEB-GIS, eventualmente basate su approcci di digital mapping e machine learning, che consentano di rendere interoperabili dati pedologici con diversa genealogia e livelli di qualità e di valorizzarli con approccio user-friendly a diverse scale spaziali in relazione a diversi bisogni degli utilizzatori, dalla pianificazione territoriale, all'outscaling delle pratiche sostenibili, alle applicazioni di precisione;

n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Agraria

- Tematica: Ruolo degli insetti nel fenomeno del deperimento delle querce;

n. 1 posto riservato a borsisti di Stati esteri provenienti dalla Ss. Cyril and Methodius University;

Produttività delle piante coltivate - n. 1 borsa di studio finanziata dalla Regione Autonoma della Sardegna sul PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A);

Scienze e Tecnologie Zootecniche - n. 1 borsa di studio finanziata dalla Regione Autonoma della Sardegna sul PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A).

A.A. 2025/2026

Ai sensi dell'art. 2 del bando di concorso, i titoli di accesso al concorso conseguiti all'estero devono essere dichiarati equivalenti alla Laurea Magistrale (ai soli fini concorsuali) perché il candidato possa essere ammesso alle prove. Ai sensi dell'art. 6 del bando di concorso, pur non essendo oggetto di attribuzione di punteggio, è obbligatoria la presentazione del progetto di ricerca. Ai sensi dell'art. 6 del bando di concorso, il candidato deve indicare sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dal concorso, la laurea posseduta, nonché la data e l'Università presso la quale è stata conseguita, ovvero



Università degli Studi di Sassari

il titolo equivalente/equipollente conseguito presso una Università straniera, o in alternativa l'allegato 3 in caso di partecipazione al concorso *sub condizione*.

Alla luce di quanto sopra, la commissione stabilisce che i seguenti candidati non sono ammessi alla prova orale:

Curriculum in **Agrometeorologia ed ecofisiologia dei sistemi agrari e forestali**

Candidati per la borsa di studio PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A)

n. di prematricola	Risultato
1	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca

Candidati per la borsa di studio cofinanziata dall'Ateneo e dal Dipartimento

n. di prematricola	Risultato
5	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca
8	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca

Curriculum in **Biotechnologie microbiche e Tecnologie alimentari**

Candidati per la borsa di studio PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A)

n. di prematricola	Risultato
1	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca

Candidati per la borsa di studio finanziata dal Dipartimento

n. di prematricola	Risultato
4	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca

Curriculum in **Desertification and Land Degradation**

Candidati per la borsa di studio PR Sardegna FSE+ 2021-2027 (Linea A)



Università degli Studi di Sassari

n. di prematricola	Risultato
1	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca

Candidati per la borsa di studio finanziata dal Dipartimento

n. di prematricola	Risultato
4	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca

Candidati per i posti riservati a Borsisti di Stati esteri provenienti dalla Ss. Cyril and Methodius University

n. di prematricola	Risultato
2	Non ammesso per mancanza di requisiti (bando riservato a candidati di Nazionalità Macedone)
3	Non ammesso per mancanza di requisiti (bando riservato a candidati di Nazionalità Macedone)
4	Non ammesso per mancanza di requisiti (bando riservato a candidati di Nazionalità Macedone)

Curriculum in **Produttività delle piante coltivate**

n. di prematricola	Risultato
2	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca
5	Non ammesso per mancata equipollenza del titolo straniero



Università degli Studi di Sassari

Curriculum in Scienze e Tecnologie Zootecniche

n. di prematricola	Risultato
7	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca
9	Non ammesso per assenza del progetto di ricerca

I candidati non presenti negli elenchi sono ammessi alla prova orale.

Sassari, 10/09/2025

Il Presidente della Commissione
(f.to Prof. Severino Zara)